Land und Leute Monographien zur Erdfunde

Omba

29071

C. Dectert



Biblioteka Politechniki Krakowskiej

### Land und Leute

Monographien zur Erdfunde

# Land und Leute

# Monographien zur Erdkunde

In Derbindung mit hervorragenden fachgelehrten

herausgegeben von

A. Scobel

II.

Cuba

Bielefeld und Leipzig Verlag von Velhagen & Klasing 1899

# Cuba

Don

### Dr. E. Deckert

2Mit 96 Abbildungen nach photographischen Aufnahmen und Kartenstizzen, sowie einer farbigen Karte.



Bielefeld und Leipzig Verlag von Velhagen & Klasing 1899

243.





TII\_ 306660

Alle Rechte vorbehalten.

Drud von fifcher & Wittig in Ceipzig.

DP4- 15 410 2017 Akc. Nr. 4680 | 50



## Inhalt.

		Seite
I.	Die folonialgeschichtliche Entwickelung bis Mitte des XIX. Jahrhunderts	3
II.	Die cubanische Krifis in ihrem Zusammenhange mit dem cubanischen Bolkskörper	12
III.	Die cubanische Krisis in ihrem Zusammenhange mit den äußeren Beziehungen der Insel	24
IV.	Das Baracoasche Gebirgstand	32
V.	Das Maestragebirgssand nebst der Cautoniederung	44
VI.	Das Hügelland von Camaguen	59
VII.	Das Las Billas-Bergland	69
VIII.	Habana und sein Isthmus	80
IX.	Das Sügel- und Flachland der Buelta Arriba	93
X.	Das Stufenland der Buelta Abajo	100
XI.	Die Insel Binos	108
	Statistische Übersicht	116

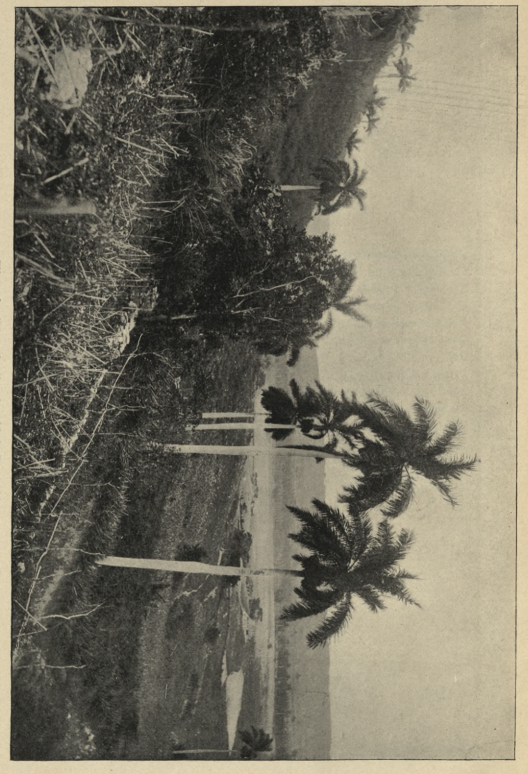


Abb. 1. Thuische cubanische Landschaft (Pumuri-Thal).



#### Cuba.

I.

ie schönste Insel, welche Menschenaugen oder ein Teil des asiatischen Festlandes sei. geschaut haben — iola la mas hermosa que ojos havan visto — nannte Christoph Rolumbus Cuba, als er, von den landichaft= lich unbedeutenden Bahamas heransegelnd, das Nordostgestade der großen Antille in der Gegend des heutigen Buerto Nipe am 28. Oftober des Jahres 1492 zum erstenmale betrat, und bei feinem lebhaften Natur= finne wird der berühmte Entdecker mährend des ferneren Berlaufes feiner erften Amerika= fahrt nicht mude, die Reize der Infel in seinem Tagebuche wieder und wieder im einzelnen zu preisen: die prächtigen Buchten und tiefen Strome, die dem Schiffer Zugang und Schut gewähren, die jah aufftrebenden Ruftenberge, die an die Berge Siciliens erinnern, die in frischem Grun prangenden weiten Ebenen, die ftolgen Balmen, den Duft der Blüten und Gewürze, den Bogelgesang (ben er für Nachtigallenschlag hielt). und das fanft geartete blaue Meer, welches das glücklich gefundene Wunderland um= flutet — siempre mansa como el rio de Sevilla. Und eine ähnlich hohe Bewunderung wie ihrer Schönheit (Abb. 1 und 4) zollt er dem Reichtume und den wirtschaftlichen Silfsquellen der cubanischen Landschaft.

Schwerlich wird auch ein neuerer Reisender, der Cuba besucht und näher kennen gelernt hat, es unternehmen wollen, die Lobpreifungen des Rolumbus in irgend einem wefentlichen Stude Lügen zu ftrafen. Der von ihm gehegte Glaube, als ob Cuba Marco Polos vielberufenes Cipangu (Japan) indes Cuba — oder wie Rolumbus es

war allerdings gleich manchem anderen Glauben des Mittelalters ein irriger, im großen Ganzen bleibt aber die kolumbische Charafteriftit davon bis auf den heutigen Tag zu Recht bestehen, und was an ihr zu ändern ift, bezieht fich in jedem Falle nur auf Gingelheiten. Das durch natürliche Wogenbrecher aus Korallenkalk gebändigte und für die Regel thatfächlich flugartig ruhige Meer rings um Cuba herum hat nicht felten Momente der furchtbarften Aufregung, in denen es Sunderte von Fahrzeugen an den Rüstenklippen zerschellt was Rolumbus in der Folge durch eigene schlimme Erfahrung noch wohl genug be= urteilen lernte -, und während der Gold= reichtum der Infel fich bei genauerem Bufeben als ein fehr beschäntter erwiesen hat, fo finden fich Gifenerze, die Rolumbus ganglich vermißte, auf ihr in großer Menge und bon hoher Gute.

Anderweit in der von Kolumbus entschleierten Neuen Welt (Abb. 2 und 3), und vor allen Dingen auch auf der Nachbarinsel Saiti, die nicht gang feche Bochen fpater aufgefunden wurde, stießen die Spanier auf ausgiebigere Lagerstätten des edlen Metalles, während die Bracht und Zeugungsfraft der tropischen Natur daselbst eine der cuba= nischen nahe verwandte war; und dies war der hauptfächlichste Grund, warum jene anderen Länder sich bald einer höheren Wertschätzung von ihrer Seite erfreuten,



Abb. 2. Das Grabmal bes Rolumbus in ber Rathebrale von habana.

ursprünglich nannte: Juana — auf Jahr= hunderte hinaus einer verhältnismäßigen Richtachtung und Vernachlässigung anheimfiel. Zwar wurde im Jahre 1508 Sebastian de Ocampo entfandt, die Insel zu umsegeln und näher zu erforschen, und zwar wurde 1511 durch den ehrgeizigen und rührigen Diego Belasquez die spanische Berrichaft in aller Form barauf errichtet, die an ihren Rüften begründeten Riederlaffungen ent= wickelten fich aber nur langfam, und zur Füllung des spanischen Staatsfäckels trug Cuba im Gegensate zu Saiti sowie zu Mexico und Beru lange Beit nur ein Beringes ein (an Geld 1515 bis 1534 260 000 Befos). Der Sauptfit der fpanischen Macht über Westindien befand sich demgemäß auch von vornherein nicht auf Cuba, fondern in Santo Domingo, auf Saiti, welch letteres feinen Ehrennamen

Hispaniola — Kleinspanien — nicht umsonst führte.

In einer Beziehung tonnte Cuba freilich nicht verfehlen, feine kulturgeographische Bedeutung schon in den ersten Jahrzehnten der spanischen Berrschaft geltend zu machen: es diente sowohl den welt= historischen Unternehmungen eines Ferdinand von Cordova und Juan Grijalva (1518), sowie eines Ferdi= nand Cortez (1519) gegen Mexico und Mittelamerifa, als auch denjenigen eines Ferdinand de Soto (1539) und eines Aviles de Menen= dez (1566) gegen Florida und das Miffiffippigebiet als Basis und Ausgangspunkt, und als ein Hauptschlüssel zu der Neuen Welt — "Llave del Nuevo Mundo" — bewährte fich insbesondere die Position von Habana schon fehr frühe. Der von fpani= ichen Ansiedlern betriebene Landbau beschränkte fich aber lange auf die Erzeugung ber zu ihrem eigenen Lebens= unterhalt nötigen Nähr= gewächse, und auch die Bucht der aus Europa eingeführten

Ruttiere, die auf den tropischen Savannen ohne weiteres wohl gedieh, gestattete nur eine vergleichsweise unbeträchtliche Ausfuhr von Säuten und Fellen, sowie später von Sonig und Bachs. Für die Erzeugniffe, durch welche die Insel nachmals so reich und berühmt geworden ift, gab es in den Beiten, die unmittelbar auf ihre Entdedung folgten, noch keinen genügenden Markt, und als die Nachfrage nach ihnen allgemach eine lebhaftere wurde, da hatten Hatt und Mexico betreffs ihres Anbaues und Absates vor Cuba lange Zeit einen weiten Borsprung. Was insbesondere das cubanische Rauchkraut anbetrifft, so lernten die spanischen Unfiedler und Seefahrer ben Benuß desfelben allerdings von den Eingeborenen sehr rasch würdigen und von diesen wieder - entgegen allen Berboten, welche Könige, Raifer und Sultane gur Befampfung ber

lichen und mohammedanischen Bölfer der Alten Welt; der Anbau des Tabaks (Abb. 5) zu Sandelszwecken begann aber auf Cuba erst gegen Ende des XVI. Jahrhunderts. und einen bedeutenderen Umfang gewann berielbe unter fteten Rämpfen mit beengen= ben Monopolen und Regierungsmaßregeln sogar erst im Laufe des XVIII. Jahr= hunderts. Die Kulturen des Zuckerrohres und des Raffeebaumes aber, welche auf Haiti bereits in den ersten Jahrzehnten der Besiedelung in hohen Schwung tamen, wurden auf Cuba erst nach der Mitte des XVIII. Jahrhunderts nennenswert. Die cubanische Tabakausfuhr betrug um das Jahr 1700 faum mehr als 1000 Centner jährlich, um das Jahr 1750 aber ungefähr 20 000 Centner.

Daß die dem indianischen Arawatstamme zugehörige Urbevölkerung Cubas gerade so wie diejenige Haitis weder willig noch fähig war, ben Spaniern bei ihrem Rultivationswerte die rücksichtslos geforderten Frondienste zu leiften, ift bekannt, und bei ihrer Niedermetelung im Namen der europäischen Civilisation und des chriftlichen Glaubens ging es sicherlich blutig genug zu, immerhin war ihre Ausrottung aber im Busammenhange mit den angegebenen Berhältniffen eine weniger rasche und gründliche als auf Saiti, und im allgemeinen fann Berftartung. Alles in allem gab es baber man sich dabei eher an die Ausrottung am Anfange des XVIII. Jahrhunderts erst

der neuseelandischen Maori durch die Engländer - in ben vierziger Jahren des XIX. Jahrhunderts oder an die Semi= nolenkriege der Nord= amerikaner — 1835 bis 1842 - erinnert fühlen. Einige dürf= tige Reste der unvermischten Urbevölte= rung, beren Bahl bie zeitgenössischen Be= richterstatter des Ro= lumbus offenbar weit überschätten, frifteten ja in den öftlichen Gebirgsgegenden Cu= bas ihr Dasein bis auf unsere Tage, und

bedenklichen Neuerung erließen - die drift- in der cubanischen Landbevolkerung, den sogenannten Guajiros, ift ein durch feinen Gesichtsschnitt und sein straffes schwarzes Saar fenntliches halbindianisches Mischungs= element über die gange Insel verbreitet, wie benn auch einer der Hauptanführer in dem eben beendiaten Rampfe gegen die Spanier — General Rabi — als Sprosse einer alten indianischen Säuptlingsfamilie bezeichnet wird.

Die Ginführung von Regerfflaven begann auf Cuba neunzehn Jahre später als auf Baiti (1524), und bis gegen Ende des XVIII. Jahrhunderts fand dieselbe auch immer in einem viel geringeren Umfange ftatt als dort - ein hauptgrund, warum Cuba nicht in dem gleichen Mage wie die Nachbarinsel von dem ichwarzen Bevolferungselemente überflutet worden ift. Die freiwillige weiße Ginwanderung aus Spanien und von den Kanarischen Inseln war aber in den ersten Sahrhunderten nach der Ent= bedung ebenfalls eine geringfügige, und nur als Jamaica an England verloren ging (1655), Tortuga nebst dem westlichen Teile von Haiti aber an Frankreich (1697), und als Spanien fich dadurch genötigt fah, feine folonisatorische Rraft in Westindien mehr zu konzentrieren, da erhielt das weiße Element von jenen Nachbarinfeln, sowie von dem Mutterlande her eine wesentlichere



Abb. 3. Der Rolumbus = Wedachtnistempel gu habana.

ungefähr ein Dutsend Ortschaften auf der Insel, und die Gesamtzahl ihrer Bewohner ist für diese Zeit auf nicht mehr als 30000 zu veranschlagen.

Bas die Entwickelung der Riederlaffungen auf Cuba im übrigen zurüchielt, waren einesteils die dem ganzen west= indischen Erdraume eigentümlichen verheerenden Naturereigniffe - Erdbeben, Orkane, Überschwemmungen und Sturmfluten —, anderenteils, und in einem viel hervorragenderen Maßstabe, vielfach wieder= holte Einfälle von Biraten und Freibeutern - ber bekannten Borhut der Englander und Frangosen bei ihren langjährigen Rämpfen mit den Spaniern um amerikanischen Kolonialbesit. Dies war aber auf Saiti und Jamaica auch nicht anders, und gegenüber den Angriffen der Boucaniere ebenfo wie der Engländer bewährte fich Cuba in jedem Falle als ein festerer Hort der spanischen Berrichaft als diese Infeln. Bor allen Dingen erwuchsen aus jenen Rämpfen eine Angahl der stattlichen Bollwerke, die heute Sabana umgeben: die die Safenfront der Stadt beschützende alte Fuerza, welche schon De Soto anlegte (1538), der weithin drohende Morro (Abb. 6) und das dem= felben gegenüber gelegene Caftello dela Brinta, die den Eingang in die Bai bewachen, und

die unter Philipp II. aufgeführt wurden (feit 1589), und die ausgedehnte, nur in Bruchstücken erhalten gebliebene Ringmauer der Stadt, deren Bau 1655 begonnen und 1738 beendigt wurde; ebenso aber auch der malerische Worrd, am Eingange in die Bucht von Santiago, der in seiner ursprünglichen Gestalt aus dem Jahre 1643 und in seiner erneuerten Gestalt, nach der Zerstörung durch die Engländer (1661), aus dem Jahre 1663 stammt.

Der höhere wirtschaftliche und kulturelle Aufschwung Cubas und die allgemeine Würdigung der Infel als Berle und Ronigin der Antillen - Perla oder Reyna de las Antillas - reicht nicht weiter zurück, als in die zweite Sälfte des XVIII. Jahrhunderts, doch heißt es den Engländern wohl zu viel Ehre anthun, wenn man behauptet, den Anstoß dazu habe einzig und allein die Einnahme von Habana durch Lord Albemarle und feine Riesenflotte, sowie die nicht gang einjährige Besetzung von Habana und Santiago durch britische Truppen (August 1762 bis März 1763) gegeben. Der zeitweilige Berluft der Infel mußte allerdings dazu beitragen, fie den spanischen Bergen teurer zu machen, für die Entwickelung ihrer Fähigkeiten und Reichtümer war es aber zweifellos bedeutsamer,



Mbb. 4. Cubanifche Stromuferlandicaft.



Abb. 5. Tabatfeld und Tabaternte.

daß in der zweiten Galfte des XVIII. und bei dem Beginn des XIX. Jahrhunderts eine Beränderung der gesamten Beltlage Plat griff. In erfter Linie machte das Beitalter der Aufklärung unter Rarl III. auch in Spanien seine Wirfung in fraftiger Beife geltend, und außer ber Beschränkung ber Inquisition und der Bertreibung der Jesuiten führte dasselbe sowohl in dem Mutterlande als auch in den Kolonien mancherlei durchgreifende Reformen binsichtlich des Wirtschaftslebens herbei. Gobann befreite fich in ben Jahren 1773 bis 1783 die Nordamerikanische Union von der englischen Bevormundung und dem eng= lischen Soche, und es öffnete sich dadurch den Erzeugnissen Cubas in unmittelbarer Nachbarschaft ein weites und lohnendes Absatgebiet. Unter diesen Erzeugniffen hatte der Tabat um die Mitte des XVIII. Jahrhunderts den Ruf unübertrefflicher Gute, den er bis auf den heutigen Tag genießt, fest begründet, während sich für die Rultur des Zuckerrohres und namentlich für die feit 1795 eingeführten neuen Barietäten desselben (das Dtaheitirohr), weitere und weitere Roterdestrecken vorzüglich ge-

pflanzt wurde, fand in dem Sügellande füdlich von Sabana, sowie an den Gehängen der Sierra de los Organos, der Sierra be Trinidad und der Sierra Maeftra Unbauftätten, die ihm wohl zusagten. Die Abtretung Floridas an England ferner (1763) hatte eine weitere Berstärkung bes Einwandererzufluffes, sowie einen bedeutenden Aufschwung der Bienenzucht zur Folge, und in einem noch größeren Magitabe bewirkte eine Berftarkung fapitalfräftiger und erfahrener Rolonisten, sowie ein höheres Aufblühen fämtlicher Zweige ber Pflanzungs= fultur die Negerrevolution Touffaint l'Duvertures und die damit Hand in Hand gehende Bertreibung und Ausrottung der Weißen auf Saiti (feit 1791). Endlich aber wurde Cuba in den erften Jahrzehnten des XIX. Jahrhunderts durch den Abfall von Sud- und Mittelamerifa und Merico die überseeische Hauptbesitzung Spaniens. und die kolonisatorischen Fähigkeiten und Beftrebungen hatten sich ihm daher in einem höheren Grade zuzuwenden als irgend einem anderen Lande. Der militärische Saupt= stützunkt der Spanier in der Neuen Welt war Habana schon seit lange gewesen, und eignet erwiesen, und auch ber Raffeebaum, nach feiner Buruderlangung aus ber Sand ber erft 1748 von haiti nach Cuba ver- der Engländer waren fie eifrig darauf bedacht, einem neuen Versuste desselben durch eine weitere Verstärkung seiner Vollwerke vorzubeugen. So entstand das Castillo del Principe auf dem die Stadt im Westen überragenden Hügel, das Altaresfort im Hintergrunde der Bai und die gewaltige Cabañasestung mit dem Fort San Diego an dem Baiausgange und der Stadt gegenüber (Abb. 7).

Freier Handel und Berkehr mit dem Mutterlande und seinen Kolonien wurde Euba 1778 zugestanden, freier Handel und Berkehr mit aller Welt aber erst 1817, nachdem es sich in der Zeit der Naposleonischen Kämpse ebenso, wie in der Zeit der süds und mittelamerikanischen Bestreiungskämpse als das der spanischen Krone allezeit getreue — "siempre sidelissima" — bewährt hatte und bereits in das Stadium seiner höchsten Blüte eingetreten war.

Um das Jahr 1775 war Haiti in seiner Entwickelung Cuba noch ein gutes Stück voraus — mit einer doppelt so großen Bevölkerungszahl, mit einer fünfsfach so bedeutenden Zuckerproduktion, mit einem zwanzigs oder dreißigfach ansehnsticheren Bestande an Kaffees und Kakasbäumen, und mit einer ungleich gewaltigeren Ausdehnung seiner Indigos und Baumwollenfelder. Die weiße Bevölkerung war aber damals auf Cuba schon reichlich dreismal so zahlreich als auf Haitt, Habana nennen die Länderbeschreiber jener Zeit (A. F. Büsching) bereits "die wichtigste Stadt, welche die Spanier in Amerika bes

sitzen", und während auf Haiti die gesamte materielle und geistige Kultur durch die politische Katastrophe der neunziger Jahre des XVIII. Jahrhunderts in den furcht-barsten Riedergang geriet, ja gutenteils vollständig vernichtet wurde, so machte sie auf Euba von da ab Riesensortschritte.

In den Jahren 1792-1817 erfolgte eine Berdoppelung der cubanischen Bolts= zahl von 272 000 auf 553 000 und in ben Jahren 1818-1845 eine weitere Berdoppelung derselben auf 1112000, so daß der Aufschwung in dieser Beziehung als ein höherer und rascherer erscheint, als in den hervorragenoften Staaten der Nordamerikanischen Union, mit alleiniger Ausnahme von New York. Und im Einklange damit erschienen auch die wirtschaftlichen Leiftungen der Rolonie mehr und mehr einem fehr glänzenden Lichte. Tabafausfuhr ftieg in dem Zeitraume von 1789-1850 von 56 000 Centnern auf 360 000 Centner und 94 Millionen Stück Cigarren (abgesehen von dem in diesem Artifel jederzeit stark betriebenen Schmuggel= handel), die Zuckerausfuhr wuchs von 1764 bis 1853 von 20000 auf 6,6 Millionen Centner, und die Raffeeausfuhr war in den zwanziger und dreißiger Jahren des laufenden Jahrhunderts bedeutender als die von Java (1830-1835 500 000 Cent= ner jährlich). Die Safen der Infel, und vor allem derjenige von Sabana, belebten sich mit Taufenden von Fahrzeugen, die meisten alteren Städte gediehen zu an-

> sehnlicher Größe und Schönheit (Abb. 8, 9 u. 10), und zu= gleich gesellten sich ihnen zahlreiche neue zu, und inmitten der fich weiter und weiter ausdehnenden, mit den genannten Stapelerzeugnissen bauten Rulturgefilde erstanden allerwärts mächtige Wirtschafts= und Fabrikgebäude (Abb. 11 u. 12) sowie freundliche Herren= häuser und Quintas. Die natürlichen Sa= vannen nebst den

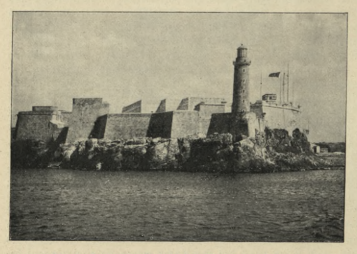
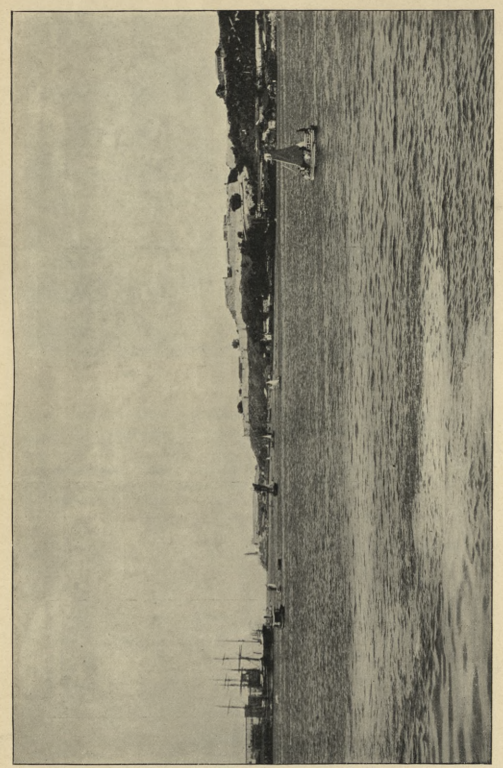


Abb. 6. Seefeitige Anficht bes Morro von Sabana.



Mbb. 7. Die Cabanafeftung nebft ber Bucht bon habana.





Mbb. 8. Die Indianerinbilbfaule im Brado von Sabana.

durch das eingeführte Guinea- und Paragras (Panicum maximum und Panicum molle) per= befferten Runftweiden nährten um das Sahr 1850 nahe an eine Million Rinder, und die Mahagoni= und Cedrelenschlägereien fowie die Rupfergruben der Proving Santtago gewährten gleichfalls eine namhafte Ausbeute. Richt so bald war in Europa und Nordamerika das Zeitalter der Gifen= bahnen hereingebrochen, so machte sich Cuba auch diese bedeutsame Reuerung zu nute, und die Linie Habana-Guines war bereits 1838 im Betriebe, mahrend der Ausbau des heute auf der Insel vorhandenen Schienenstraßennetes in der hauptsache bis Anfang der fechziger Jahre bewirkt murde. Der erste Seedampfer aus Nordamerika war aber schon im Jahre 1818 in der Bucht von Sabana erschienen.

Furchtbare Naturereignisse, wie die mit großen Sturmfluten einhergehenden Orkane von 1768, 1791, 1810, 1844 und 1846, die starken Erdbeben von 1755, 1766, 1826 und 1852 und die anhaltende Dürre von 1844 traten auch in dieser Zeit auf,

ebensowenig dauernd zu beeinträchtigen wie die den Rustenpläten eigentümlichen Gelbfieberepidemien, und alles in allem gab es um die Mitte des XIX. Jahrhunderts ichwerlich ein Kolonialland in der Welt, das in einem fo hohen Grade wie Cuba ein Bild rühriger Thätigkeit, allgemeinen Wohlstandes und verfeinerten Lebensgenuffes geboten hätte.

Die Bahl der Zuckerrohrpflanzungen belief sich im Jahre 1850 auf 1442, die Bahl der Raffeegärten (Cafetales) auf 1618 und die Bahl der Tabaffelder (Begas) auf 9102, dabei waren aber um jene Beit in der Wefthälfte der Insel (westlich von dem Isthmus von Moron) erft ungefähr acht Brozent und in der Ofthälfte fogar nur etwas über drei Prozent von der Gesamt= fläche wirkliches Kulturland, und der Weiter= entwickelung des Wirtschaftslebens schienen auf diese Weise allerwärts noch ungemeffene Räume offen zu fteben.

Anerkennenswert waren in der Beit geschilderten wirtschaftlichen Aufdes schwunges auch die Fortschritte, welche die fie vermochten aber die wirtschaftliche Blute wissenschaftliche Durchforschung und Renntnis von der Insel machte. Die Aufnahmen, welche das spanische hydrographische Amt damals an den Küsten von Cuba vornahm, dursten mit gutem Grunde als mustergültige gerühmt werden, und im Verein mit den im Inneren bewirften astronomischen Ortsebestimmungen führten dieselben im Jahre 1835 zu der Veröffentlichung einer grundelegenden topographischen Übersichtsfarte von der Insel.

Bor allen Dingen aber bewährte sich an der Eingangsschwelle unseres Jahrshunderts Alexander von Humboldt auch betreffs Euba als eine Art zweiter Koslumbus, indem er an der Hand seiner 1801 und 1804 bei Habana, Guines, Batabano und Trinidad angestellten eigenen Beobachtungen seine an der Hand der besten anderweit vorliegenden Materialien in seinem Essai politique sur l'île de Cuba (Paris 1821—1824) ein erstes kritisches und umfassendes wirtschafts und kulturgeographisches Gemälde von der Inselentwars.\*)

\*) In Humboldts Fußstapfen gingen dann andere einher: ein Ramon de sa Sagra mit seiner ausführlichen Historia fisica, politica y II.

Man darf behaupten, daß die hohe wirtschaftliche Blüte Cubas bis in die siebziger Jahre des XIX. Jahrhunderts hinein angedauert habe, und wenn gewisse ftatiftische Ausweise für die Beurteilung dieser Blüte maggebend waren, fo konnte man fogar geneigt fein zu glauben, daß es auch in den achtziger und neunziger Jahren noch fehr glänzend damit beftellt gewesen sei. Die Zuderproduktion der Insel erreichte ja im Jahre 1894 die vor= dem niemals dagewesene Sohe von 1030000 Tonnen, fo daß fie ein volles Dritteil von der Rohrzuckerproduktion der ganzen Welt ausmachte, und daß Java, Mauritius u. f. w. darin weit hinter Cuba gurudftanden. Die

natural (Madrid 1849), ein Felipe Poeh mit seiner Historia natural (Madrid 1851), ein Stédan Pichardo nit seiner Geografia (Hadana 1854), ein Fosé Maria de sa Torre nit seinem Elementos de Geografia (Hadana 1856), ein José Bezuela mit seinem Diccionario geografico (Madrid 1863) — nicht zu vergessen der mühevollen kartographischen Leistungen eines Estédan Pichardo (21 Blätter) und Francisco Coësso. Eine von der spanischen Kolonialregierung geplante geologische Landesausnahme (1844) scheiterte freislich an den unzureichenden Mitteln.



Mbb. 9. Borftabtifches Matangas (Quintas).

Tabafbau.



Abb. 10. Die Ronigspalmenallee bes Botanifden Gartens gu Sabana.

durchschnitte gegen 600 000 Centner, und etwa 450 000 davon wurde in Gestalt von in Gestalt von Cigarren (1889 250 Millionen) und Cigaretten (1893 147 Millionen Bakete) in das Ausland verführt. Die Einwohnerzahl der Insel war im Jahre

Tabakernte betrug bis 1895 im Jahres- die Zahl ihrer Tabakpflanzungen (Begas) auf 8485, die Bahl ihrer Biehzuchtgehöfte (Potreros) auf 4214, die Bahl ihrer Rinder Blättern, der größere Teil des Reftes aber auf 2,5 Millionen, die Bahl ihrer Pferde, Maultiere und Gfel auf 965 000 und ber Wert ihrer sämtlichen Landgüter auf 1260 Millionen Mark. In seinem Ausfuhrhandel aber überragte Cuba (1892 384 Millionen 1890 auf 1660198 geftiegen, die Zahl Mark) sowohl Algerien und Agypten als ihrer Zuderfabriken (Ingenios) auf 1119, auch das Kaisertum Japan, und in dem



Abb. 11. Gin Ingenio.

Safen von Sabana allein vertehrten 1890 2179 Schiffe (mit 2,6 Millionen Tonnen).

Ungeachtet dieser Biffern, die von der Bedeutung und dem Werte der "Berle der Antillen" fein weniger glanzendes Beugnis ablegen als das Tagebuch des Kolumbus, wurde die Lage in Cuba aber in wirtschaftlicher ebenso wie in politischer und allgemein fultureller Beziehung mahrend der letten Jahrzehnte allgemach eine überaus üble, und man durfte fich feit geraumer Beit mit Jug und Recht fragen, ob fie wohl in irgend einem Lande der Erde eine traurigere fein fonne. In Frland war fie höchstens eine ähnlich traurige.

Der Urfachen, die diese Wendung gum Schlechteren herbeigeführt haben und die es zugleich auch bewirkt haben, daß die Herrschaft über die Infel vor unferen Augen den Sänden der Spanier entglitten ift, - diefer Urfachen gab es mancherlei, und mit dem bloßen Sinweise auf das spanische Migregiment sind dieselben in jedem Falle nicht erschöpft.

Die berührte ftarke Bevölkerungezunahme in dem letten Biertel des vergangenen und in der erften Sälfte des gegenwärtigen Jahrhunderts war, da es sich bei Cuba selbstverständlich immer in erfter Linie um eine tropische Pflanzungs= Beise durch die in jener Zeit fehr schwung-

reich betriebene Regeriflaveneinfuhr aus Afrika bedingt, und mehr und mehr gewann dabei das schwarze Element in dem cubanischen Volkstörper das entschiedene Übergewicht. So waren im Jahre 1774 nicht gang 44 Prozent von der Bevölferung Reger und Mulatten, im Jahre 1841 aber mehr als 62 Prozent, und erft als die Sklaveneinfuhr aufhörte - die Schmuggeleinfuhr nicht früher als in den fünfziger Jahren -, da trat in diesem Berhältniffe wieder ein Umschwung zu Bunften des weißen Elementes ein bergestalt, bag bas lettere bei der Bolfszählung 1887 62 Prozent, das Element der Neger und Mulatten aber nur 35 Prozent von der Besamtbevölferung ausmachte.

Bon einer fo hochgradigen Berschwarzung und Afrikanisierung wie auf Saiti oder Jamaica war alfo auf Cuba zu feiner Beit die Rede, immerhin schritt der Prozeß aber vorübergehend ebensoweit fort wie in den nordamerifanischen Südstaaten Südfarolina, Georgia, Mabama, Miffiffippi und Louifiana, und gewiffe fchlimme Migftande fonnten auch hierbei nicht ausbleiben. Die Behandlung der Schwarzen durch die Beigen war unter der heißen Sonne Cubas im allgemeinen eine viel mildere und menschenwürdigere oder doch eine viel läffigere und kolonie handelte, in gang hervorragender weniger straffe als in Nordamerika, und im Zusammenhange damit war die Bahl

der Freigelaffenen früh eine verhältnis= mäßig große (1811: 114 000 und 1867: 249 000), sowie auch die sociale Scheidewand zwischen den beiden Elementen nir= gends eine fehr ftrenge und schroffe und vielfache Bermischungen und Übergänge zwischen ihnen Plat griffen. Dabei murde die farbige Raffe natürlich nicht zu einem unterwürfigen Sinne gegenüber ber weißen erzogen, fondern viel eher zu Unabhängigfeitsgefühl und zu hochfahrendem und un= bandigem Wefen. Zugleich gab es auch jederzeit eine beträchtliche Bahl Entlaufener fogenannter Cimarronneger, weil die hellfarbigen Mulatten unter ihnen die Sauptrolle spielten -, und diese scharten fich in den schwer zugänglichen Gebirgs= und Sumpfwildniffen allerwärts, namentlich aber in dem öftlichen Teile der Infel, zu mehr oder minder ftarten Banden gusammen, teils nach afrikanischer Art ein harmlofes und bedürfnislofes Naturmenschen= leben fristend, teils aber auch Weg und Steg bedrohend, einsame Pflanzergchöfte überfallend, raubend, mordend und brennend, und eine allgemeine Unsicherheit des Lebens und Eigentums schaffend. Wiederholt, vor allem in den Jahren 1812, 1829 und 1844, wurden in diefer freien Regerbevölkerung Cubas auch ähnliche politische

Beit auf Saiti, und mindestens ein Aponte ging mit seinem Aufstande (1812) zweifel= los darauf aus, nach dem Borbilde von Touffaint l'Ouverture und Deffalines eine Mulattenrepublik oder ein Mulattenkaiser= tum in Oftcuba zu errichten.

Gin arbeitsluftiges und aus eigenem Antriebe wirtschaftlich rühriges ober geiftig pormärts strebendes Bevölkerungselement ift bas farbige auf Cuba fo wenig gewesen wie anderweit, und ein schweres Semmnis der allgemeinen Rulturentwickelung der Infel hat darin immer gelegen, gang ähnlich wie in den nordamerifanischen Südstaaten. Daß das Wirtschaftsleben Cubas ein fo überaus einseitiges geblieben ift und fich heute im wefentlichen nur auf zwei Stapelerzeugniffe erstreckt, ift vor allen Dingen hieraus zu begreifen. Der Rohrzuckerbau würde trot der hohen Gunft des Klimas und der Bodenart schwerlich zu dem angegebenen großartigen Umfange gediehen fein, wenn die Bflanger in den Zeiten, wo fie fich zu der schrittweisen Freigebung ihrer Sklaven verstehen mußten, nicht darauf bedacht gewesen wären, die schwarzen Arbeiter gutenteils durch eingeführte chine= fische Rulis und durch gemietete weiße Urbeiter sowie durch Maschinen zu ersetzen; und die Tabakkultur erhielt sich auf der Belufte und Beftrebungen mach, wie feiner alten Sohe lediglich dadurch, dag fie jeder-



Abb. 12. Fabritgebaude eines Jugenio.

zeit gang vorwiegend in den Sänden von weißen und halbindianischen Kleinbauern (Guajiros) gewesen ift. Buder= und Tabat= distrifte find auf Cuba im allgemeinen feine Regerdiftritte. Die bis zum Sahre 1840 auf das höchste blühende, von der Regerarbeit aber schwer unabhängig zu haltende Raffeefultur geriet in argen Berfall und vermochte in den letten Sahr= zehnten nicht mehr den Eigenbedarf der Infelbevölferung zu deden, und der Rafaobau, der Baumwollenbau, der Indigobau fowie zahlreiche andere tropische Landwirtschaftszweige, die durch die Naturverhältnisse recht wohl möglich wären, gelangten über ein schwaches Anfangsstadium ihrer Entwickelung niemals hinaus. Desgleichen hielt sich auch der bereits bei der indianischen Urbevölkerung betriebene Maisbau ebenso wie der Reisbau und der Anbau anderer Nährfrüchte hauptfächlich der schwer entbehrlichen Regerarbeit halber in fehr bescheidenem, für die Berforgung der Bevölkerung unzureichendem Umfange, obgleich Mais, Reis, Bataten, Kartoffeln und bergleichen auf Cuba alljährlich zwei bis drei

Ernten von dem= felben Boden ge= währen.

Daß Reger und Mulatten auf Cuba bei der ihnen eige= Urbeitsscheu nen nurausnahmsweise zu wirflichem Wohlstande famen, und daß sie nach ihrer. mit gutem Grunde von der spanischen Regierung nur 30= gernd und schritt= weise vollzogenen Befreiung ein besitloses städtisches und ländliches Pro= letariat (Abb. 13) darstellen, fann hiernach nicht be= fremden. Ebenso ist es aber auch nicht zu verwun= dern, daß die far= bige Bevölkerung allezeit ein ganz

besonders williges und eifriges Inftrument jeder auf Unordnung und auf Umiturg der bestehenden Verhältnisse abzielenden Bewegung gewesen ift, und daß fie auch in den Revolutionstriegen der Jahre 1868 bis 1878 und 1895-1898 sowohl, eine verhältnismäßig große Bahl der Unführer - einen Antonio und José Maceo, einen Duintin Bandera, einen Clotilde Garcia, einen Billanueva, einen Caftillo - als auch die entschiedene Mehrzahl der wirklichen Rämpfer und des Troffes in dem Insurgentenheere gestellt hat. Der große und erfolgreiche Brenn- und Sengzug durch die Buderrohr- und Tabatfelder, den die Insurgenten im Winter 1895 gu 1896 in der gangen gewaltigen Längserstredung der Infel ausführten - von der äußerften Oftspite (Rap Maisi) bis zur Westspite (Rap San Antonio) ift es weiter als von der deutsch=ruffischen bis zu der deutsch= frangösischen Grenze (gegen 1200 Rilometer) -, kommt beinahe ausschließlich auf die Rechnung der Mulatten und Reger.

Die weiße Bevölkerung Cubas entsftrömte im bemerkenswerten Gegensaße

zu derjenigen der Nordamerifanischen Union in dem ge= genwärtigen Jahr= hunderte ebenso wie in allen vorauf= gegangenen in der Sauptsache einem einzigen europä= ischen Lande Spanien -, und so= weit fich der Stam= mesgegensat zwi= ichen Caftiliern, Catalanen, Basten, Andalusiern u. s. w. von dem spanischen Boden auf den Boden der großen Antilleninsel ver= pflanzte, so schwand er daselbst immer fehr rasch. Es läßt sich demnach kaum eine vollkommenere Einheitlichkeit in Sprache, Sitte und Lebensart, sowie



Abb. 13. Cubanifche Regerin.



Mbb. 14. Gin Stiergefecht.

zugleich im Religionsbekenntniffe denken. als er unter den cubanischen Weißen herricht, und ebensowenig auch eine voll= kommenere ethnologische Übereinstimmung zwischen der Kolonie und ihrem Mutterlande. Man rühmt den Cubanern nach, daß fie fast durchgängig ein fehr reines Caftilisch sprechen. Chenso erfreuen fie fich an dem grausamen Spiele des Stier= gefechtes mit feinen buntgefleideten Toreros und Toreras, Banderilleros und Banderilleras (Abb. 14 und 15), sowie an dem des Sahnenkampfes mit den damit verbundenen Wetten, an den Glücksspielen des Monte und der Lotterie, an der Musik der Gui= tarre, an den Bolfstänzen des Fandango und Zapateado (Abb. 16), und vielfach entfalten fie bei alledem eine noch größere Leidenschaftlichkeit, als ihre daheim gebliebe= nen Stammesbrüder, fo daß man behaupten fonnte, der heißblütige spanische National= charafter habe sich in ihnen nur noch wei= ter gesteigert. Die Männer tragen breitrandige Sombreros wie in Spanien und schwarze Spitenmantillas Frauen (Abb. 17). Die Säuser von Habana und Santiago find von derfelben maffigen und festungsartigen Bauart wie die von Toledo

und Sevilla, und befferen barunter fehlt nie der blumen= und palmengeschmückte innere Sof (Patio) fowie die Gollerausstattung der oberen Stockwerke, nur find ihre Fenfter weiter und ftatt mit Glasscheiben mit schwerem Gisengitterwerk verschlossen (Abb. 18, 19 und 20), weil der Luftbedarf darin in dem Tropenklima naturgemäß ein viel größerer ift. Die Ge= tränke fühlt man in den wohlbekannten fpanischen Alcarrazas (porosen Thonkrügen), während sich im übrigen in den Trintgefäßen zum Teil der auch nach dem Mutterlande hinüberwirkende indianische Ginfluß geltend macht (Abb. 21). Die Berrschaft über die Geifter endlich führen in Cuba wie in Spanien Priefter und geiftliche Orden, und nur unter den Männern herrscht hier wie dort eine gewisse Reigung zu Gleichgültigfeit in religiösen Dingen ober zu ausgesprochenem Freidenkertume.

Wie bei solcher Übereinstimmung und Einheitlichkeit eine tiese Klust mitten durch die weiße Bevölkerung Cubas hindurch= gehen kann, mag auf den ersten Blick unsbegreiflich erscheinen. Die Thatsache läßt sich aber nicht leugnen und auch die andere Thatsache nicht, daß die Klust sich



Mbb. 15. Stierfechter (Banberillero).

niemals hat überbrücken laffen und daß fie noch erheblich mehr als die geschilderte Eigenart der farbigen Raffe dazu bei= getragen hat, die materielle und geiftige Rulturentwickelung Cubas zum Stillstand und die spanische Berschaft über die Infel zum Zusammenbruche zu bringen. Auch in anderen Kolonialländern, und nicht zum mindeften auch in der Nordameritanischen Union - die in beträchtlichem Umfange bis auf den heutigen Tag ein Rolonialland geblieben ift -, bildet fich verhältnismäßig rasch ein Gegensat zwischen ben älteren und neueren Ankömmlingen, bezugs= weise zwischen den im Lande Geborenen und den Ginwanderern, und die letteren werden von den erfteren vielfach als "Grüne" oder "Gringos" mit miggunftigen Augen — die Rrevlen oder die "Cubanos" schlecht-

betrachtet, weil sie den wirtschaftlichen "Kampf ums Dafein" zu einem härteren und schwierigeren machen. In Cuba, wo sich dieser Begensatz bereits in ben Beiten der Belasquez und Cortez deutlich genug be= merkbar machte, ist er durch verschiedene Umftände aber zu viel größerer Schärfe und Schroffheit gediehen, als anderweit.

Das cubanische Klima weicht zwar in dem größeren Teile ber Infel (im gangen Westen und Norden) nicht unwesentlich von dem Typus des normalen Tropenklimas ab, insofern als die von Nordamerifa hereinbrechen= den Rordwestwinde ("Ror= tes") öfters eine ftarke Abfühlung mit fich bringen in ben höher gelegenen Teilen des westlichen Binnen= landes gelegentlich bis zur Rauchfrostbildung -, und eben dadurch hat es die Afflimatisation der weißen Rulturmenschen in einem höheren Maße begünftigt, als irgendwo sonst zwischen den Wendetreifen. Immer= hin wirft das Klima außerordentlich erschlaffend auf

die Nerven sowie auf den ganzen Organismus. Das fann jeder, der Cuba besucht, an sich selbst wohl genug erfahren, auch wenn er fich nur furze Beit daselbst aufhält. Ift doch die Durchschnittstemperatur bes Januar (22,2° C) in Habana immer noch 3,20 wärmer als die Temperatur des Juli in Berlin, die Durchschnittstemperatur des Juli (280) aber wenigstens noch 0,20 wärmer als in New Orleans, und geht doch mit den hohen Sitzegraden an den meiften Tagen des Jahres, vor allen Dingen aber in der Regenzeit (Mai bis No= vember), eine große relative Luftfeuchtigkeit und eine ftarte eleftrische Spannung Sand in Sand.

Die in dem Lande geborenen Raukafier

hin - ericheinen unter der Berrichaft diefes Klimas im großen Ganzen als ein ichwächlicher Menschenschlag, dem Thatkraft. Arbeitsluft, Unternehmungsgeift und offener Mut in einem hoben Grade abgeht, mahrend ihm nicht ohne Grund Arglift und Beimtude, sowie Sang zu privater und politischer Ränkespinnerei nachgesagt wird. Um ehesten noch dürfte man vielleicht bin= sichtlich der Frauen behaupten, daß durch die veränderten geographischen Verhältnisse eine Beredelung des spanischen Typus berbeigeführt worden fet. Bon ihnen werden aber auch andere Gigenschaften erwartet als von den Männern, und in dem Schatten der Säufer und Söller vermögen fich dieselben den klimatischen Einflüssen wenigftens teilweise beffer zu entziehen als jene. Und Trägheit sowie Mangel an geistigem Bilbungstrieb macht man ben mit fanften Glutaugen, vollen Körperformen und üppigem haarwuchs ausgestatteten Rreolinnen ebenfalls zum Vorwurfe. Übrigens giebt es natürlich unter den Männern ebenso wie unter ben Frauen glänzende Musnahmen von der allgemeinen Regel, in den meisten Fällen handelt es fich dabei aber um Berfonlichkeiten, die in der glücklichen

Lage waren, zeitweise unter einem außerstropischen Himmelsstriche — in Spanien oder in Nordamerika — zu leben und dasselbst ihre Spannkraft mehr oder minder vollständig zurückzugewinnen.

Die neuen Ankömmlinge aus Spanien, die in den letten Sahrzehnten namentlich aus den Bastenprovingen, aus Afturien, aus Galicien und aus Catalonien in be= trächtlicher Bahl ins Land famen, zeichnen fich, wie es bei den Auswanderern über See ziemlich allgemein der Fall zu sein pflegt, sowohl durch robuste Körperfraft als auch durch Willensstärke aus, und zugleich find fie außerordentlich erwerbsluftig und betriebfam, mahrend fie betreffs ihrer gei= stigen Bildung und betreffs ihrer ethischen Grundfage in vielen Fällen feineswegs auf einer fehr hohen Stufe stehen. Dem Klima gahlen fie ihren Tribut in den erften Jahren ihrer cubanischen Existenz vornehmlich bamit, daß fie von den bekannten Attli= matisationstrantheiten des Gelb= und Malariafiebers betroffen und zum Teil dahingerafft werden; soweit fie dieselben überstehen, bewähren sie sich aber in dem Wirtschaftsleben als ein sehr rüftiges und tüchtiges, zugleich aber auch den



Abb. 16. Bapateabo.

Ereolen gegenüber als ein sehr aggressives und rücksichtsloses Bevölkerungselement. Allmählich schwindet wohl der Vorrat von Energie, den sie mitgebracht haben, auch bei ihnen, erst die Kinder aber werden in jeder Beziehung den Creolen gleich, wie sich dieselben — meist unter dem Einflusse ihrer cubanischen Mütter sowie unter dem Einflusse der Bildungsarmut ihrer spanischen Väter — auch alsbald als solche fühlen.

Reben der einfachen geographischen Differenzierung, die in folcher Beife gwi= schen den Spaniern und den Creolen den "Beninsulares" und den "Cubanos" - eintritt, geht aber noch eine volkswirt= schaftliche Differenzierung einher. In dieser Beziehung befinden fich die Creolen im Busammenhange mit ihrem Volkscharafter großenteils in feiner gunftigen Lebenslage, und die Mehrzahl von ihnen stellt ein ähnliches Proletariat dar wie die große Maffe der Farbigen, mit der es in be= ständiger Verschmelzung begriffen ist nichts sein eigen nennend als eine Machete (ein Saumeffer zum Buderrohrschneiden und Didichtlichten) und eine Sängematte, und je nach der gebotenen Arbeitsgelegenheit oder nach sonstigen Lockungen bald hier, bald da, aus der Hand in den Mund lebend, nicht gerade felten auch von den= felben Desperado= und Banditenneigungen befeelt, wie ein Teil der Farbigen. Die Besitzer von großen Pflanzungen unter ihnen sowie auch die Besitzer von kleineren

Mbb. 17. Cubanifches Madden im Batio.

Landgütern irgend welcher Art find aber vielfach tief in Schulden und feben ihre Liegenheiten infolgedeffen oft genug in die Sande neuer Antommlinge, feien dies Spanier ober feien es Amerikaner, Eng= länder, Deutsche u. f. w., übergehen. Die eingewanderten Spanier bagegen gelangen, auch wenn sie ohne eine Pefeta (80 Pfen= nige Nennwert) in Sabana angekommen find, für die Regel rasch zu einem kleineren oder größeren Bermögen, und unlautere Mittel haben sie dabei durchaus nicht un= bedingt nötig, wenn sie auch nicht völlig ausgeschloffen sein mögen. Da der beffere Landbesit in Cuba feit lange in fester Sand war - dant vor allem den großen Schenkungen (mercedes) ber spanischen Rrone an ihre Bünftlinge -, fo wandten fich die neuen Einwanderer übrigens immer beinahe ausschließlich in die Städte, und es vollzog oder erhielt fich in dieser Beise noch eine weitere Sonderung zwischen ihnen und den Creolen, fowie zugleich auch eine weitere Bereinheitlichung der beiden Gle= mente innerhalb ihrer felbst. In den Städten, und namentlich in Sabana, hatten die Spanier die Oberhand, das Land mit feinen Eftancias (Farmhäufern), Bohios (Balmftrobhütten) und feinen Betreros (Biehzuchtgehöften) war aber rein creolisch (Abb. 22 und 23) - ein Umstand, in dem jederzeit die größte Stärke der Infurrettionsbewegungen gelegen hat.

Daß sich Crevlen und Spanier auf Cuba seit geraumer Zeit wie zwei feind=-

liche Lager gegenüber ge= ftanden haben und gegen= einander von bitterem Saffe erfüllt gewesen find, und daß sich der Spruch "Blut ift dider als Waffer" an ihnen schlecht genug bewährt hat, darf nach diefen Ausführungen nicht wunder neh= men, und die Ginheitlich= feit und Geschloffenheit der beiden Elemente in sich mußte eber bagu beitragen, die Schroffheit des Gegen= sates zu fteigern, als fie zu mildern. Mindestens wurde es der spanischen Regierung dadurch schwer gemacht, den Creolen gegen=

über den alten Berrichergrundsats des "Divide et impera" in Unwendung zu bringen, und zweifel= los würden sich Ra= tivisten und Einwan= derer in der Rordamerifanischen Union auch in viel bedent= licherer Weise gegen= über stehen, wenn fie statt aus einer bunten Bielheit von Natio= nalitäten aus einer einzigen beständen.

Die Gefährlichteit des Zwiespaltes wurde aber auf Cuba noch sehr bedeutend

erhöht dadurch, daß die spanische Regierung fich bei ihrer Politif immer rückhaltslos auf den Einwanderernachschub aus dem Mutterlande gestütt und die höheren Berwaltungs= ämter vorwiegend mit Spaniern von Beburt besetht hat. Dabei mußte den Creolen wohl oder übel viel schweres Unrecht ge= schehen, auch wenn die Beamten jederzeit wirklich fähige und moralisch fleckenlose Männer gewesen wären, was nicht be= hauptet werden fann. Das gange Sifpa= niertum aber mußte den Creolen als eine wohlorganisierte Macht erscheinen, die in erster Linie darauf ausging, sie zu be= bruden, und das schone Land, das fie fraft ihrer Geburt als das ihrige ansahen, in jeder Beise auszusaugen. Naturgemäß strebten fie alfo gleichfalls danach, fich zu organisieren, und in den Geheimbunden der "Soles de Bolivar" (1823) und der "Aguila Regra" (1829) zielte diefes Streben bereits auf die Beseitigung der spanischen Herrschaft ab, während es in der von Narciso Lopez geleiteten Erhebung von 1848-1851 für diese Berrichaft zum ersten= male wirklich bedrohlich wurde. Die spa= nische Regierung hat demgegenüber ihr Seil darin gesucht, daß fie den Generalftatthalter von Cuba mit diktatorischer Gewalt be= fleidete, daß fie das Berfammlungs= und Bereinsrecht, sowie das Recht der Presse in engen Schranken hielt, daß fie eine ftarte militärische Befatung auf die Infel warf (in Friedenszeiten bis 30 000 und



Abb. 18. Typifches fpanifches Saus.

in Kriegszeiten bis 200 000 Mann), daß fie die vorwiegend aus Einwanderern zufammengesette Truppe der fogenannten Freiwilligen ("Boluntarios") schuf, daß fie zahl= reiche Verschwörer und politischer Umtriebe Berdächtige aus dem Lande verwies und daß fie in den Zeiten des Aufruhrs unbedenklich zu Maffeneinkerkerungen und Massenhinrichtungen schritt. Wir erinnern in letterer Sinsicht namentlich an das Erschießen ber acht Studenten von der Universität Habana (1871) und der 53 Leute von dem amerikanischen Dampfer Birginius (1873). Der Erfolg, den die Regierung mit diesen Magregeln gehabt hat, ift aber ein fehr schlechter gewesen, und zu Zeiten find ihr die Bügel dabei völlig aus der Sand ge= raten, um von dem "Casino Cspañol" (dem "Spanischen Bereine"), sowie von den "Boluntarios", also von den Einwanderern selbst, ergriffen zu werden. Wurde doch sowohl ein General Dusce (1870) als auch ein Marschall Campos (1896) von ihnen zum Rücktritt und zur Rückfehr nach Spanien gezwungen, als fie ihnen nicht scharf und rücksichtslos genug gegen die Insurgenten vorzugeben schienen, und feuer= ten doch die Voluntarios ohne jeden Befehl auf die Besucher des Villanueva = Theaters. Als der große Aufstand von 1868—1878 durch den Vertrag von Zanjon beigelegt war, suchte die Regierung zu Madrid den inneren Frieden und die Ordnung auf Cuba dadurch zu befestigen, daß sie die Insel für



Abb. 19. Sabanas Saufer und Sofe (Batios) bon oben.

eine spanische Provinz erklärte und ihr als folder "alle Freiheiten Spaniens" zugeftand, und seit dieser Zeit haben 16 cubanische Senatoren und 30 Abgeordnete in den spanischen Cortes Sit und Stimme gehabt. Den Bünschen und Ansprüchen der Creolen ift aber auch damit feine Genüge geschehen, denn trot der viel geringeren Bahl der Beninfulares, die zu derjenigen der Creolen etwa wie 1:4 stehen dürfte, haben diese bei den Wahlen in der Regel den Sieg davongetragen, und überdies haben die Vertreter Cubas natürlich in den Cortes niemals etwas anderes barftellen können, als eine kleine Minorität, die einen ent= scheidenden Ginfluß betreffs des Schickfals ber Infel unmöglich geltend machen konnte. Es fam daher im Februar des Jahres 1895 zu einer neuen großen Erhebung, und der Ratastrophe, die dadurch herbeigeführt worden ift, hat die Bewilligung einer weit= gehenden Autonomie — nach Art der cana= dischen —, zu der sich die spanische Regierung endlich entschloß, nicht mehr begegnen fönnen. Daß die hervorragenoften und energischsten Führer in diesem letten Rampfe meift feine cubanischen Creolen waren, fon= dern Mulatten und Ausländer — Maximo Gomez Dominganer, Suarez Mexicaner,

Roloff Bole, Bargasa Chilene, Castello Colombaner u. f. f. -, ist bekannt. Das fteht in vollkommenem Ginklange mit bem geschilderten Nationalcharafter und war in ben voraufgegangenen Insurrettionstämpfen auch nicht anders, benn Narciso Lopez war Benezuelaner, und Maximo Gomez bewährte sich auch schon in den Jahren 1873 bis 1878 als der scharf blickende, verwegene und rudfichtslofe, mit feinen eigenen Rampf= mitteln, fowie mit ber Gefechtsart feiner Gegner und mit der tropischen Landesnatur wohlvertraute Obergeneral. Echte cubanische Creolen waren dagegen die Säupter der republikanischen Regierung des "Freien Cuba" ("Cuba Libre") — S. Cisneros und B. Maffo -, die fich während des Rampfes schattenhaft im Sintergrunde ge= halten haben, sowie die überaus rührigen Vertreter diefer Regierung in Washington und New York — Eftra da Palma und Gonzalez de Quefada -, und die große Maffe der Creolen ließ den Aufständischen allenthalben, wo sie konnte, gern jede ge= heime Förderung und Unterftützung zu teil werden, dadurch der aufgebotenen Militär= macht der Spanier ohne Zweifel ungleich gefährlicher, als wenn sie ihr im offenen Felde gegenüber geftanden hätte.

Die chinesischen Rulis, deren Bahl sich zur Zeit etwa auf 50 000 (gegen 3 Prozent ber Gesamtbevölkerung) beläuft, haben ben 3weck, zu dem sie seit 1847 eingeführt worden find, im allgemeinen gut erfüllt und fich in den Zuckerrohrpflanzungen und Buderfabriken als geschickte und fleißige Urbeiter bewiesen, so daß das Fortblühen des wichtigften cubanischen Wirtschaftszweiges ihnen in fehr bemerkenswertem Mage mit zu verdanken ift. Reichtumer haben fie aber unter den obwaltenden Berhältniffen als Plantagenarbeiter ebensowenig gesammelt als in anderen Geschäftsbetrieben, denen fie fich nach Ablauf ihres Kontraktes etwa zuwandten - als Sandwerker, Gemüfe= gartner, Stragenverfäufer (2166. 24) u. f. w. -, und zu dem cubanischen Broletariate ftellen fie eine auffällig große Un= zahl der allerelendesten und beklagenswerte= ften Bettlerfiguren. Lonalität dem fpanischen Regiment gegenüber war natürlich von ihnen noch weniger zu erwarten als von den

Negern, Mulatten und Crevlen, und da sie in politischer Beziehung einsach mit dem Strome schwimmen, so sind sie auch in dem Insurgentenheere verhältnismäßig stark vertreten gewesen, zwar nicht unter den Kämpfern, wohl aber unter den Köchen, Trägern und dergleichen.

Gine ungleich bedeut= famere Rolle haben aber in der neuesten Phase der Rulturentwickelung Cubas die weißen Nichtspanier gespielt, die auf der Insel ihren Wohnfit aufgeschlagen haben, wenn deren Bahl sich insgesamt auch nur auf etwa 11000 beläuft. Dieselben haben so= wohl einen großen Teil der Rapitalfraft in dem cubani= schen Wirtschaftsleben vertreten, als auch zugleich einen großen Teil des darin wirkfamen Unternehmungsgeiftes, und fie find es beshalb in gang hervorragender Weise gewesen, die seinen eigent= lichen Riedergang verhindert haben. Bor allem gilt bies

von den Amerikanern aus der Union, die bei den regen Handels= und Verkehrsbeziehungen ihres Landes zu Cuba besonders ftark darunter vertreten find und in deren Sänden fich nicht bloß zahlreiche, mit Maschinen auf das vorzüglichste ausgestattete Ingenios befinden, sondern auch die schwungreich betriebenen Gifen = und Manganerzminen, fowie verschiedene große Südfruchtpflanzungen. Richt minder gilt es aber auch bon den Deutschen, deren Rolonie gu Sabana die stattlichste nichtspanische Rolonie ber ganzen Insel ift, und die namentlich einen beträchtlichen Teil der Tabakverarbeitung und Tabakausfuhr sowie der Zuckerausfuhr bewirken. Engländer leben zwar nur wenige auf Cuba, ihr Rapital ift aber bei dem Baue und Betriebe der cubanischen Eisenbahnen in der hervorragendsten Beise beteiligt. In den Revolutionswirren haben die weißen Nichtspanier sich der aktiven Parteinahme um fo leichter enthalten können. als fie vorwiegend in ben Städten ober



Mbb. 20. Cubanifches Fenfter.

doch außerhalb der Machtsphäre der Aufständischen lebten. Dies hat aber nicht verhindert, daß sie an den Mißständen der Berwaltung gelegentlich sehr herbe, zum Teil vielleicht ungerechte Kritif übten, und von dem amerikanischen Elemente könnte man in dieser Beziehung sogar behaupten, daß es dadurch ein Wesentliches mit dazu beigetragen habe, die letzte große Katastrophe heraufzubeschwören. Die amerikanischen Konsuln waren jedenfalls so gut

wie ausnahmslos entschiedene Partei= gänger der Insur= rektion.

III.

Weitere Schwierigfeiten für die Rul= turentwickelung Cubas und für die volle Geltendmachung der ihm inne wohnenden Fähigkeiten haben fich aus der fort= schreitenden Entwer= tung seiner beiden Hauptstapelerzeug= niffe ergeben. Dem Rohrzucker ist in dem Rübenzucker ein übermächtiger Konkurrent erstanden, und die Buckerpreise sind da= durch gegen früher auf ihren vierten ober fünften Teil gefunken. Den Pflan= gern blieb dabei ein spärlicher oder unter

Umständen wohl gar kein Gewinn, und viele würden die Kultur sicherlich ganz aufgeben, wenn sie sich nicht durch die beschriebenen Arbeiterverhältnisse und durch den aufgebotenen kostspieligen Apparat der Maschinen und Baulichkeiten gezwungen sähen, auf der einmal betretenen Bahn zu besharren. Hat doch die Einrichtung mancher cubanischer Ingenios mehr als eine Million Dollars gekostet. Wie ungünstig die Notstage der Pflanzer auf die Lage der übrigen Bolksklassen, und besonders auf die Lage des weißen und farbigen Proletariats zurückwirke, ist aber ohne weiteres zu ers

messen: die Löhne der Pssanzungsarbeiter wurden niedrigere, der Luxus und der Geldaufgang in den Städten schwand, es bot sich in Land und Stadt seltener Arbeitsgelegenheit, und die Zahl der Bettler und Desperados mehrte sich in erschreckender Weise. Das war auf den anderen west-indischen Zuckerinseln, und vor allem auf denen, die der britischen Krone unterstehen — auf St. Christopher, Antigua, Barbados u. s. w. — genau ebenso. Dort

betraf die allgemeine Berarmung aber viel fleinere Bolksmaffen, deren Klagen leichter überhört wurden und denen es zu bedrohlichen politischen Demonstrationen sowie zu bewaffneten Aufftänden gegen das vermeintliche pber Migreat= wirfliche ment an ber Rraft fehlte. Auf Cuba war das anders, und dort hat die Zucker= frise zweifellos ganz wesentlich mit dazu beigetragen, daß der lette Aufstand die bekannte gewaltige und für Spanien verhängnisvolle Ausdehnung angenom= men hat.

Nicht viel besser als um die Zucker= industrie war es üb= rigens in den letzten

Jahrzehnten um die cubanische Tabafindustrie bestellt, und an diesem Erwerdszweige hing ebenfalls unmittelbar oder
mittelbar das Wohl und Wehe von einem
starken Bruchteile der Inselbevölkerung.
Das Bolumen der Ernte und die Güte
des Erzeugnisses hielt sich zwar trot der
Erschöpfung weiter Andaustrecken im allgemeinen auf der alten Höhe, die damit
erzielten Preise wurden aber durch die
Konkurrenz anderer Tabakländer (Sumatras,
Manilas, Mexicos) immer gedrückter, und
dem zu Cigarren und Cigaretten verarbeiteten Kraut wurden durch die Schuß-

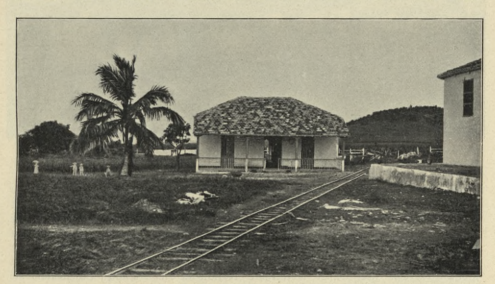


Abb. 21. Gebrauch des cubanischen Bafferfruges.

zollfäße der Absatzebiete (der Bereinigten Staaten, Deutschlands u. s. w.) in beträchtelichem Umfange der Eingang verwehrt, so daß die Zahl der ausgeführten Cubacigarren von 250,5 Millionen im Jahre 1889 auf 147,4 Millionen im Jahre 1893 sank. Dabei war die Tabakbauerbevölkerung sowie auch die Cigarrenarbeiterbevölkerung von jeher eine ganz besonders stark zur I-loyalität geneigte Bolksklasse, und Tabaksuruhen sind bereits in den ersten Jahrzehnten des XVIII. Jahrhunderts zu verzeichnen gewesen.

Sehr schlimm war es sodann für Cuba und seine Bewohner und Herren, daß durch

fehr wünschenswerten und technisch ohne erhebliche Schwieriakeit ausführbaren Ranaldurchstechung an dem niedrigen Ifthmus von Moron zu geschweigen. Und doch hätte man hierin das allerbeste Mittel aewonnen, das danieder liegende Wirtschaftsleben unmittelbar fräftig zu fördern, das Banditenwesen auszurotten, aufftändischen Bewegungen wirtsam zu begegnen und den inneren Frieden nach allen Richtungen hin zu befestigen. Gewisse Landungserleichte= rungen hätten gleichfalls not gethan, obgleich Cuba mit Naturhäfen fo wohl ausgestattet ift, wie kaum ein anderes Land der Erde, und desgleichen auch gewiffe



Mbb. 22. Gine Gftancia.

die wiederholten Aufstände und namentlich durch den langwierigen Bürgerfrieg der sechziger und siebziger Jahre eine ungeheure öffentliche Schuldenlaft (gegen 750 Millionen Mark) auf die Infel gehäuft wurde und daß die Berginfung diefer Schuld gufammen mit dem Aufwande für das Berteidigungswesen (1894: 77,6 Millionen Mark) ben weitaus größten Teil der öffentlichen Einnahmen (1894: 80 Millionen Mark) verschlang. Für öffentliche Rulturarbeiten und Verbefferungen jeder Art blieb auf diese Weise so gut wie gar nichts übrig, und vor allen Dingen hatte man fowohl von der Unlage eines guten Landstraßen= netes als auch von dem weiteren Ausbau des Eisenbahnnetes abzustehen - von der

Stromkorrekturen und Schutdammbauten gegen die Überschwemmungen der Regenzeit, die Entwässerung großer Sumpfftreden, die systematische Sanierung der Städte und der= gleichen, und auch diese Ameliorationen hätten mancherlei dazu beitragen können, eine mit ihrem Schickfal zufriedene und zum Aufruhr weniger geneigte Bevolferung gu schaffen. Dazu hatte die öffentliche Schuld natürlich einen ftarfen Steuerdruck zur Folge, und wenn derselbe auch in der Gestalt direkter Abgaben nicht sehr empfindlich war, so war er es doch in der Gestalt hoher Eingangs= zölle auf die notwendigsten Lebensbedürfnisse. Beispielsweise hatte das Weizenmehl dadurch in Cuba nahezu einen dreifach so hohen Preis als in der Nordamerikanischen Union.



2166. 23. Gin Bobio und feine Bewohner.

Daß die üble Finang= und Wirtschafts= lage auch überaus nachteilig auf den Charafter der Berwaltung einwirken mußte, ift felbstredend. Die fpanische Beamten= schaft auf Cuba wurde schlecht und un= regelmäßig bezahlt und war deswegen auch großenteils von zweifelhafter moralischer und intellektueller Beschaffenheit - ein wenig geeignetes Inftrument des Rolonial= regiments bei ber ihm obliegenden schweren Aufgabe. An zahllosen Orten suchte per= fönliche Schurkeret im Trüben zu fischen, und Bestechlichkeit der schlimmsten Art machte sich nicht bloß breit in den Boll= häufern, fondern auch in dem Polizeiwefen und in den Berichtsfälen. Gine mahre Best des Landes waren vor allen Dingen die allenthalben umherschleichenden Winkel= advokaten, die das Recht nach jeder be= liebigen Richtung beugten. Auch felbst an oberfter Stelle - auf bem Boften bes Generalstatthalters — hielt man sich nicht immer frei von dem Borwurfe felbstfüchtiger Bereicherung, und außerdem waltete an diefer Stelle in vielen Fällen offenkundige Unfähigfeit. Es fpielte in diefer Beziehung

namentlich die Günftlingswirtschaft einer Fsabella II. unheilvoll in die cubanischen Berhältnisse hinein. Die Berbitterung der ohnedies schon unzufriedenen Bolksklassen gegenüber Spanien stieg hierdurch aber auf das höchste, und die große Mehrzahl erblickte in dem korrupten Beamtentum die Burzel aller Übel.

Ganz undenkbar war endlich unter den obwaltenden Berhältniffen auch ein ruftiges Fortschreiten der wissenschaftlichen Durch= forschung der Insel im Geifte der neuen Beit, und was in dieser Richtung von feiten der Verwaltung geschah, war im allgemeinen nur dazu angethan, zu hemmen und zu hindern. Gelbft eine genaue Areal= vermessung und eine einigermaßen zuver= lässige topographische Kartierung unterblieb, und ebenso unterblieb auch die Bervoll= ständigung der in besseren Zeiten rühmlich begonnenen Ruftenaufnahme. In Bezug auf den geologischen Bau ftellten Bedro Salterain und F. de Caftro Anfang ber achtziger Jahre verschiedene wichtige That= fachen fest, die darauf begründete geologische Karte hat aber nur den Wert einer vor=

läufigen flüchtigen Stizze. Nicht hoch genug können ferner die sorgfältigen Beschachtungen angeschlagen werden, welche der Fesuitenpater Benito Bises von dem Belen-Kolleg Habanas durch eine lange Fahresreihe betreffs der meteorologischen Erscheinungen angestellt hat: außerhalb Habanas geschah aber auch in dieser Richtung seit den vierziger Fahren nicht das Geringste, und unser Kenntnis von der Inselhatte daher in Bezug auf das Klima im wesentlichen auf der Stufe zu verharren, auf der es bereits in Zeiten des Humsboldschen "Essai politique" (1824) ansgelangt war.\*)

Auf die Handhabung der cubanischen Probleme ganz im allgemeinen — der verwaltungspolitischen ebenso wie der militärischen — mußte der üble Stand der cubanischen Landeskunde gleichfalls überaus nachteilig zurückwirken, und man darf in dieser Hinsicht das alte gute Wort answenden: "Wen der Herr verderben will, den schlägt er mit Blindheit." Wie hätten die Regierenden im Mittelalter — die Cortes und die Ratgeber der spanischen Krone — die zweckentsprechenden Entschließungen in Bezug auf ihren kostbaren Kolonialbesit fassen sollen, da sie so schlecht

über ihn unterrichtet waren! Und wie hätten ihre Beauftragten in Habana und in den anderen Hauptstädten Cubas den Bedürfniffen der Bevölkerung bei ihren Maßregeln genügend Rechnung

tragen follen! Regierende follen eben vor allen Dingen Wiffende fein, und wenn fie das nicht find, so begehen fie, auch wenn fie von den besten Absichten und der stärtsten Willenstraft beseelt find, Frrtum auf Frrtum und Miggriff auf Miggriff, bis das gange ihnen anvertraute Räderwert ins Stocken gerät ober zerbricht. Des Schand= regimentes einer Rabella II. und der Schwächen und Schwankungen aller nach ihrem Sturze folgenden spanischen Regierungen - die gegenwärtige eingeschlossen - hätte es also gar nicht bedurft, um die cubanischen Angelegenheiten in jeder Beziehung im argen zu laffen. Was die Berwaltungspolitik anlangt, so wurzelte in der herrschenden Unkenntnis insbesondere auch das gabe Festhalten an gewiffen Grundfäten des alten Kolonialinstems. fuchte bem Mutterlande das Handelsmonopol früherer Zeiten so viel als möglich zu er= halten, indem man Schiffahrtsgefete erließ, nach denen die in den cubanischen Safen verkehrenden spanischen Schiffe im Wegen= fate zu den Schiffen anderer Bolfer als Rüftenfahrer galten, und indem man zu= gleich ein überaus läftiges und den Sandels= intereffen der Cubaner zuwiderlaufendes Differential=Schutzollfustem aufrichtete. Und



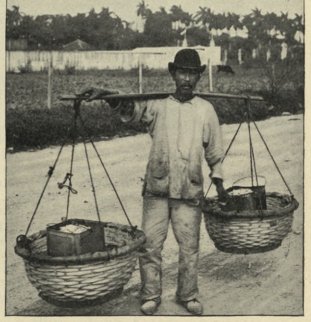


Abb. 24. Chinefifder Straßenverfäufer

ein Teil der oben angegebenen gemeinnüßigen Werke — namentlich ein Teil der Straßenbauten — hätte wohl troß der Finanznot ausgeführt werden können, wenn betreffs derselben nicht zugleich ein hoher Betrag von Gleichgültigkeit und Stumpffinn, — den unmittelbaren Äußerungen jener Unkenntnis — obgewaltet hätte. Was aber die militärischen Probleme angeht, mit denen man es zu thun hatte, so befanden sich die spanischen Heerführer bei dem Mangel an einer guten topographischen Karte und an anderweiten eingehenden Informationen über Land und Leute in einer sehr üblen Nebeninseln und Bänke und Riffe, sowie der sie umflutenden Strömungen lagen auch dort die Verhältnisse ungemein schwierig. Während die Aufständischen aber daselbst in der creolischen und farbigen Fischersbevölkerung allenthalben dienstbereite und mit dem Fahrwasser wohlvertraute Piloten sanden, so tasteten die Besehlshaber der spanischen Kanonenboote auch dort vielersorten in einem unbekannten und dunklen Labyrinthe umher, und die bekannten Flisbustiererpeditionen aus den Häfen der Verseinigten Staaten, sowie alle anderen Karteigänger der Insurrektion hatten aus diese



Mbb. 25. Reconcentrados = Dörfchen am Montferrat von Matangas.

Lage, und wenn ihre Operationen gegen= über den über einen ausgezeichneten orts= fundigen Musspäherdienft verfügenden Injurgenten den Gindruck eines vorsichtigen Tappens und Taftens im Dunklen machten, so brauchte man sich darüber eigentlich nicht gu wundern. Die wilde Berklüftung und der Söhlenreichtum der cubanischen Ge= birge, der dichte Buschwuchs der sogenann= ten "Manigua" und die zahlreichen Wald= fümpfe mit den sich darin bietenden Schlupfwinkeln machten ein sorafältiges militärgeographisches Studium doppelt unentbehrlich. Und ebendasselbe wie von dem Inneren gilt auch von der Rufte. Durch die lange Ausgezogenheit derfelben (auf 3500 km im allgemeinen Umriß) und durch das verwickelte Suftem der fie begleitenden

Beise in den allermeisten Fällen völlig unbehinderten Aus- und Eingang. Alles in allem aber darf man behaupten, daß bei befferer Landeskenntnis der fpanischen Offi= ziere das Aufgebot einer viel geringeren Truppenzahl ausgereicht haben würde, die Aufstände niederzuwerfen, und daß alfo das Dahinfterben von vielen Taufenden durch klimatische Rrankheiten hätte vermieden werden können. Bugleich hatte die Rriegs= leitung es dann aber auch nicht nötig ge= habt, zu der harten Magregel der foge= nannten "Rekonzentration" zu greifen, wodurch ein großer Teil der Landbevölferung dazu gezwungen wurde, sich ohne genügende Subsistenzmittel in den von den spanischen Befestungen beherrschten Außenteilen der Städte anzufiedeln (Abb. 25), und wodurch

bei dem weiteren unglücklichen Berlaufe des Kampfes Taufende dem Hungertode preisgegeben murden.

Und hätten die spanischen Staatslenker zu Madrid, wenn fie die cubanischen Ungelegenheiten besser verstanden und beurteilt hätten, nicht auch den Zusammenstoß mit bem äußeren Feinde, der fie auf Cuba be-

brohte, vermeiben fonnen? Oder ihm doch wirksamer begegnen? Auch wie die Dinge hinsichtlich der cubanischen Raffen = und Wirt= schaftsverhältnisse, sowiehin= fichtlich seiner Militär= und Civilverwaltung thatfächlich lagen, hätte ja der Aufstand von 1895-1898 schwer= lich zu einer vollkommenen Bernichtung der spanischen Herrschaft über Cuba ge= führt, wenn die Insurgenten nicht in der Nordamerikani= ichen Union einen Verbun= beten gehabt hätten, und wenn die spanische Regierung nicht auch der Union gegen= über alle ihre Schwächen und alle ihre Blindheit an den Tag gelegt hätte.

Daß zwischen Cuba und den Bereinigten Staaten von Nordamerika enge Verkehrs= und Rulturbeziehungen ent= ftehen mußten, sobald die beiden Länder auf einer höheren Stufe ihrer Ent= wickelung angelangt waren, erhellt bei der flüchtigften Betrachtung ihrer geogra= phischen Lage zu einander, und ebenso erhellt baraus auch, daß unter Umständen

fonnte. Den von verschiedenen Seiten gepredigten Glaubenssatz, als ob es ein unabwendbares Berhängnis - oder, um mit dem amerikanischen Schlagworte zu reden: "a manifest destiny" — gewesen sei, wonach Cuba der politischen Machtsphäre der Bereinigten Staaten verfallen mußte, fonnen

staatlichen Gemeinwesen jederzeit eine Art Gefet von der Anziehung der Maffen wirkfam gewesen, aber so streng mathematisch und einfach wie bei den himmelsförpern ift es dabei nie und nirgends zugegangen, und in zahlreichen Fällen hat im politischen Leben eine fräftige Fernewirkung eine nicht minder fräftige Nähewirkung ganglich auf-



Mbb. 26. Ronigspalmen.

eine gewiffe Gefahr für die fpanische Ro- gehoben. Burde fonft wohl der Organis-Ionialherrichaft von der Union her drohen mus des britifchen Beltreiches Beftand haben fonnen, und follte man es fonft nicht viel eher für ein "manifest destiny" erklären, daß das durch das Geäder des Rheinstromes mit Deutschland verbundene und auch sonst in jeder Beise verwachsene Solland dem deutschen Reichsgebiete eingefügt werden muffe? Der Meeresraum, welcher Cuba wir aber nicht gelten laffen. Freilich ift von der Nordamerikanischen Union trennt, wohl auch bei der Gebietsentwickelung der ift immerhin noch wesentlich breiter als der

Oftseeraum zwischen Stralfund und den füdschwedischen Rüstenpläten, und wenn der lettere eine fogenannte Raturgrenze zwischen verschiedenen Rulturfreisen und Staats= gebieten bildet, so sollte man es wohl auch von dem erfteren erwarten durfen. Wenn Schweden die fragliche europäische Ratur= grenze eben feinerzeit außer Augen gefett und Stralfund nebst anderen Teilen Bommerns unter feiner Serrichaft gehalten hat. fo konnte dies nur durch einen Gewaltatt geschehen, dem von Deutschland aus fein wohlorganisierter und wohlgeleiteter begegnete; und daß dies in dem Falle von Cuba ebenso war, ließe sich leicht im ein= zelnen nachweisen.

Begen außen aggreffiv und annexions= lustig ist die Nordamerikanische Union von ihren erften Anfängen an gewesen - nicht weniger als die verschiedenen Monarchien Europas - und hinsichtlich Cubas hat vor allen Dingen ichon Thomas Jefferson, der geistreichste und schärfstblickende unter ben ameritanischen Prafidenten, ertlart, daß die Erwerbung der Infel feitens der Union der Abrundung und Sicherung ihrer Grenzen, fowie ihrer gangen zufünftigen Entwidelung halber außerordentlich wünschenswert sei. Nach ihm aber ift der Wunsch, des Nachbars Weinberg zu befigen, in der Union gang besonders lebendig gewesen, als die füdliche Sklavenhalterpartei darauf bedacht fein mußte, fich ihren nördlichen Anfechtern gegenüber fo viel als immer möglich zu verstärken. Präsident Polk, der auch den bekannten Eroberungsfrieg gegen Mexico führte, machte damals Spanien das Unerbieten, die Infel für 100 Millionen Dollars faufen zu wollen, und als dasfelbe stolz zurückgewiesen worden war, da brauchte James Buchanan in amtlicher Botichaft zum erstenmale das Wort von der "manifest destiny" Cubas, ber Kongreß zu Washington aber faßte den ausdrücklichen Beschluß, die Infel mit Waffengewalt zu erobern, falls thre gutliche Abtretung gegen eine Ent= schädigungssumme des weiteren verweigert werde. Und dies alles geschah zu einer Beit, wo Cuba unter dem fpanischen Regiment wirtschaftlich auf das höchste prosperierte, und wo daselbst außer dem Raffen= zwiespalt feinerlei erhebliche Schwierigkeit für die spanische Verwaltung bestand.

In der Folge hat sich die Exekutive

der Unionsregierung eine größere Burud= haltung in der cubanischen Frage auferlegt. und namentlich hat fie während des gangen zehnjährigen Aufstandes von 1868-1878, sowie auch mährend der ersten Jahre des soeben beendeten Aufstandes die Pflichten der Neutralität in gewisser Weise zu erfüllen gesucht. Da die Fähigkeiten und Befug= niffe des Brafidenten in diefer Beziehung fehr beschräntte find, so war damit aber für Spanien wenig gewonnen, und in den gesetzgebenden Körperschaften, sowie in der Preffe und in den Bolfsversammlungen jeder Art war von der Einverleibung Cubas in die Union oder doch von der Notwendig= feit, die Insel von der spanischen Herrschaft zu befreien, nach wie vor fehr laut die Rede — unter stetem Hinweis auf die Monroedoftrin, nach der Amerika die aus= schließliche Domane der "Umerikaner" fein foll. Thatfächliche Silfe leifteten die Unions= bürger den Insurgenten nicht bloß in der Geftalt von Geldsammlungen, sondern auch in Geftalt von wohlausgerüfteten Flibuftier= expeditionen, und wenn die letteren, in denen die Insurrettion ihren eigentlichen Lebensnerv hatte, gelegentlich von der Regierung ergriffen wurden ober in spanische hände gerieten, so wurde amtlich immer dafür geforgt, daß den Mitgliedern fein ernfter Schaden daraus erwuchs. Die cuba= nische Junta aber, der die oberfte Leitung der Aufstände oblag, erfreute fich in Rem Port und Bafhington der weitgehendsten Duldung und der forgfamften amtlichen und außeramtlichen Pflege. Nur so war es möglich, daß der Aufstand von 1868 fich über die gange Infel verbreitete und gum Unheile für das Wirtschaftsleben und die Finanzen Cubas zehn volle Jahre mährte, und nur fo nahm auch der neueste Aufstand den für Spanien und für die cubanischen Reconcentrados verhängnisvollen Charafter Spanien hatte bem gangen Treiben gegenüber, bei dem auch das ehrlichfte Bemuben von seiner Seite nichts fruchten konnte, nur schwachmütige Proteste und Vorstellungen, und der lette entscheidende Schlag, den feine Wegner nach der bekann= ten, durch das amerikanische Gutachten in feiner Beife genügend aufgeklärten Maine= explosion ausführte, traf es ganglich un= porbereitet. Bas munder, daß die Streitfrafte der Union bei Manila und Santiago

ihre raschen und leichten Siege errangen, und daß diese Siege hinreichten, den Amerikanern ganz Euba und dazu auch den übrigen spanischen Kolonialbesitz auf Enade und Ungnade zu überantworten!

In welcher Weise die Cubanerkolonien gu Rem Dork und Ren Weft, in denen von Anfang an politische Flüchtlinge und Bertriebene (Creolen ebenso wie Mulatten) den Sauptbestandteil ausmachten, mithalfen. die "manifest destiny" Cubas herbeizuführen, bedarf feiner weiteren Ausführung. Da= gegen ift es vielleicht nicht überflüffig, zu betonen, daß auch die Miggriffe der fpanischen Zollgesetzgebung viel dazu beigetragen haben, die spanische Position auf Cuba mehr und mehr zu einer schwer halt= baren zu machen. Bor allen Dingen würdigten die spanischen Staatsmänner in diefer Beziehung nicht die hohe handelspolitische Bedeutung der fogenannten Rimeffen, und während sie die cubanische Einfuhr dem Mutterlande so viel als möglich zu erhalten

suchen, so lenkten sie die Ausfuhr des Zuders, des Tabaks, der Erze und der Früchte mit Rücksicht auf die unmittelbaren Borteile systematisch nach den Unionshäfen, dabei nicht bedenkend, daß sie ihre Rolonie auf diese Weise mehr und mehr in wirtschaftliche Abhängigkeit von der Union brachten. Es gingen fo Anfang der neun= ziger Jahre 80 bis 90 Prozent des cubanischen Buders nach New York, Philadelphia, Baltimore u. f. w., und dazu auch mehr als 60 Prozent des Blättertabaks und gegen 50 Prozent der Cigarren. Einerseits gewannen da= durch aber die amerikanischen Bucker- und Tabakspekulanten einen tief= greifenden Ginfluß in ben cubanischen Ungelegen= heiten, um gleich den ge= wiffenlosen spanischen Beamten "im Trüben zu fischen", und andererseits

erlangte dadurch die Unionsregierung auch einen Schein des Rechtes für ihre Einmischungspolitik. Präsident Mc Kinley durfte so, als er infolge der Mainekataskrophe dem amerikanischen Bolkswillen hinsichtlich Cubas die Zügel schießen lassen mußte, aller Welt verkünden, daß er nicht bloß im Interesse der Humanität — um den von seinem Lande her fünfzig Jahre lang geschürten furchtbaren Brand auf Cubazu dämpsen —, sondern auch im Interesse geschädigten Handels der Union die Wassen gegen Spanien ergreise.

Wenn Cuba in der angedeuteten Weise durch eine Verkettung historischer Verhältenisse und durch einen von langer Hand vorbereiteten Gewaltakt in seine augenblickliche Lage gelangt und für Spanien versloren gegangen ist, so versteht es sich von selbst, daß es einer weiteren Verkettung historischer Verhältnisse und wahrscheinlich auch weiterer Gewaltakte bedürsen wird, sein ferneres Schicksal zu gestalten. Die



Mbb. 27. Ronigspalmenallee.

Hinsicht eine sehr schwierige. Bur Zeit find nicht die Creolen die Berren der Situation auf Cuba, fondern die Ameri= kaner von der Union, und angesichts des Raffenzwiespaltes, der auf der Insel vor= handen ift, muß man dies als ein Glück bezeichnen. Gine Reihe weiterer blutiger Auseinandersetzungen und eine Fortdauer ber Berwüstungen würde sonft kaum zu vermeiden sein. Im übrigen wird es aber fehr darauf ankommen, welches die Saupt= faktoren sein werden, die nunmehr von der Union her gestaltend in das cubanische Wirtschafts= und Kulturleben eingreifen; ob die großen Bucker- und Tabakipekulanten und Professionspolititer, denen Gewiffen und Unftand in feinem geringeren Make abgeht als den schlechtesten spanischen Ber= waltungsbeamten, und denen es fo wenig als diesen darauf ankommen würde, die in ihre Sande geratene goldene Bans zu wurgen und zu mighandeln, um eins von ihren goldenen Eiern zu erlangen; oder die Rlaffe der rechtschaffenen Leute und Idealisten, die an eine höhere Kulturmission ihrer großen Republik glauben, und denen es alles Ernstes darum zu thun ift, allerorten, wo das Sternenbanner weht und wo der ameri= tanische Abler seine Fittiche ausbreitet, so viel als auf Erden eben möglich, Gefilde ber Glücklichen zu schaffen und Freiheit, Recht und Menschenwürde zur Anerkennung zu bringen.

Soweit die geographischen Verhält= niffe die zukünftige Entwickelung Cubas mitbestimmen werden, sparen wir uns die Schlüffe der Wahrscheinlichkeitsrechnung auf für die nachfolgenden Abschnitte, in denen wir an der Sand unferer eigenen Unschauungen, sowie an der hand der besten vor= handenen Informationsquellen im Beifte eine Umsegelung der Infel, sowie eine Reihe von Streifzugen quer durch fie bin-

durch unternehmen wollen.

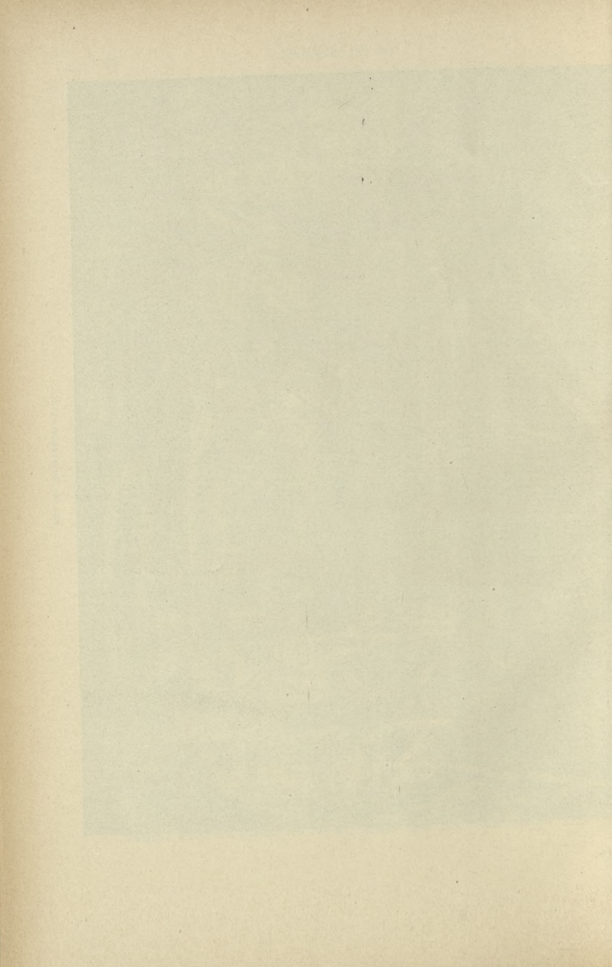
## IV.

Unter den großen Weltverkehrsbahnen, die nach Cuba streben, waren bis auf den heutigen Tag vor allen Dingen zwei be= deutsam: die, welche von Cadiz ihren Ausgang nimmt - nicht weit von der dentwürdigen Bucht von Suelva, von der Ro= pisches erftes Bild. Gin ftattlicher Tafel=

der Infel zu ftellende Prognose ift in dieser lumbus zu seiner erften Entdederfahrt aufbrach —, und die, welche ihren Anfangs= punkt in New York hat. Auf ihnen voll= jog fich bislang ber weitaus größte Teil der Güter= und Versonenbewegung. zwischen der westindischen Sauptinsel und den anderen Erdgegenden hin und her flutete. Die erftere, gegen 3800 Geemeilen lange Bahn entspricht den alther= gebrachten Beziehungen zwischen der Rolonie und ihrem Mutterlande, die durch die ge= schichtliche Großthat des Kolumbus ein= geleitet wurden und durch sie wohl genug legitimiert waren. Diese Linie berührt bei San Juan Buertorico, die kleinste ber Großen Antillen, um fodann der Rufte von Saiti entlang und durch den Alten Bahama= tanal nach Sabana oder durch die Mona= durchfahrt (zwischen Buertorico und Saiti) oder Windwarddurchfahrt (zwischen Saiti und Cuba) nach Santiago zu führen. Die lettere Bahn aber, die nur etwa 1200 Meilen lang ist, erklärt sich zur Genüge baraus, daß die Nordamerikanische Union unter den großen wirtschaftlichen und poli= tischen Gemeinwesen der Erde das Cuba am nächsten benachbarte ift, und daß die beiden Länder sich hinsichtlich ihrer Broduttionsverhältnisse in gewisser Weise wech= felfeitig ergangen; und fie erscheint von Unfang als eine Doppelbahn, bezugsweise als ein Doppelgeleis, indem der Schnellverkehr der Versonen und Nachrichten sich vor= wiegend von New York über Land nach Tampa in Florida und fernerweit über Ren West nach Habana bewegt, der Güter= verkehr aber durch die Floridastraße nach Sabana, Matanzas, Cardenas, Sagua und Remedios oder durch die Durchfahrten des Bahamaarchipels (besonders die Crookedpaffage) nach den nordöftlichen und füd= lichen Safen Cubas. Alle anderen Ber= fehrsbahnen nach Cuba, und besonders auch die von Samburg, Bremen, Liverpool, Bordeaux und New Orleans, sowie von den westindischen Nachbarinseln ausgehen= den, können nur als Nebenbahnen gelten. Die wichtigste und belebteste davon ift aber die von hamburg über St. Thomas nach Sabana.

Dem Reisenden, der fich Cuba auf der querft bezeichneten Bahn nähert, zeigt die Infel ein überaus eindrucksvolles und the

Abb. 28. Rotospalmenallee,



das Auge unterscheidet drei merkwürdig dem öfters einbrechenden ftarten Nordwest-

berg taucht vor seinen Bliden aus den im allgemeinen als eine gegen 10 m hobe, Fluten auf — der Dunque (Amboß) von steile Klippenwand aus der See und erweift Baracva, der den Schiffern weithin als un- fich bei näherer Betrachtung als ein verkennbares Bahrzeichen dient. Und in- reiner Rorallenbau. Ungezählte Millionen bem der Rurs fich auf ben fleinen Safen- von Aftraeen, Maeandrinen, Boriten, Madreplat Baracoa zu lenkt, erscheinen dahinter poren, Colpophyllien, Orbicellen u. f. w. in der Ferne icharfgeschnittene andere Berg= von derfelben Urt, wie fie heute noch um zaden — die Cuchillas de Baracoa —, die die Bahamainseln, um Gudflorida und um gegen die Oftspite der Insel, das Rap Cuba herum ihr wunderbares Wesen trei-Maifi, niedriger und niedriger werden. ben, haben baran gearbeitet, ihn zustande Allmählich hebt fich dann auch das Vor- zu bringen. Die von dem herrschenden land jener Berge beutlicher heraus, und Nordoftpaffatwinde, noch mehr aber von



Mbb. 29. Gin Ananasfelb.

regelmäßige Terraffenftufen, aus benen fich basselbe aufbaut. Die gange Landschaft aber prangt in dem Schmucke einer reichen Tropenvegetation, und vor allen Dingen winft von allen Berghängen die ebenso anmutige als majestätische Königspalme (Oreodoxa regia) herab — der eigentliche Charafterbaum Cubas, den der palmen= fundige Alexander von Sumboldt einen der schönsten seines Geschlechtes nennt (Abb. 26 und 27). Brächten die üppige Begetation und der Stufenbau des Landes nicht fremdartige Momente in das Bild, so könnte es wohl an die subeuropäischen Rüftenbilder gemahnen.

Die unterste Terrassenstufe erhebt sich

winde ("Norte") gepeitschten Wogen schäumen in wilder Brandung an der Klippenwand hoch auf. Das zierliche Gefüge ber Korallenzellen bewährt fich dabei aber als ein viel festeres und widerstandsfähigeres, als man glauben follte, und das Ber= störungswerk, das die Brandung daran treibt, erscheint dem Auge als geringfügig. Berwettert genug fieht die Seefront aller= dings aus, und eine einsame Felsenbant am Eingange in die Bucht von Baracoa, der sogenannte Buren, bekundet, daß die Klippe einst weiter vorsprang und daß ein Teil des natürlichen Wogenbrechers aus Korallenfalf, der die Bucht vor dem Seegange schütte, zusammengebrochen und weg-



Abb. 30. Bananenftod.

gewaschen ift. Seute ift die Offnung ber Bucht infolgedessen eine weitere, als den Schiffern, die darin zu verkehren haben, lieb fein fann, und die beiden angegebenen Sauptwinde der Gegend treiben häufig eine schwere See in fie hinein. Das von den Wellen zerriebene Trümmermaterial nebst den vom Lande herabgespülten Sediment= maffen aber ift an den Rändern der Bucht in der Geftalt eines fandigen Strandes zur Ablagerung gekommen, und ber in fie mündende Macaguaniguafluß wird durch das so entstandene, von Mangrovegebüsch (Manglar) bewachsene Schwemmland auf einer beträchtlichen Strecke abgedämmt, fo daß er in weitem Bogen hart an ihr entlang fließt, ebe er in ihrem geschütztesten öftlichen Wintel feinen Ausgang findet. Bor der Flugmundung schwimmen gravitätisch graue Pelikane bin und ber, am Ufer stehen ihrer Beute harrend kleine weiße und bläuliche Reiher (Ardea occidentalis und Ardea coerulea), und aus dem Gebüsch heraus ertönt der Gesang des Canario de Manglar (Dendroica petechia) und des westindisch = nordamerikani= schen Spottvogels (Mimus polyglottus), dessen Stimme Kolumbus sür Nachtigallen= gesang nahm.

Un der Oberfläche ift die unterste Terraffenftufe mit einer dunnen Schicht von Roterde (tierra colorada) bedeckt, zum Teil über= ftreuen Korallenfelsbruch= stücke nach Art beutscher Feldsteine den Boden, und das hier und da zu Tage ftebende Grundgestein er= scheint allenthalben bienen= wabenähnlich zerlöchert und zerfreffen - unverfenn= bare Zeugniffe davon, daß die mächtigen cubanischen Regenguffe fo wenig ohne Wirfung auf fie geblieben find wie die Meeresbran= dung.

Die höheren Stufen, die nur eine kleine Strecke weiter landein liegen, bestehen

aus weißem, gelbem und rötlichem Ralkstein jung= und mitteltertiaren Alters, in bem torallines Gefüge nur stellenweise fichtbar wird, und ebenso ist es auch mit den darüber aufragenden Bergftoden und Berg= fetten, bor allem mit dem Dunque, den bisher nur wenige Reisende erklommen haben. Zwar ift die Erhebung des letteren über den Meeresspiegel nur eine mäßige (556 m), gleich zahlreichen anderen cubanischen Bergen stürzt berfelbe aber ringsum mit jähen, teils von dichtem Waldwuchse bekleideten, teils völlig fahlen Wänden und Sängen zur Tiefe, und fein flacher Gipfel ift nur auf einem einzigen schwierigen Pfade erreichbar. Daß die Wettergeister der Tropen auch an der Zerstörung des Dunque rastlos thätig find, verraten eines= teils die weithin leuchtenden fahlen Wände, die ihren Urfprung famt und fonders unlängst stattgehabten Bergfturgen verdan= fen, anderenteils aber auch die mächtigen

Trümmermaffen, die den Fuß umlagern, und man fann fich angesichts dieser Bande und Trümmer und angesichts einer einzigen Regenflut, die auf fie niedergeht, des Gedankens nicht erwehren, daß der schöne Bergstod nichts anderes ist, als die zur Zeit noch stehen gebliebene Ruine einer viel ausgedehnteren Kaltsteintafel, bezugsweise der Uberrest einer höchsten Terrassen= ftufe, die die übrigen Stufen weit überragte. Die niedrigen Berge ber Gegend, wie der Monte de Santa Teresa (210 m) und der Monte Majayara (160 m), öftlich von Baracoa, ergeben sich dann als die Refte von Zwischenftufen. Betreffs der Bildungs= geschichte von Cuba aber scheint das gange Landschaftsbild von Baracoa lehren zu wollen, daß die Insel feit der mittleren Tertiärzeit ruchweise und mit langen Rubepaufen höher und höher aus dem Meere emporgetaucht oder daß der Meeresspiegel an ihrem Geftade in folder Beife gefunten ist. Das lettere für das Wahrscheinlichere gu halten, konnte man namentlich im Sinblick auf den vollkommen horizontalen Berlauf der korallinen Rüstenwand geneigt sein.

In allen Einsenkungen und Thalungen auf den höheren Terrassen und zwischen den Bergen lagert eine mehr oder minder mächtige Schicht von Roterde, die als das

schließliche Verwitterungsprodukt des Kalfsteins dahin geschwemmt worden ist, und vor allen Dingen: diese Koterdestrecken tragen eine artenreiche und hochstämmige tropische Vegetation. Insbesondere sind dieselben die Stätten, wo die Hauptkulturen der Gegend gedeihen: die schattigen Kokospalmenheine (Ubb. 28), die sonnigen Ananasselber (Ubb. 29), die üppigen Bananenpslanzungen (Platanales, Ubb. 30) und die Kakaos, Orangens und Mangogärten, aus denen hier und da eine leicht gebaute, von Negern oder Crevlen bewohnt, Palmspfahls und Palmstrohhütte (Bohio) hervorblickt.

Die Stadt Baracoa (6000 Einw.), die am öftlichen Winkel ihrer Bucht auf der untersten Terrassenstuse sieht, während der den Hasenstein Terrassenstuse sieht, während der den Hasensignen bewachende alte Festungsbau die zweite Terrasse krönt, verdient als die älteste Stadt Cubas und als eine der ältesten und ehrwürdigsten Städte der gesamten Neuen Welt Beachtung. Schon Christoph Kolumbus, der den Hasen Puerto Santo nannte, weilte hier länger als an anderen Punkten der cubanischen Nordoststüste, und er knüpste hier seine ersten engeren Beziehungen zu den Eingeborenen; Diego Balesquez aber gründete hier die erste spanische Niederlassung im Jahre 1512.



2166. 31. Ländliche Fuhrmerte.

Wegen seiner gegen die Bahamas und gegen Saiti, sowie gegen Europa vorgeschobenen Lage und wegen seiner daraus sich ergeben= den leichten Berbindung mit dem Mutter= lande und mit dem übrigen westindischen Rolonialbesite schien ber Ort den Spaniern eben als Stütpunkt ihrer Serrichaft über die Infel gang besonders geeignet, und eine gewiffe ftrategische Bedeutung konnte man im Sinblick auf die Windwarddurch= fahrt, auf die Sauptdurchfahrten des Bahama-Archipels (die Caicos=, Mariguana= und Crookedpaffage) und auf den Alten Bahamakanal füglich auch heute noch gel= tend machen. Als Eingangspforte in das Innere von Cuba fonnte Baracoa aber immer nur eine untergeordnete Rolle fvie= Ien, weil die fteilhängigen, wild zerklüfteten Gebirge wenige Meilen füd= und westwärts nur unter großen Mühfalen überfteiglich und ihre Thaler der Rultur in fehr beschränktem Umfange zu gewinnen find. Belasquez felbst wandte fich daher auch bald wieder von ihm weg und verlegte den Regierungsfit nach Santiago, und die Rolle, welche Baracoa als Sandelsplat gespielt hat, ist immer eine bescheidene ge= blieben. Belangreich ift in der Gegenwart nur seine Ausfuhr von Ananas und Ba= nanen, fowie von Rotosnuffen und Rotos= öl, und die kleinen Dampfer und Schoner. die in dem Safen Ladung nehmen, verfehren beinahe ausschließlich nach der großen nordamerifanischen Welthandelsmetropole Dem Dort. Um höheren Bedürfniffen gu genügen, würde der Safen fehr der fünft= lichen Berbefferung bedürfen, sowohl weil ber in ihn hineinwirfende Seegang ben vor Unter liegenden Schiffen unmittelbar verderblich werden kann, als auch, weil er durch das Spiel der Wellen und den ein= mundenden Strom in fortschreitender Berfandung begriffen ift.

Bon Baracva westwärts geht die Seesfahrt einer überaus malerischen Küste entslang, und auch größere Schiffe können sich in naher Sicht derselben halten, weil das Meer — es handelt sich um den Eingang zu dem Alten Bahamakanale — bis auf eine oder zwei Seemeilen Abstand eine besträchtliche Tiese besitzt und gefahrdrohende Korallenriffe nur hier und da unmittelbar am Lande liegen. Die aus sossisien Rosrallenbauten zusammengesetzte Küstenwand

ift auch hier allerwärts deutlich erkennbar, und nicht minder ber weiße Schaum ber unter dem Ginfluß des Baffatwindes da= gegen donnernden Brandung. Die höheren Terraffenstufen aber sucht das Auge im allgemeinen vergebens, und ftatt ihrer folgen wieder in bunter Reihe bald höhere und bald niedrigere Tafelberge (mesas und yunques), Sattelberge (sillas), zugespitte oder abgestumpfte Regelberge (picos und pans) und abgerundete Ruppen (arcos und tetas) — Bergformen, für deren Benennung die spanische Sprache einen so be= neidenswert reichen Wortschat zur Berfügung hat. Man fann schon aus der Ferne mahrnehmen, daß die tropischen Regenauffe und die von ihnen geschwellten Gebirgsbäche und Ströme hier in noch rüftigerer Beise als bei Baracoa an ber Berfeilung und Ausgestaltung der Land= schaft gearbeitet haben. Und wem es gelingt, eine Strede in das Innere ein= zudringen - im fleinen Ruderboot auf dem Rio de Tanamo oder Rio de Manari oder auf dem Ruden eines Maultieres an anderem Orte -, dem wird dies besonders in den Monaten Mai bis November, wenn hier an den meiften Tagen ein schwerer Gewitterschauer und Wolfenbruch schnell auf den anderen folgt, noch nachdrücklicher zum Bewußtsein gebracht. Der Erofions= effett der fließenden Gewässer ist in dieser Beit allerwärts ein gewaltiger, es erfolgen Uferzerreißungen und größere und fleinere Bergrutsche an taufend Orten, und die Schluchten, in denen die Bäche und Ströme dahinrasen, werden sozusagen vor den Augen des Beschauers und von einem Tage zum anderen tiefer und weiter zugleich. Richt bloß am Tageslichte thun aber die cuba= nischen Atmosphärilien solchergestalt ihr physikalisch = geographisches Werk, sondern in fehr bedeutendem Maßstabe geschieht dies auch unterirdisch, und die Gegend ist in-folgedessen voll von mehr oder minder ausgedehnten Söhlengängen und Sohl= räumen, von denen viele in einem prächtigen Stalaktiten= und Stalagmitenschmuck prangen, manche auch interessante vorgeschichtliche Refte bergen. Wir weisen besonders auf die Söhlen hin, aus denen der Rio Moa, der Abfluß der Sierra de Moa, hervorbricht, um sich alsbald in der Geftalt eines etwa 100 m hohen Wafferfalles in die Schlucht hinabzustürzen, durch welche er dem Meere zueilt; sowie daneben auf die Höhlen der Sierra de Frijol, etwas weiter südlich, und auf die berühmsten Pumurihöhlen in der Nähe von Basracoa.

Die Berge in der unmittelbaren Rachbarichaft der Rufte halten fich im allgemeinen in der Sohe von 200 - 300 m. die Silla de Jaragua, welche nördlich von der Mündung des wilden Rio de Toar die Sauptlandmarte für die Geefahrer bildet, ift aber auf 420 m bestimmt worden. und die Bergfetten tiefer im Binnenlande - die Sierra de Toar, die fich dem Nord= ufer des gleichbenannten Stromes entlana zieht und von der die genannte Gilla ben öftlichen Abbruch bezeichnet, die Sierra de Moa, die ihren nordwestlichen Barallelaua bildet, die Sierra de Criftal an der Nordseite des oberen Rio de Manari und die Sierra de Catalina und Sierra de Frijol am oberen Rio de Tanamo — mögen gegen 600 m ober annähernd zu derfelben Sohe wie der Junque von Baracoa emporragen. Wahrscheinlich waren alle diese Retten einst mit dem Dunque zu derfelben großen Raltsteintafel verwachsen, und es ift einzig und allein die ober= und unter= irdische Erosion gewesen, die sie getrennt und in sich zerklüftet hat.

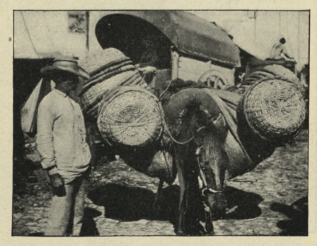
Bur Zeit ist die fragliche Landschaft, die wir der Einfachheit wegen als Baracoasche Berglandschaft bezeichnen, in den allermeisten Gegenden noch eine pfadlose

und ursprüngliche Wildnis, und weder die stattlichen Rie= fern= und Valmenbestände. die schon Kolumbus bewun= derte und in ihrem wirt= schaftlichen Werte würdigte, noch die Bestände der Mahagoni=, Cedrelen=, Tecoma=, Ganacum=, Sapota=, Catal= pa=, Sideroxylon=, Balata=, Chlorophora= und Lorbeer= baume, die in dem wechsel= vollen Durcheinander ihrer Geftalt und Belaubung Bohen und Thäler bis dicht an die Meeresfüste befleiden. find irgendwo in bemerkenswerter Beise gelichtet worden. Und wer die feltsame

einheimische Tierwelt Cubas kennen lernen will, durch die sich die Insel zusammen mit den übrigen Großen Antillen als ein ähnlich selbständiger Erdraum bekundet, wie Madagaskar und Neuseeland, der sindet hier dazu die beste Gelegenheit. Besonders sind die Hutias (Capromys) und Aires (Solenodon) in diesen Wäldern sehr zahlereich, nicht minder aber auch die von den norde und südamerikanischen stark abweichenden Flatterer, die ungistigen Schlangen, die Iguanas u. s. w.

Sier und da öffnet sich in der koral-Iinen Ruftenwand ber Gingang in eine weite und zumeift auch tiefe Bucht, und manche diefer Buchten würde fähig fein, Riefenflotten zu bergen. Alle ohne Musnahme haben aber die schlimme Schattenfeite, daß fie in ftrenger Beife von bem Paffatwinde beherrscht werden und daß schon das Einsegeln in fie, mehr aber noch das Aussegeln aus ihnen außerordentlich schwierig, ja zu Zeiten vollkommen unmöglich ist. Nur an der Minderzahl, wie an der Bucht von Juragua, an der von Tanamo und an der von Cabonico und Levifa, find daber fleine Miederlaffungen entstanden, deren Balmhütten von Bataten=, Dams = und Bananenpflanzungen und Rofoshainen umgeben find, und irgend welchen Rultureinfluß, der weit in das Innere reicht, hat feine ber Buchten auszuüben vermocht.

Auch selbst die herrliche Bucht von Nipe sowie diesenige von Banes, die zwischen



Mbb. 32. Rorbhandler.

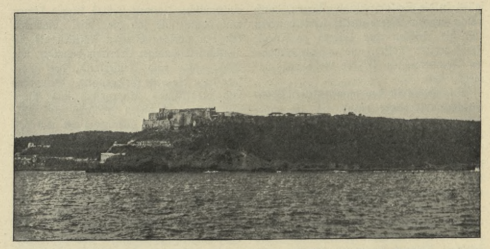


Abb. 33. Eingang in die Bucht von Santiago (mit Morro und Socapa = Batterie).

der malerischen Sierra de Nipe (der westlichen Fortsetzung der Sierra de Eristal) und der Kette des weithin sichtbaren Pan de Sama tief in das Land hineingreisen und die unter einem anderen Luftströmungsregimen den vorzüglichsten Naturhäsen der Erde zuzählen könnten, werden im Lause des Jahres nur von wenigen Fahrzeugen besucht, und sowohl das Uferland des auf einer kurzen Strecke (12 km) schiffbaren Rio Mayari als auch der Südabhang der Sierra de Sama sind ungeachtet ihrer fruchtbaren Koterde nur in geringem Umstange von Tabats und Bananenpflanzungen bestanden, während die weite Schwarzerdeniederung zwischen den genannten Bergzügen beinahe in ihrer ganzen Ausdehnung noch eine ähnliche jungfräuliche Urwaldwildnis bildet, wie das beschriebene Gesbirgsland.

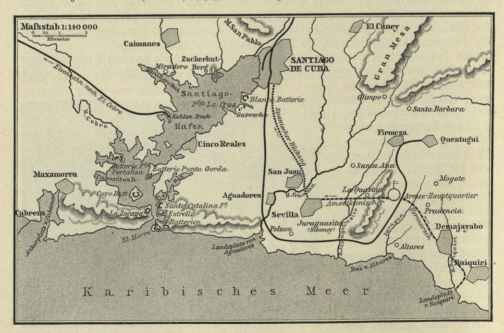


Abb. 34. Bai bon Cantiago.

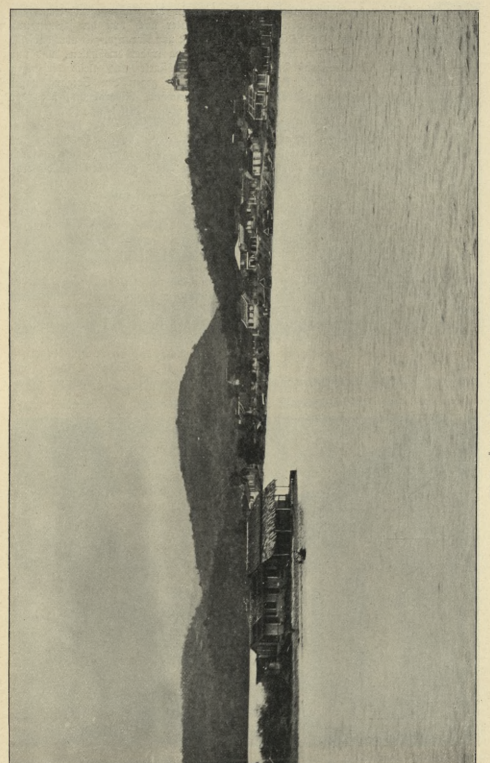


Abb. 35. Außere Cantiagobucht (mit Lotfenborf).

Von physikalisch-geographischem Gesichtspunkte aus ist an den Buchten von Nipe und Banes sowie an dem Pan de Sama, der sie in einer Höhe von 280 m überragt, bemerkenswert, daß die Terrassenstusen des Küstenlandes daselbst wieder ebenso deutlich ausgeprägt erscheinen, wie an der Bucht von Baracva, ja daß stellenweise über der dritten Kalksteinbank noch eine vierte sichtbar ist.

Weftlich von dem leuchtturmgefrönten und weit gegen den Bahama-Archipel vorspringenden Kap Lucrecia, das zusammen mit dem Rap Cruz die größte Queraus= messung des schmächtigen cubanischen Land= förpers bezeichnet (280 km), deutet eine Reihe von Tafelbergen, die der Sierra de Sama angehören, darauf hin, daß auch hier einft höhere Terraffenftufen vorhanden waren. Im allgemeinen ift das Ruftengebirge hier aber beinahe noch wunderlicher gerklüftet und gerfägt, als zwischen Baracva und Banes - ähnlich wie etwa das Raltfteingebirge der "Frankischen Schweis" ober gewiffe Teile des Krainer Karftes, denen die cubanische Landschaft geologisch nahe genug verwandt ift. Von den nieren= förmigen oder handförmigen Meeresbuchten,

die hier in die Küstengegend eingreisen, und darunter auch von der schönen und tiesen Bucht von Naranjo, gilt aber dasselbe wie von den früher erwähnten, und nur die weit geöffnete und gleich derjenigen von Baracva gegen den Seegang ungenügend geschützte Jibarabucht, über der sich ein hübscher Sattel- und Zuckerhutberg nebeneinander erheben, hat in den letzen Jahrzehnten eine höhere Bedeutung als Ausfuhrhasen gewonnen, so daß an ihren Ufern eine Stadt entstanden ist, die trog ihrer Jugend Baracva an Bolkszahl und an Kühriakeit übertrifft.

Süblich von Jibara (7500 Einwohner) nimmt nämlich das cubanische Binnenland teilweise einen anderen Charafter an, und es erstrecken sich daselbst nicht mehr ausschließlich Kalksteingebirge kulturs und verstehrsseindlich von Ost nach West, sondern das archäische Grundgerüst der Insel tritt an vielen Orten zu Tage, und gerundete Kuppen und Hügel aus Granit, Spenit, Diorit und Serpentin—sogenannte "Lomas" (Brotlaib-Berge und Cerros (Kundhügel)—reihen sich lose aneinander, engere und breitere Thalmulden mit sandigem Lehm-



Abb. 36. Strafenbild von Santiago be Cuba.



Abb. 37. Um Mercabo von Cantiago.

boden von schokoladenbrauner oder roter Farbe umschließend. Namentlich dehnt sich aber am oberen Rio Salado, der dem Rio Cauto zufließt, eine große und fruchtbare Roterdeebene aus. Sier ift das Waldkleid Cubas an vielen Stellen gelichtet, und ber Anbau von Zuckerrohr und Mais, von Tabak und Baumwolle und von anderen Feldfrüchten sowie daneben die Rinderzucht hat statt seiner Plat gegriffen. Die Stadt Holguin (10 000 Einwohner) aber, die um die Mitte des XVIII. Jahrhunderts in der fraglichen Ebene begründet worden ift, er= freut sich einer verhältnismäßig hohen und gunehmenden Blute. Bis Ende der fieb= giger Jahre mußten ihrem Bertehre die schwerfälligen enbanischen Ochsenkarren (Abb. 31) und Lafttiere (Abb. 32) ge= nügen, jest verbindet fie aber mit Sibara eine Eisenbahn, und es wäre wohl möglich, daß diese Bahn demnächst in der Richtung auf Santiago und Manzanillo eine Fortsetzung erhielte. Gin Teil des entwickelungs= fähigen Sinterlandes von Sibara ist übrigens durch den für kleine Fahrzeuge schiffbaren Rio Sibara, ber dem Berglande von Holguin entströmt, zu erreichen.

Von Sibara westwärts ändert sich mit der Physiognomie des Binnenlandes auch die Physiognomie der Rustenlandschaft. Die Bergketten — auch hier noch aus tertiärem Kalkstein bestehend — treten weiter und weiter von dem Meere gurud, und das unmittelbare Geftade ift flach und niedrig und von breiten Sandbanten begleitet, bergestalt, daß die im allgemeinen nicht höher als 1 m steigenden Springfluten öfters darüber hinwegichlagen. Bang befonders ift dies der Fall an den Buchten von Padre, von Malagueta, von Manati und von Nuevas Grandes, durch die die Ruste sich hier gliedert und in deren Umgebung nur einige unbedeutende Sügel über die mit üppigem Mangrove= und Palmen= wuchs bedeckte Seeftrandeniederung emporragen. Das Leben der Rallen, Reiher, Belifane, Papageien, Manglarfänger u. f. w. mag hier noch bunter und reicher sein als bei Baracoa, und ebenso auch das Leben der Schildkröten, Krokodile und Seekühe und das Leben der zahllosen Insetten nicht zu vergeffen den zur Nachtzeit prächtig seuchtenden Cucujo (Pyrophorus noctilucus) und die bofen Landplagen der Sandflohe

und Moskitos. Die Vorbedingungen für das Gedeihen namhafter Siedelungen sind aber in dieser Gegend entschieden schlechte, denn abgesehen davon, daß der Passaurind sich auch an den Einfahrten der Padresund Manatis Bucht in keiner Weise als ein guter Handelswind — trade wind — bewährt, so sehlt es daselbst vor allem an gutem Baugrund und an gesundem Trinkswasser.

An dem Rio Naranjo, der in die Bucht von Manati mündet, sowie auch an dem Rio Cabreras, der sich erst in zahlreiche Arme spastet und dann zur Bucht

gutem Grunde hat das spanische Kolonials regiment also die Gegend östlich von der Zusammenschnürung (die wir als Isthmus von Jobaba oder Tunas bezeichnen) als eine besondere Provinz behandelt und zu Zwecken der Civilverwaltung nach der Hauptstadt Santiago, zu Zwecken der Mislitärverwaltung aber Departamento Oriental genannt, und der Geograph könnte den Ostteil Cubas beim Hindlicke auf das an einen schmächtigen Gidechsens oder Fischstörper erinnernde Kartenbild der Inselen Um diesen Oftteil aber so viel als möglich



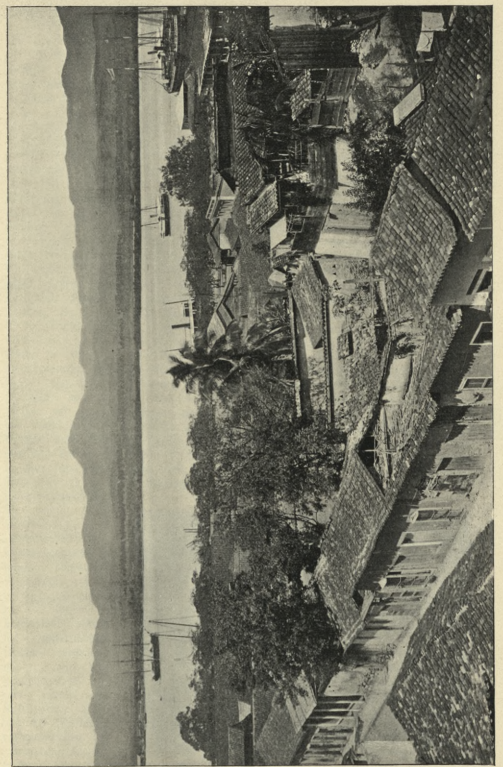
Abb. 38. Innere Cantiagobucht.

von Ruevas Grandes erweitert, streckt sich der Mangrovesumpf in breiten Streifen weit in das Binnenland, und wir find geneigt, hierin eine Art Naturgrenze für ben in vielfacher Beziehung eigenartigen Ditteil Cubas zu erblicken. Bon Guden greift ja annähernd unter dem gleichen Meridian der große Golf von Guacananabo (Manzanillo) gliedernd in den Infelforper ein, und wenn der lettere an der fraglichen Stelle schon dadurch halsartig zusammen= geschnürt erscheint, so ist dies durch die Sumpfe, die fich von Norden und Guden her einander entgegenerstrecken, mindeftens verkehr= und kulturgeographisch in einem noch viel höheren Maße der Fall. Mit

als ein zusammenhängendes Ganzes kennen zu lernen und seine Eigenart einheitlich zu beurteilen, brechen wir unsere Fahrt bei Nuevas Grandes bis auf weiteres ab — wie dies Kolumbus seiner Zeit wenige Meilen weiter westlich that —, und wir wenden uns nach Baracva zurück, um von dort aus das Kap Maisi zu umschiffen und von der Südseite her das Eindringen zu versuchen.

V.

Das Kap Maisi, in dem sich Cuba seiner Nachbarinsel Haiti bis auf 90 km nähert, ist unter dem augenscheinlichen Einslusse der gegen West gerichteten Meeres-



Mbb. 39. Innere Cantiagobucht.



strömungen, die in der Windwarddurchfahrt vorherrschen, sandig und flach, und neben ihm liegen ausgedehnte Banke, vor denen der Leuchtturm auf der Landspipe die Schiffer nicht umfonft warnt. Gine fleine Strecke weiter fübmeftwärts, gegen die Bunta de Caleta hin, erhebt sich aber wieder die= selbe brandungbewegte Klippenwand aus Korallenkalk (Seboruco), welche wir an ber Rordoftfüste fennen gelernt haben, und auch derfelbe regelmäßige Stufenbau des Rüften= landes wie dort kommt wieder zum Bor= schein. Über den drei oder vier Terraffenstufen und einige Rilometer weiter gurud erhebt sich zugleich auch wieder höheres Gebirge, mit ähnlichen Gipfelformen und Gipfelhöhen wie die Cuchillas de Baracoa, beren füdliche Parallelfette es bilbet. Un manchen Orten, und je weiter man gegen Westen gelangt, besto allgemeiner, fturat das Gebirge aber ohne die Bermittlung von Terraffen zum Meere ab in der Geftalt fenfrechter, dunkler Felfenftirnen, wie es die Bunta Negra und ber Salto de Jojo (an der Mündung des aleichbenannten Flüßchens) find, oder in der Gestalt von tafel=, sarg= und zuckerhut= förmigen, von einfachen und doppelten Spigen und von abgerundeten, zum Teil von mächtigen lofen Felsblöcken gefrönten Ruppen, unter denen der Nunque de Seco (am Rio Seco), der Piedra de Sabana= la-Mar (am Rio Dcambo), der Ban de Baitiquiri und die Silla de Guantanamo be= fonders hervorftechen.

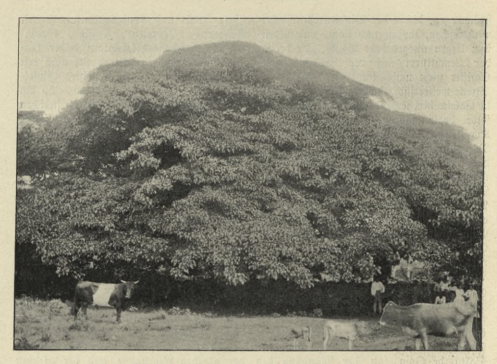
Den genannten hohen Steilwänden fehlt die Pflanzenbefleidung beinahe ganglich, die abgedachten fanfter Rüstenberge aber sind durchgängig vom Fuße bis zum Gipfel mit Tropenwald bewach= fen - mit rundblät= terigen Seeftrands= winden und See= strandstrauben (Coccoloba uvifera) neben Kokospalmen unten, und mit fiederblätte= rigen Mimofen= und Campechesträuchen, fowie mit Rohr=, Mu=

cuja=, Rohl= und Königspalmen und mit Mahagoni=, Cedrelen=, Caffia=, Guaja= cum= und Büchsenholzbäumen höher hin= auf, und ähnlich verhalt es fich auch mit ben Gebirgstetten, die in einer Gipfelhöhe von ungefähr 600 m 15-25 km landeinwärts der Ruste parallel streichen - in der Sierra de Imias, der Sierra Mariana und der Sierra de Bela. Der Söhlenreichtum, der das Ralksteingebirge auch hier auszeichnet, wird an verschiedenen Orten icon von der See aus bemerkbar - vor allem in der gewaltigen Cueva de Bintado und in der Sohle der Bunta Negra, in die das Meer ähnlich mächtig hinein brandet wie in die schottische Fingalshöhle. Man erkennt ohne weiteres, daß bie gange Begend bis gegen ben Sattelberg von Guantanamo hin nichts ift, als ein Teil des Baracoafchen Berglandes derfelben von der Seite ber treppenformia aufsteigenden Ralksteintafel durch die atmosphärischen Gemässer ober = und unterirdisch zurecht gemeißelt, und unter ber Wirfung der gleichen Regenguffe und der gleichen Sonnenglut auch dieselbe üppige Begetation aus feinem Berwitterungsboben heraus treibend, die menschliche Kultur aber in arger Weise hemmend.

Auffällig und befremdlich muß man nach den Erfahrungen an der Nordküste die schlechte Gliederung der Südküste finden. Die Mehrzahl der ins Land einschneidenden Buchten ist klein und gegen Wind und



Abb. 40. Rofospalmenhain.



Mbb. 41. Mahagonibaum und Biehguchtgehöft.

Wellen von der See her weit geöffnet, und nur diejenigen von Baitiqueri und Escon= bido tragen einen ähnlichen Typus wie die Buchten von Baracoa, Tanamo u. f. w., fo daß sie den Schiffen wirkliche Sicherheit gewähren. Leider lagern aber gerade bor ihren Gingangen eine Anzahl gefährlicher Korallenriffe, während folche fonft zusammen mit der forallenen Kustenwand und mit den darüber liegenden Terraffenstufen westlich von der Punta Negra so gut wie ganglich fehlen. Wir konnen uns diefe Abweichungen nicht anders erklären, als dadurch, daß an der Südfüste ein beträcht= licher Teil des in der Tertiärzeit aus den Fluten aufgestiegenen Landes wieder hinabgebrochen ift in das angrenzende tiefe Meer, das Cuba von Haiti und Jamaica trennt.

Eine gewaltige Bucht, die ihresgleichen an der Nordfüste nur in der Bucht von Nipe hat, erstreckt sich aber hinter der Silla de Guantanamo über 25 km weit landein, und dieselbe läßt hinsichtlich der Bequemstickeit und Sicherheit ihres Zuganges, sowie hinsichtlich der Tiesenverhältnisse und des Unkergrundes kaum irgend etwas zu wünschen

übrig. Die Kraft bes Paffatwindes ift hier gebrochen, es weben abwechselnd Land= und Seewinde, und nur in den Sommermonaten wühlen die heftigen westindischen Orfane das Meer außerhalb zeitweise furchtbar auf, das Eindringen in das Innere wehren den Sturmwogen aber auch dann die gahlreichen Landvorsprünge, die die Bucht auf das mannigfaltigfte gliedern und in eine Außen- und Innenbucht (Caimamera- und Joabucht) icheiden. Zugleich tritt das höhere Gebirge daselbst weit in das Binnenland gurud, und es bleibt Raum für breite Thalebenen mit reichem Schwarzerdeboden. der durch die Bermischung des herbeigeschwemmten Berwitterungslehmes mit verwesten Pflangenstoffen entstanden ift, und der von Natur einen beinahe undurchdringlichen tropischen Bruchwald trägt — Mangroven, Fächer- und Federpalmen und von Farnfräutern, Orchideen und Melastomaceen überwucherte, fowie von Lianen umwundene Bäume und Sträucher der verschiedensten anderen Arten. An diesem Orte waren der tropischen Pflanzungskultur also wohl von vornherein noch viel günftigere Borbedingungen gegeben als bei Holguin, und wenn

die Befiedelung der Gegend bis zum Schluffe bes vorigen Jahrhunderts über wenige dürftige Unfänge nicht hinausgekommen ift, fo begreift fich dies nur daraus, daß es den Spaniern für die allseitige Nutbarmachung der ihrem Scepter unterstehenden weiten Gebiete an Rolonisationstraft gemangelt hat. Als die Negerrevolution in Saiti ausbrach, da wandten fich aber die französischen Flüchtlinge zu allermeist in die Umgebung der Guantanamobucht, und durch ihren Weiß und ihr Gartnergeschick gahlten die Buderrohr = und Raffeevflanzungen am Rio Dateras, der fich öftlich von der Bucht in das Meer ergießt, sowie auch am Rio Guaro und Rio Jaibo, die in die Bucht felbst munden, bald zu den größten und blühendsten der Insel, und die Stadt Guan= tanamo (6000 Ginw.), bezugsweise fein mit ihm durch eine Gisenbahn verbundener Safen Caimanera, gewann als Buderaus= fuhrplat den Borrang vor Santiago.

Im Westen von Guantanamo erhebt sich aus der Niederung ziemlich unversmittelt und steil ein Gebirge, das an Höhe und Schönheit alle bisher erwähnten weit übertrifft, wenn man seine Thals und Gipfelsformen auch vielleicht als ruhigere bezeichnen fann. Die Loma de la Canasta, der der Rio Jaibo entquillt, und die Loma del Indio südlich davon steigen bereitsgegen 1000 m auf, der majestätische Blocksberg der Gran Piedra aber, weiter westlich, erreicht 1588 m. Tertiäre Kalksteine nehmen auch an der Zusammensehung dieses Ges

birges teil, und in den lang gestreckten Mefas und Tafelbergen der Gegend von Santiago laffen dieselben auch den mehrfach berührten Stufenbau wieder ertennen, in hervorragenderer Beise bestimmen aber fretaceische Thon- und Sandsteine und Konglomerate, sowie alte Eruptivgesteine — besonders Diorit - das Geprage der Landschaft, und die letteren umschließen südöftlich von der Gran Viedra mächtige Eisen= und Manganerzablagerungen. Die Ruste be= gleiten teils abgerundete Brotlaibberge (Lomas), teils fteilwandige Tafelberge, und gute Unterpläte gibt es an ihr nicht, gur Berschiffung der Gisenerze von Juragua ift aber bei Baiquiri eine große Runfthafen= anlage geschaffen worden. Im Juli 1898 benutten die Amerikaner diese Unlage gur Landung ihrer Truppen, und Baiquiri (Nueva Salamanca), sowie die ganze west= liche Fußhügelgegend der Gran Biedra bei Guasima und El Canen erlangte fo durch den blutigen Entscheidungstampf, der da= selbst ausgefochten wurde, historische Bedeutuna.

Die Bucht von Santiago ist als eine Art Hauptbresche in dem imposanten südsostenbanischen Gebirge schon aus weiter Ferne erkennbar, und indem man sich derselben von Süd her nähert, entsaltet sich ihre Userumrandung zu einem Bilde von wunderbarer Harmonie und Schönheit. Es erscheint die wohlbekannte niedrige Klippenswand, an der die Meereswellen sich hier sür gewöhnlich und in sanstem Spiele



Mbb. 42. Mangrove-Rene (Capos) und Ruftenfumpf (Cienaga).

brechen, darüber erhebt sich aber rechts von der Einfahrt maueraleich eine höhere Ter= raffenstufe (gegen 70 m), auf der im Border= grunde der Morro thront - der alters= graue Wächter der Bucht, der länger als ein Bierteljahrtaufend feines Umtes gewaltet hat, und der fich zwar ichon den Boucanieren und Engländern gegenüber (1662 und 1762) nicht als vollkommen uneinnehmbar bewiesen hat, der sich aber trot feiner mangelhaften Armierung im Berein mit seinen tiefer gelegenen Borwerken auch noch den Amerikanern gegenüber wohl genug bewährt hat (Abb. 33). Bur Linken schiebt sich eine niedrigere Terraffenftufe bor, die neuere Befestigungen (bie sogenannte Socapabatterie) trägt, und dahinter werden die gerundeten Sügel der Biegeninsel und der Borgebirge von Eftrella, Santa Catalina und Gorda fichtbar, alle aleichfalls mit drohenden Bollwerken versehen, wenn auch nicht alle mit folchen, die dem Geschützfeuer der Neuzeit gewachsen find. Ringsum aber türmen fich grüne Waldberge von der verschiedensten Geftalt und Sohe übereinander. Ift man dann unmittelbar unter den Festungsmauern durch die enge und tiefe Einfahrt, die die Amerikaner durch die Versenkung des "Merrimac" vergeblich zu fperren fuchten,

in die Bai gelangt, so gesellen sich den friegerischen Zügen des Landschaftsgepräges auch friedliche zu - Fischerkähne und leicht gebaute Fischerhütten, einzelne Landhäuser und ein Lotsendörschen (Abb. 35) -, und das Auge wird nicht mude, fich an dem bunten Wechsel zu weiden. In ihrer ganzen Pracht zeigt fich die Bai aber erft, wenn man jenseits der Bunta Gorda ihren weiten Binnenteil erreicht hat und der Blick über die herrliche blaue Wafferfläche hinweg mehr in die Ferne schweifen kann — hinüber gu den hell leuchtenden Säufern und Türmen der großen Stadt, die in ihrem innersten Nordostwinkel liegt, und zu den statt= lichen Schiffen, die davor antern, empor zu der hohen Mefa, an der die Stragen von Santiago hinaufftreben (Abb. 36 und 37), und höher empor zu den schön ge= zackten Bergen der Biedra = und Cobre= gruppe (Abb. 37 und 38), von deren Abhängen kleinere Ortschaften, sowie zerstreute Saciendas und Bohios aus ihren Mangound Brotfruchtgärten und aus ihren Königs= palmen= oder Kokospalmenhainen (Abb. 39) herabwinken. Man versteht an dieser Stelle beffer als an jeder anderen die Begeifterung, welche Kolumbus betreffs der cubanischen Landschaft hegte, und man gesteht sich gern, daß es wenigstens an ben Gestaden bes



Mbb. 43. Balmftrobbutte und Ceibabaum.

amerifanischen Mittelmeeres feine Safenbucht gibt, die diefer an stolzer Schönheit Darf man aleichkommt. sich also darüber wundern, daß die Spanier hier "Bütten bauten", und daß Belas= quez seinen Statthaltersit nach furgem Befinnen von Baracoa hierher verlegte (1514), daß Cantiago bis in das XVII. Jahrhundert hinein (1607) die Re= gierungshauptstadt von ganz Cuba, später aber wenig= ftens diejenige der Ofthälfte der Insel gewesen ift, daß die Stadt bereits feit 1522 eine stattliche Kathedrale

besitt, und daß der oberfte Seelenhirt Cubas (feit 1804 zum Erzbischof erhoben) seine Residenz bis auf den heutigen Tag daselbst behalten hat? Biel kleiner als die Bucht von Guantanamo und nur etwa 7 km weit ins Land reichend, ift die Bucht von Santiago doch fähig, Flotten jeder Größe in sich aufzunehmen, und im Bufammenhange mit der näheren Bergumgebung ist fie nicht bloß landschaftlich viel groß= artiger, sondern zugleich auch viel tiefer und dicht an ihrem Ufer sowohl mit besserem Trinkwaffer als auch mit befferem und ge= fünderem Baugrunde ausgestattet. Sm übrigen darf man fie ein getreues Abbild ber Guantanamobucht nennen, sowohl was die Richtung ihrer Hauptachse als auch was ihre Gliederung in eine Innen- und Außenbucht und in eine Reihe von Nebenbuchten angeht. Ift dies aber nicht ein Beugnis dafür, daß an den beiden Buchten dieselben erdgeschichtlichen Bildungsprozesse thätia gewesen sind?

Die Verbindungen von Santiago in das Binnenland sind keine leichten, ganz besonders in der Regenzeit, wenn die Bäche und Ströme des Gebirges hoch anschwellen und wenn der rote Boden sich in einen tiesen Morast verwandelt, immerhin sind sie aber leichter, als von den anderen Punkten der Südküste, Guantanamo nicht ausgenomnen, und jedenfalls haben sich schon früher einigermaßen brauchbare Straßen nach den Aupfergruben im Westen, nach den Eisengruben im Osten und nach den



Mbb. 44. Gin Ceibabaum.

fruchtbaren Thal = und Sügelgegenden an den Quellströmen bes Cauto im Rorden, sowie durch die letteren nach Banamo und Puerto Principe (als sogenannter Camino central) anlegen laffen. Bu Gifenbahnen haben sich diese Berbindungen freilich nur in der näheren Nachbarschaft von Santiago vervollkommnet (bis Cobre, Juragua, El Canen und Sabanilla), und in dem Mangel einer Schienenstraße nach Holguin und Gibara sowie nach Banamo und Buerto Principe hat die Sauptschwäche der Stadt bei ihrer Verteidigung gegen die Amerikaner gelegen. Die Stadt erlag ja dem erften Ansturm der Feinde nur, weil weder Broviant noch Berftärfungen mit genügender Schnelligkeit herangezogen werden konnten.

Bei den Schwierigkeiten, die der Landverkehr in dem Oftteile von Cuba gang im allgemeinen findet - bergestalt, daß fie auch von den zufünftigen Herren der Infel niemals vollkommen zu überwinden fein werden -, bei diesen Schwierigkeiten war der Seeverkehr für die größeren Aufgaben der Berwaltung sowie für die in größere Ferne reichenden Sandelsbeziehungen immer die Sauptsache, und für diesen bietet die Santiagobai nicht bloß den Borteil einer genauen Mittellage an ber Gubfufte (von Rap Maisi sowie von Rap Cruz ungefähr 170 km), fondern auch den Borteil einer annähernden Mittellage zwischen den Bafen der Nordostfüste und der Cautomundung oder Manzanillo. Die eigent= lichen Kulturdiftrifte Oftcubas liegen bei52 Santiago.

nahe sämtlich unsern der Küste. Als selbstverständlich dürsen wir es endlich bezeichnen,
daß für die Ansänge der Entwickelung von
Santiago auch die bequeme Berbindung
mit San Domingo sowie die verhältnismäßige Nähe des Mutterlandes von Bichtigfeit war. Dauernd konnte es freilich den
Schwerpunkt des cubanischen Kulturlebens
nicht bilden, und ebendeswegen hätte sich
auch das Schickal von Cuba wohl schwerlich
vor seinen Mauern entschieden, wenn nicht
die Herrschaft der Spanier auch in der
Westhälste der Insel in der geschilderten
Beise gründlich untergraben gewesen wäre.

Bas die Rehrseite des schönen Bildes von Santiago betrifft, so ist die Stadt öfter und ftarter als jede andere von den verwüstenden Erdbeben betroffen worden. die der Gegend charafteriftisch find, und man fann fagen, daß es geradezu ben Hauptherd derselben bilde. Bahlreiche Säufer und Teile der Rathedrale fturzten dadurch ein in den Jahren 1580, 1678 und 1755, und das lette größere Beben, welches Schrecken verursachte, fand 1895 statt. Ferner wüten vor der Bucht, und nicht gerade selten auch über ihr, in den Monaten August bis Oktober dieselben ichlimmen Orkane wie bei Guantanamo. Und endlich ift das Klima durch die Berg= umschlossenheit der Bucht das heißeste und schwülfte von gang Cuba (mit einer Mi= nimaltemperatur pon 200 und einer Maximaltemperatur von 34 ° C), was die Afflimatisation der weißen Kultur= menschen an dem Orte gang besonders schwer macht und autenteils auch ihre Thatfraft in einem besonders hohen Grade lähmt, gang abgesehen davon, daß ber Stumpffinn und die Unwiffenheit der Regierten sowie der Regierenden die fanitären Berhältniffe auch sonst sehr im argen liegen gelaffen haben. Bon der Bevolfe= rung, die fich 1895 auf 60 000 belief, gehört bemgemäß auch die große Mehrzahl (etwa im Berhältnis von 2:1) der farbigen Raffe an. Bur Beit Herreras wurde die Bahl ihrer Bürger auf 200 geschätt, um das Ende des XVIII. Jahrhunderts betrug ihre Seelengahl aber 10 000, um die Mitte des XIX. gegen 30 000.

Die Kupfergruben des nahen Cobre Cruz hin überschaut, sicherlich sehr vers (4000 Einwohner), die seit 1596 im Be- lockend; sobald er länger in der Gegend triebe waren, sind vollständig in Verfall weilt und Ersahrungen sammelt, verschließt

geraten, und der genannte Ort hat daber heute nicht mehr durch die auszuführenden Erze, sondern nur noch durch fein weithin berühmtes wunderthätiges Marienbild Bedeutung für Santiago. Die Ausfuhr der Eifenerze von Jaragua bagegen findet vorwiegend über Nueva Salamanca statt. Einen hervorragenden Rang als Sandels= plat wird Santiago aber durch den un= geheuren Reichtum und die große Bielseitigkeit der pflanglichen Produktion seines Sinterlandes jederzeit haben, und es ift feinem Zweifel unterworfen, daß fowohl die Rulturen des Buckers, des Raffees, des Rakans, des Tabaks und der tropischen Früchte jeder Art als auch die Biebzucht und die Gewinnung von tropischen Rut= hölzern (Mahagoni =, Cedrelen =, Tecoma=, Gifen=, Gelb=, Blauholz u. f. tv.) dafelbft einer fehr starken weiteren Steigerung fähig ift. 1890 gab es in dem Diftrifte 64 Raffeepflanzungen (34 Prozent von der Gesamtzahl Cubas), 38 Tabakvegas

und 28 Ingenios.

Nachdrücklicher als angesichts jeder an= deren cubanischen Landschaft kommt es dem geographischen Reisenden angesichts bes mächtigen Gebirges westlich von der gum Bewußtsein, Santiagobai schwere Unterlaffungsfünde die spanischen herren der Infel dadurch auf fich geladen haben, daß fie die gründliche wiffenschaftliche Durchforschung berfelben verfäumt haben, und wie fie ihren koftbaren Rolo= nialbesit im Grunde genommen bor allen Dingen dadurch vor der Richterin Weltgeschichte verwirkten, daß sie die Entdecker= arbeit der Kolumbus und Dcampo nicht im Beifte der fortschreitenden Beiten weiter zu führen verstanden. Und indem er bem jähen feefeitigen Sudabsturze des Bebirges entlang mit seinem Dampfer auf den Wellen dahingleitet, gewinnt er zugleich auch Muße, darüber nachzudenken, wie die Unterlassungssünde wohl zu erklären und vielleicht bis zu einem gewiffen Grade gu entschuldigen ift. Dem deutschen Bergfteiger, der mit feinen Stahlnerven frifch von daheim kommt, erscheint das Erklimmen der Höhen, die er von der Santiagobucht oder von der offenen Gee gegen das Rap Cruz hin überschaut, sicherlich fehr verlockend; sobald er länger in der Gegend

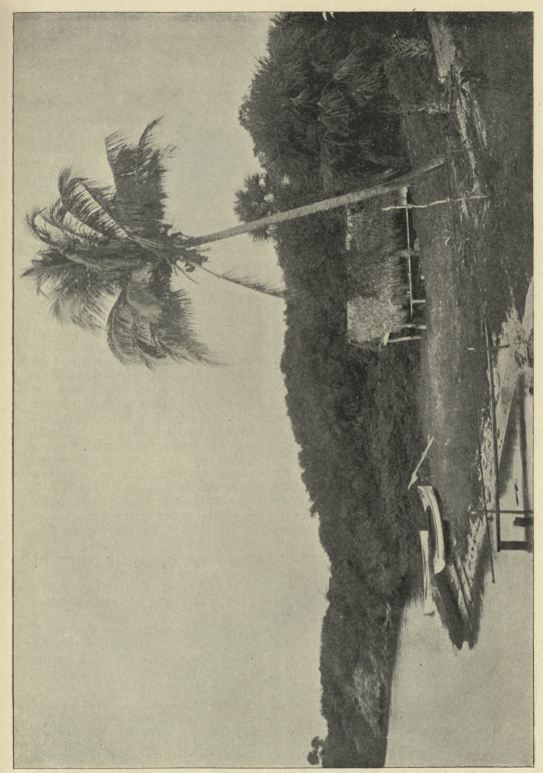


Abb. 45. Uferlandidaft bes Rio Gan Buan.



Abb. 46. Diederungsftrom mit Buderrohrfelb.

er sich aber schwerlich der Einsicht, daß es mit dem Durchwandern und Besteigen tropischer Waldberge ein anderes Ding ist, als mit dem Durchwandern und Besteigen deutscher Wald- und Alpenberge. Es sind eben andere, und gutenteils viel unheimslichere Berggeister, die hier walten und die vorhandenen Geheimnisse und Kiesengebirge oder in dem Berner Oberlande.

Die Sierra Maeftra, um die es fich hier handelt, und der wir vom physikalischgeographischen Standpunkte aus auch die mehrfach genannte Cobre- und Granpiedragruppe zuzurechnen haben, hat insgesamt eine Längserstreckung von 240 km, ent= spricht in dieser Beziehung also ziemlich genau dem schweizerischen Alpenzuge zwi= schen Martigny und Rheineck. Ihre Gipfel aber erreichen nach den spärlich vorliegenden und unzuverläffigen Meffungen in der Cobregruppe 1018 m, in dem Bico Turquino, ziemlich genau mittwegs zwischen Santiago und dem Rap Cruz, 2560 m, und in dem Djo del Toro, nahe dem Westende des Gebirges, 1582 m, und zahlreiche namenlose Spigen nordöstlich und nordwestlich von dem Bico Turquino fann man aus der Ferne auf reichlich 2000 m, verschiedene Berge zwischen dem Bico de Turquino und dem Djo del Toro, wie die Silla del Rofario und den Sibon, aber wenigstens auf 1500 m schäten. Sind nun diese Sohen dem absoluten Ausmaße

nach im Beraleiche mit den Alpen feine fehr bedeutenden, fo find fie es doch dem relativen nach, denn das Auge betrachtet fie unmittelbar bom Meeresspiegel aus. und der Fuß hat fo unmittelbar von dort aus zu steigen. Der Pico Turquino ragt über das Karibische Meer ebenso boch em= por wie der Tödi über das benachbarte Vorderrheinthal, und Abstand Des Gipfels von der be= treffenden Basis ist

bei dem Pico Turquino geringer (7,5 km), so daß sein allgemeiner Anstieg steiler sein muß.

Der Südfuß der Sierra Maeftra, den das Gebirge hineintaucht in das herrliche Azurblau der tiefen Cubasee, offenbart sich bei näherer Betrachtung westlich von Santiago als ein noch viel ungaftlicheres Be= stade als öftlich davon. Allerorten steigen steile Sänge und Wände empor, die ersteren dicht bebuscht, die letteren aber das nackte weiße oder braune Gestein zeigend - die offenbare Wirfung neuerlicher Bergfturge, da das feuchtwarme Tropenklima dergleichen Wände niemals lange bulbet und fie rafch wieder mit Grun bekleidet. An verschiede= nen Orten verraten Söhlenöffnungen auch hier den Kalkstein, ein ursprünglicher Terraffenbau des Gebirges ift aber im allgemeinen nicht zu erkennen, und nur bei dem Rap Cruz können ein paar maueraleich verlaufende Stufen unterschieden werden. Auch dort zeigen die Schichten aber mehrfach ftarte Störung und zum Teil vollkommen senkrechte Aufrichtung. Jungkorallene Bildungen treten ebenfalls nur stellenweise auf — namentlich um den Cano Damas, füstöstlich vom Turquino= pif, und in der Gegend des Rap Cruz. Die Buchten aber, die die Steilfüste gliedern, find ausnahmslos dort gegen die See aufgeriffen, und Schutz gegen füdliche Winde oder Orfane gewähren nur einige wenige durch vorgelagerte Inselchen, so besonders der kleine Nothafen Portillo unter dem

Meridian von Manzanillo. Wir haben nach bem früher Gefagten faum nötig, hervorzuheben, daß uns alle diese Gigen= tümlichkeiten des feeseitigen Absturges der Sierra Maestra in merkwürdiger Übereinstimmung zu bezeugen scheinen, wie auch hier weite Striche des tertiären Ralksteinvorlandes sowie vielleicht in beträchtlichem Umfange zugleich spätere Bildungen (namentlich foralline) von dem blauen Meere verschlungen worden find. Die orkan= bewegten Wogen stürmen nun wütend genug gegen den Bebirgsfuß an, und fie reißen dabei wohl manche Klippe fort. Den gangen Betrag ber Berftorung vermögen fie aber nicht zu erklären, und man hat dabei vielmehr zurückzudenken an die heftigen Erdbeben, die die Begend fo oft betreffen und beren Bedeutung für die Bildungs= geschichte der Sierra Maeftra erft voll ge= würdigt werden wird, wenn man in Südostcuba gelernt haben wird, genaue feismologische Beobachtungen anzustellen. Auf die ungeheuren Tiefen der Cubafee, die bis reichlich 5000 m hinabsinken und die unter dem Meridian des Turquinopits 7,5 km füdlich von der Rufte ungefähr dasselbe Ausmaß haben wie der Bit ebenso weit nördlich davon, können nur durch einen großen Dislokationsprozeß begriffen werden, der seit der späteren Tertiär=

zeit vor sich gegangen und noch beständig im Fortschreiten begriffen ist, wenn auch vielleicht gegen früher sehr verlangsamt.

Die Orkane und Gewitterböen, welche so überaus häusig gegen den Südsuß der Sierra Maestra heran und über ihre Berge hinwegbrausen, machen unserer Meinung nach daselbst eine gewisse Dauerwirkung namentlich darin geltend, daß sie hochstämmigen Baumwuchs bloß in geschützten Killen und Thalungen dulden, während sie an den offen liegenden Hängen, ebensto auf den Gipfeln im allgemeinen nur ein undurchdringliches Gewirr von Sträuchern und Schlingpslanzen, sowie eine üppige Epiphytenvegetation auskommen lassen.

Die zahllosen Ströme und Bäche, welche in engen Schluchten von dem Ramme des Gebirges herabkommen, sind sämtlich kurzsläusig, und ihre Wasserührung schwankt nicht bloß mit der Jahreszeit, zwischen weit außeinander liegenden Extremen, sondern in vielen Fällen von Tag zu Tag oder von Stunde zu Stunde, je nach den Wolkenbrüchen und Regengüssen, die in ihren Quellgebieten niedergehen. Sinmal versagen sie in solcher Weise dem Wanderer in der Sonnenglut den erfrischenden Trunk, und das andere Mal wehren sie ihm gebieterisch jedes Vordringen, den



Abb. 47. Rancho.

Strafen= und Gifenbahnbauern aber mag bei ihrem Unblick von vornherein der Mut entfallen. Bon ber Sohe herab bringen fie gewaltige Maffen roten Schlammes. fowie zugleich auch groben Gerölles und Schuttes, und aus dem letteren läßt fich schließen, daß die Sochfierra zu einem großen Teile aus Felsarten zusammengesett ist, die älter sind als das Tertiär, was mit den Beobachtungen, welche an den Berawerken des Cobrediftriftes gemacht worden sind, gut übereinstimmt. Namentlich die Sauptkerne des Gebirges in der Gegend des Rico Turquino und bei dem Dio del Toro find offenbar archäisch und im wesentlichen aus Diabas, Diorit und Spenit qufammengesett. Auch an Porphyren, Dole= riten und Bafalten scheint es aber nicht zu fehlen und ebensowenig an fretaceischen Schichtgesteinen, fo daß das Gebirge westlich von Santiago genetisch in keiner Beise von der Granpiedragruppe getrennt werden fann. Wahrscheinlich bildeten die Saupt=

teile ber Sierra Maeftra zusammen mit anderen noch zu erwähnenden Teilen von Cuba und vereint mit Jamaica, sowie mit Saiti und Buertorico nebst den Jung= ferninseln in der mesozoischen Zeit einen größeren Landraum. Gegen das Ende diefer Zeit und in dem größten Teile der Tertiärzeit wurde derfelbe aber bis auf eine Reihe fleiner Reste vom Meere überflutet, und erst im späten Tertiar tauchte die Infel in der bereits berührten Weise wieder aus dem Wellen empor, im all= gemeinen viel breiter als heute, und vorübergehend nochmals mit den anderen Großen Antillen verbunden. Die Gingelheiten darüber bedürfen aber noch der Feststellung, und bei der weiteren Erforschung der Sierra wäre es recht wohl möglich, daß man daselbst noch auf verschiedene Mineralichäte stieße.

An der Nordseite löst sich die Sierra in verhältnismäßig sanfter allgemeiner Abdachung allmählich in einzelne Züge und

Gruppen von Brotlaib= und Tafelbergen auf, zwischen benen die tief eingeschnitte= nen Thäler der Quell- und Buflüffe des Rio Cauto liegen. Die namhafteften berfelben find die Lomas von Balma Soriano und Santa Rita am Cauto felbst, die Lomas von La Guira und Las Biedras am Rio Con= tramaestre und die Lomas von Horneros, Jiguë und Dagua am Rio Cautillo. Tertiärfalt ist auch hier das verbreitetste Bestein, an vie-Ien Orten, namentlich aber im Quellgebiete bes Cautillo, finden fich große Söhlen (die Cuevas de Torrelado). und der allgemeine Charatter der Landschaftsformen ift Schroffheit und wilde Berflüftung - bie Wirfung einer gewaltigen tropischen Erosion seit den jung= tertiären Beiten, die in der Regenzeit von Tag zu Tag noch weitere große Fortschritte macht.

Das Pflanzenkleid der



266. 48. Cubanifche Landleute.



Mbb. 49. Gine Bolante.

Sierra Maestra ift nach seiner genaueren Busammensetzung und Berbreitung wiffenschaftlich noch ebensowenig bekannt wie das Geftein, man weiß aber, daß namentlich Riefern und Farnbäume ftark in ihr vertreten find, und daß ihre reichen Bestände der mehrfach genannten tropischen Rut= hölzer an den meiften Orten noch vollfommen unberührt geblieben find. schwere Zugänglichkeit des Gebirges sowie von dem Lande her macht wenigstens letteres begreiflich.

Von Menschen bewohnt war die Sierra zu feiner Zeit, und auch die Indianer suchten in ihren Schluchten und Thälern, die ohne Aufhören von Wolfenbrüchen, Überflutungen, Stürmen, Erdbeben und Bergrutschen beim= gesucht werden, immer nur ihre lette Bu= flucht. Die entlaufenen Regerstlaven späterer Tage, sowie auch die schwarzen und weißen Räuberbanden, die die Sierragegend jederzeit unsicher gemacht haben, und in den Beiten des Aufruhr die Insurgenten, fan= ben inmitten der niedrigeren und wirtlicheren Lomas weiter nördlich allerwärts unnahbar waren. Pflanzungskultur, vor spornen.

allem Tabat- und Raffeekultur, ift in grö-Berem Magstabe nur in die nördlichen Thalgegenden eingedrungen, und zu einem beträchtlichen Teile ift ihr Aufschwung auch hier aus Saiti vertriebenen Frangofen gu verdanken. An dem Südhange ift lediglich auf einige zerstreute Sutten (Ranchos), von denen etwas Biehaucht betrieben wird (Abb. 47), sowie auf eine Ochsenschlachtstätte (Afferardero) und zwei oder drei Tabakvegas hinzuweisen. Mis Bertehräftragen von einem Sange zum anderen mußten aber bislang auch felbst in der Nähe von Santiago und Rap Cruz beschwerliche Reit- und Fußwege genügen, und die mittlere Sochsierra ist gänglich pfadlos. Der weitaus vorwiegende Teil der eigentlichen Gebirgs= bevölkerung besteht aber selbstverständlich aus Mulatten und Negern. Fremde durfte das Gebirge in folder Weise ficherlich von dem Eindringen abschreden, und einheimische Cubaner fühlten sich um so weniger dazu berufen, als ihre geistigen Führer — die Priefter - fie gum Ersteigen von Bergen, die höher emporragen als der Wall-Berftede, die ihren Berfolgern zur Genüge fahrtsberg von Cobre, in feiner Beise an-



Abb. 50. Trinibab und ber Bico be Botrerillo.

Wenn die Sierra Maeftra gegen Suben in das tieffte Meer hinabstürzt, das Cuba bespült, so fällt sie gegen Rorden mit ihren letten steilwandigen Lomas in die ausge= dehnteste Stromniederung hinein, die die Infel befitt. Die ausgesprochenften Gegen= fate berühren fich alfo an beiden Seiten. Diese Niederung, die sich auch in ihren innersten Teilen nur wenige Meter über den Meeresspiegel erhebt, und die in oftweftlicher Richtung von dem größten cubanischen Strom - dem mehrfach erwähnten Rio Cauto (mit 330 km Lauflänge und 11 000 gkm Gebiet) — durchströmt wird, ift in der Hauptsache ein junges Schwemmland, das feinen Ursprung vor allen Dingen den un= geheuren Schlamm= und Schuttmassen ver= dankt, die die nördlichen Abfluffe der Sierra Maestra in der Regenzeit fortwälzen und schwebend feewarts führen. In einer nahen erdgeschichtlichen Vergangenheit griff der große Golf von Guacananabo viel tiefer in die Insel ein, den Sals, der ihren Ropfteil an dem Rumpfe hält, zu einem längeren und schmächtigeren machend, und die Schuttkegel und Deltas des Cauto sowie auch des Rio Ficotea, Rio Yara und Rio Sibacoa schieben sich noch beständig weiter vor, an der Bergrößerung der schiffe in seine Mündung gelangen, eine

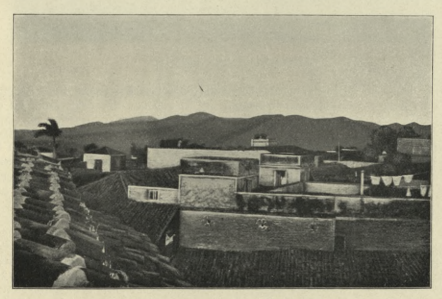
Schwemmlandniederung und an der Auffüllung des feichten, bon großen Candund Schlammbanten erfüllten Meerbufens rüftig weiter arbeitend. An den Rändern, wie bei Dara und Jiguani (2000 Einw.), ift der Boden beinahe durchgängig frucht= bare Roterde, auf der ein vorzüglicher Tabak gedeiht, nach der Mitte und nach der Rufte zu, wie bei Banamo und Manzanillo, breiten fich weite Streden von noch fruchtbarerer Schwarzerde aus, und auf ihnen hat der Bucker= und Reisbau eine gute Stätte gefunden. Sehr bedrohlich und oft verhängnisvoll find für diese Rulturen aber die großen Uberschwemmungen, die die genannten Ströme sowie auch der von dem Sügellande in Holguin herkom= mende Rio Salado in der Regenzeit verursachen, und an diesen Uberschwemmungen liegt auch der Hauptgrund davon, daß die Riederung auf weiten Strecken dauernd versumpft ift (besonders in der Cienaga del Ruen), im übrigen aber noch immer zum allergrößten Teile als Savanne und Bruchwald wild brach liegt. Der Cauto ift auf einer Strecke von 120 km (bis zur Bereinigung mit dem Cautillo) gut schiffbar, und ursprünglich konnten auch See-

furchtbare Uberschwemmung im Jahre 1616 schloß die Mündung aber durch die herbei= geführten Schuttmassen bergestalt, daß die in dem Fluffe befindlichen zahlreiche Fahrzeuge benfelben niemals wieder verlaffen tonnten. Die jo geschaffene Barre fünft= lich zu beseitigen, ist aber unter den ob= Verhältnissen nicht thunlich waltenden gewesen. Die gleiche Überschwemmung ger= ftorte übrigens auch bas bereits im Sahre 1513 von Santiago begründete Banamo (9000 Einw.), fo daß dasfelbe größtenteils neu aufgebaut werden mußte. Der Abzug der Produktion und der Berkehr nach außen wurde durch die Sperrung der Cautomun= dung für die ganze Niederung schwer behindert, und auch die Anlagen von Manzanillo (10000 Einw.), das in feinen Hafen mittelgroße Seeschiffe guläßt, hat nur für einen beschränkten Teil der Gegend eine erhebliche Verbefferung mit fich ge= Die Landstraßen sind ja in der Cautoebene mährend der Regenzeit noch grundlofer als im Berg= und Sügellande, und eine Gifenbahn von Manzanillo nach Bayamo ift zwar feit lange geplant, zur Stunde aber noch nicht in Angriff genommen worden. Infolge der angegebenen Gigen= schaften hat sich die Cautoniederung und besonders ihre Randgegend jederzeit als der eigentliche Sauptherd der Insurreftion

bewährt. Der Reichtum der Ebene bot den Aufständischen die beste Gelegenheit, ihre Rrafte zu fonzentrieren, Die Berge nahe dabei fowie die Sumpfwaldungen boten ihnen vorzügliche Deckung, und die spanischen Seerkörper bewegten fich bei den mangelnden Berkehrsvorrichtungen schwerfälliger als irgendwo sonst. So nahm ber zehnjährige Aufstand von 1868 bis 1878 feinen Anfang in Dara, und die erften wirklichen Rämpfe der Bomez und Maceo im Jahre 1895 fanden bicht bei Bayamo statt, sowie bald banach in der Gegend von Victoria de las Tauas (3000 Einm.), das in dem nördlich an die Cautoniederung anftogenden Sügellande von Solauin liegt und noch dem Cautogebiet an= gehört - als die Hauptausgangspforte aus dem Ropfteile Cubas in den anftogenden Rumpfteil, bezugsweise aus den Bebirgslandschaften von Baracoa und Santiago nach der weiten Sügel= und Flach= landschaft, die der cubanische Volksmund als das Camaquen zu bezeichnen pflegt.

## VI.

Die Natur der cubanischen Küste und bes Meeresraumes, der sie begleitet, ändert sich, wenn man das Kap Cruz hinter sich hat, in geradezu überraschender Beise. Nie-



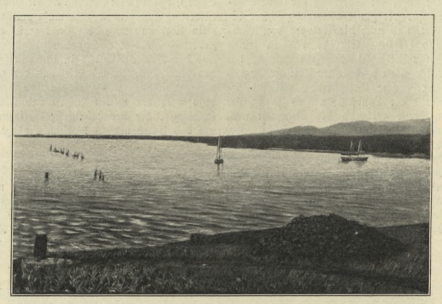
Mbb. 51. Borberge ber Gierra be Trinibab.

60 Die Canos.

mand hat dies wohl lebhafter empfunden, als Christoph Kolumbus, und weil derselbe ohne weiteres erkannte, daß von hier ab gegen Best ganz andere und weit schwiesrigere Probleme seiner harrten, als zwischen Baracva und Nuevitao und zwischen Kap Maisi und Kap Cruz, so wendete er sich auf seiner zweiten Reise alsbald von dem fragslichen Punkte weg gegen Süd und hinüber nach Jamaica, um seine Fahrt entlang der Südküste von Cuba erst später wieder aufzunehmen.

Mächtige Sandbänke, darunter vor allem der ungeheure Bajo de Buena Esperanza,

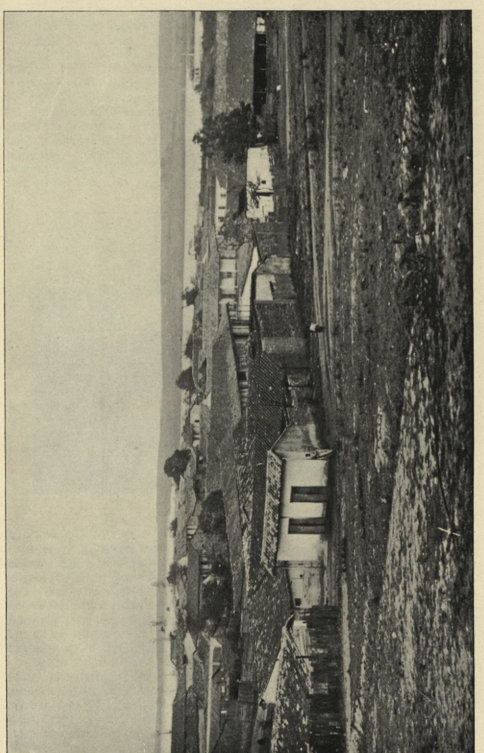
bie sogenannten Cayos ober Keys, die Euba als eine Art kleiner Trabanten rings umschwärmen, und deren Zahl allein auf der kaum 300 km langen Strecke zwischen Kap Eruz und der Agabamamündung mehr als tausend betragen mag. Jeder einzelne davon gewährt, vom Schiffe aus betrachtet, ein überaus reizendes und freundliches, ja vielsach ein bezauberndes Bild, aber einer gleicht in seinem Gepräge genau dem ansberen, und nur die Ausdehnung wechselt zwischen einem Hektar oder Ar und gegen 50 qkm (Abb. 42). Der Schiffer sieht sich bei ihnen vergeblich nach Werkzeichen



Mbb. 52. Die Bucht bon Cienfuegos.

lagern sich dem Seefahrer in den Weg, und die meiften derselben find mit jungen, gutenteils noch von Leben erfüllten Rorallenbauten besetzt und umfäumt, die vielfach hart an die Meeresoberfläche treffen und an denen die See mehr oder minder ftark brandet. Endlos folgen einander daneben niedere Infelchen aus foffilem Rorallentalt und Sand, die in der Regel faum meterhoch, oft genug auch kaum zollhoch über den Flutenstand des Meeresspiegels empor= ragen, und über die jede ftarfere Sturm= woge hoch hinweg schlägt, so daß eine andere Begetation als Mangrovegebuich und ein anderes Tierleben als Bogelleben nicht auf ihnen benkbar ift. Es find dies

um, die ihm den rechten Rurs einhalten helfen, und nur eine kleine Bahl, die ein paar Meter höher emporfteigt und außer Mangroven einige Fächerpalmen oder einem Ceibabaume (Eriodendrom anfractuosum) die erforderlichen Daseinsbedingungen bietet, macht in dieser Regel eine Ausnahme. Befonders wingig find die Infelden auf dem ersten Dritteile der Strecke, an der Bucht von Guacanayabo, fie fondern fich dafelbit aber gut in einzelnen Gruppen, zwischen benen verhältnismäßig breite und tiefe Durchfahrten liegen - ber Balandraskanal, öftlich von der Buena-Esperanza-Bank, und der Barcosfanal sowie der Quatro = Reales= Ranal, der Pitajanakanal und der Leviza=



Mbb. 53. Borftabtifches Cienfuegos nebft Bai und Safellanbumgebung.



Teile der Strede dagegen, dort, wo die dern ein seichtes cubanisches Randmeer ab, Landschaft des Camagnen fich weit gegen das man füglich von dem weißen Korallen-Südwest ausbaucht und ihre bedeutendste Breite (110 km) erreicht, find die Rens etwas größer, ihr regellofes Durcheinander als cubanische Beiffee oder beffer vielleicht ift aber hier ein völlig verwirrendes, und die alten spanischen Seefahrer haben die Zusammenscharung an der fraglichen Strecke mit fehr triftigem Grunde das Zwölfmeilenlaburinth — Laberinto de Doce Leguas drei größten Rens der gangen Flur (Cano ichaft des Camaquen fowie der gange cu-

fanal, westlich davon. In dem mittleren ichließt die Flur mit ihren äußeren Glieschlammgrunde, der auf weiten Strecken feltfam durch das Waffer hindurch leuchtet, noch der Lage nach als Camaguenfee von dem offenen Raribenmeere unterscheiden fönnte. Alls Golf von Jucaro weit gegen Nordost ausgreifend, schnürt dieses Randmeer den Körper Cubas nochmals isthmus= benannt. Weiter weftlich folgen bann bie artig (auf 65 km) gusammen, und bie Land-



Mbb. 54. Uferlanbichaft bes Rio Damuji,

Caballones, C. Piedra und C. Grande), an deren Seiten die Caballones= und Boca= Grande = Durchfahrt den Fahrzeugen von der hohen See her offen fteben, und endlich ftrectt fich die große Bant des Cano Breton, auf der fich zahllose Schildfröten und Fische zwischen den Riffen tummeln, 55 km weit gegen Nordweft bis in die Rabe der Sauptinfel.

Südlich stößt an die beschriebene Rorallen= und Infelflur, die wir nach ihrer Hauptgruppe Laberintoflur nennen, ein ungeheuer tiefes Meer, und 10 km von dem Cano Grande werden bereits 2800 m ge= lotet, die Verhältnisse liegen also nach dieser Richtung hin genau wie bei der Sierra an, das Camaguen nach dieser Seite hin

banische "Driente" findet daselbst seine natürliche Westbegrenzung in ganz ähnlicher Beise wie bei Jobabo seine Oftbegrenzung.

Daß die Südfüfte des Camaguen außer= ordentlich schwer und nur unter mannig= faltigen Fährlichkeiten zugänglich ist, ist aus dem Gesagten flar genug, und wenn man erwägt, daß die Seekarten von ber Gegend bis auf den heutigen Tag außerft ungenau geblieben find, daß zahlreiche Infelchen und Riffe darauf ganglich fehlen, und daß man an eine Ausstattung der Flur mit Leuchtfürmen und Tonnen bisher nicht gedacht hat, so steht man wohl schwerlich Maeftra. Auf ihrer Nordseite hingegen als ein ziemlich ftreng verschloffenes Land

zu bezeichnen. In ihrer Längserstredung bietet die Camaquensee den Schiffen in der Ruftennähe ein verhältnismäßig offenes und tiefes Fahrwaffer, und bei genügender Vorsicht in der Gegend des Laberinto de Doce Leguas können Schiffe von mäßigem Tiefgange (5 m) darin bequem zwischen Manzanillo und Cafilda hin und her fahren. Das betreffende Fahrwasser ist zugleich auch durch den wirksamen Schut, den die Koralleninseln und Riffe gewähren, im allgemeinen ein außerordentlich ruhiges und glattes, und gerade in der Camaquen= see gedenkt man unwillfürlich des Kolum= bischen "allezeit sanft wie der Strom von Sevilla."

Welcher Art ist aber die Küste des Camaquen, die es durch das geschilderte Randmeer zu erreichen gilt? Ohne Unterbrechung und, wie es einem bei der Ruftenfahrt bedünken kann, ohne Aufhören dehnt fich von der Gegend von Manzanillo bis in die Gegend von Tunas ein Mangrove-, Binfen = und Waldsumpf (Manglar und Crenaga) aus, der im allgemeinen 10 bis 20 km binnenwärts reicht, der mit gahl= reichen Lagunen besetzt und von einem Gewirr von Wafferläufen - den Mün= dungsarmen ber gegen Gub ablaufenden Ströme bes Camaguen (Jobabo, Sevilla, Najafa, Sabanilla, San Pedro, Altamira n. f. w.) - burchzogen ift. Es ift dies wieder ein Baradies der Manatis und

Arokodile, sowie der Belikane, Reiher, Enten, Bafferhühner, Mostitos, Garragatos u. f. w., aber ein fehr schlecht geeigneter Boden für irgend welche Unfiedelungen von Rulturmenschen. Während der Regenzeit ift eine trockene Stelle in diefer Sumpf= wildnis taum zu finden, in der Trocenzeit gibt es aber eine Anzahl kleiner Infeln und Sumpfoasen, die genügend von Waffer frei werden, um den Buchs von Savannen= gräfern, Bataten, Caffamen und Bananen zuzulaffen und dadurch Nahrung für eine Rinderherde, sowie für eine Guajiro= oder Mulattenfamilie darzubieten. Gegen die Fieberdunfte der Gegend, fowie gegen die Mostitoftiche find ja die Guajiros und Mulatten gefeit, und an die Beschaffenheit des Trinfmaffers ftellen diefelben auch feine großen Unforderungen. Die Berschloffenheit bes Camaguen gegen das Raribische Meer hin wird aber durch den breiten Gürtel amphibischen Landes noch fehr bedeutend erhöht, und alles in allem fann man die= felbe ohne Bedenken als eine noch viel vollkommenere nennen als bei dem Berg= lande von Santiago. Zugleich darf man fich auch fragen, ob und wann es wohl einer zufünftigen Verwaltung Cubas gelingen wird, den vorliegenden Naturfehlern abzuhelfen. Gin einziger fleiner Safenplat, Santa Ernz bel Sur (1000 Einw.), ber unfern der durch eine Barre gesperrten Mündung des Rio San Juan de Rajafa

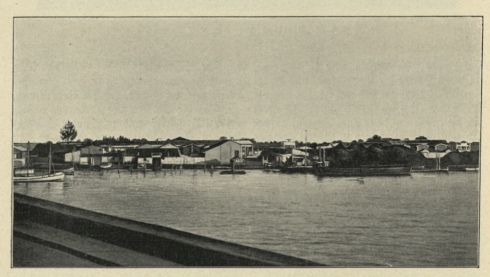


Abb. 55. Safenstadtteil von Cienfuegos.



Mbb. 56. Sauptftrage bon Cienfuegos.

liegt, und ber nur sehr flach gehende Schiffe zuzulassen vermag, muß zur Zeit dem an der Südseite der weiten Landschaft außund eingehenden Handel und Verkehre genügen, und lediglich das hohe strategische Interesse, welches der Isthmus von Moron in den Zeiten des Aufstandes in Unspruch nahm, hat daneben an einer ähnlich seichten Reede weiter westlich noch den Truppenlandungsplat Jucaro ins Dasein gerufen.

Das Eindringen in das innere Land, das von Santa Eruz aus nur auf einer schlechten Landstraße bewirft werden kann, versuchen wir von der Seite des Karibensmeeres nicht, sondern wir wenden uns vielmehr zu diesem Behuse zurück nach Ruedas Grandes, um daselbst unsere früher abgebrochene Küstensahrt und Küstenschau am Alten Bahamakanale wieder aufzusnehmen. Wir stoßen auch hier alsbald auf eine ausgedehnte Insels und Korallensstur. Eine beträchtliche Anzahl der Kens, die dieselbe zusammensehen, erscheint aber im Bergleiche zu denen, die wir an der Sübküste kennen gelernt haben, riesengroß; so vor allem der eng an die Hauptinsel

angeschmiegte und flache Capo Sabinal (360 gkm); der hügelige Cano Guanaba (120 gkm); der langgestreckte größere und fleinere Cano Romano (480 bezw. 250 qkm); der Cano Cocos (180 qkm) und der Cano Turiguano (150 qkm), der lettere wieder dicht an der Hauptinsel liegend, und die Rette der Riesenkens an dem Isthmus von Moron schließend. Im allgemeinen erheben fich die genannten Rens auch zugleich höher über den Meeresspiegel als die im Guden, und die Sügel des Cano Guanaba erreichen 30, die "Silla" des Capo Romano aber fogar 70 m. Außer Mangroven und Cal3= teichen, sowie Sanddunen enthalten fie daher auch etwas Mimofen= und Guavengebuich, fleine Kokospalmen = und Fächerpalmen= bestände und ziemlich ausgedehnte Savannen, und es find daher an verschiedenen Orten Fischerhütten und Biehzuchtgehöfte darauf zu finden. Seewärts von ihnen liegen dann noch zahlreiche kleinere Rens, wie der Cano Confites, der Cano Cruz, der Cano Paredon Grande mit feinem hohen Leuchtturme u. a., vor allem aber begleitet die Rette auf diefer Seite ein ausgedehntes Saumriff von leben-



Mbb. 57. Buderrohr=Gifenbahngug.

den Korallen, das steil in den ansehnlich tiefen Bahamakanal (auf der fraglichen Strede 600—2000 m) abstürzt. Durchfahrten, welche die genannten großen Rens zwischen fich laffen (die Caravelas= burchfahrt, die Boca Guanaba u. f. w.), find durch dieses Riff um so gefährlicher, als an demfelben für gewöhnlich eine starte Brandung toft, als die Gegend ebenso wie die früher beschriebene, weiter im Often liegende der strengen Herrschaft des Nordost= passates untersteht und als sehr verwickelte Bezeitenströmungen durch die Ranale hin= durchgehen. Dazu ift der gegen 200 km lange und bis über 20 km breite Meeres= raum, der in kleinen Fahrzeugen durch die Ranäle erreicht werden kann und den man füglich als Cano = Romano = See bezeichnen darf, durchgängig außerordentlich feicht (meift nicht mit 1 m Wasser) und mehrfach durch quer darin liegende Gruppen von fleineren Rens, auch felbst für Rüftenfahrer un= paffierbar.

Ein schwer zugängliches, zugeschlossenes Land muß man das Camaguen also auch an der Nordseite nennen, und ein breiter Gürtel von Mangrove und Binsensumpf, der sich auf dem Hauptlande dem Capo-Romano-See entlang zieht, vervollständigt und verstärft auch hier das System kulturgaevgraphischer Absperrung.

Nur an der Oftseite des Capo Sabinal steht dem Seeverkehr ein wirklich guter Aus- und Eingang offen, durch den die größten Seeschiffe sich dem User des Hauptslandes bis auf einen geringen Abstand nähern und kleinere unmittelbar daran landen können. Kolumbus stand nicht an, denselben als "einen der besten der Erde"

("de los mejores del mundo") zu rühmen, und er nannte ihn Puerto de Mares, Belas= quez aber gründete an sei= nem Gestade 1516 die Stadt Santa Maria del Puerto Principe, die sich zu dem heutigen Nuevitas (7000 Einw.) entwickelt hat. Der Passatwind und die Gezeitenströmungen, sowie die Geswundenheit und Enge des Fahrwassers sind Mängel des schönen Hafens, und die beiden hohen Leuchtfürme

por der Ginfahrt warnen nicht umfonft vor den dafelbst drohenden Gefahren. Das nächste Hinterland hat aber einen fehr fruchtbaren Dunkelboden, auf dem die Buckerrohrkultur einen beträchtlichen Umfang genommen hat, und außerdem enthält dasfelbe auch einen großen Reichtum an den bekannten westindischen Ruthölzern. Das fernere Sinterland ift aber die Camaquenlandschaft nahezu in ihrer Gesamtheit, und in dieses hinein führt von Ruevitas eine ber wenigen oftcubanischen Gifenbahnen, die Burde des Plates als Haupthafen gewiffermaßen noch vollständiger besiegelnd. Moron (6000 Einw.), das durch die Ranale am westlichen Ende der angegebenen Kenreihe kleineren Fahrzeugen nahbar ift, kann jedesfalls nur als eine Rebenpforte gelten, und dasfelbe hat feine Bedeutung vor allen Dingen barin gehabt, daß es die spanische Heeresleitung in den Stand feste, die ftart befestigte Berteidigungslinie gegenüber der Infurrettion auf dem Isthmus von Moron auch von diefer Seite von der See her gu ftuten.

Das Innere des Camaguen stellt sich dem Auge im großen Ganzen als eine Landschaft dar, deren Formen stark von den Verwitterungsagentien abgetragen worden sind. Weite und nahezu vollkommene Sebenen mit der allgegenwärtigen cubanischen "Tierra Colorada" wechseln mit Gruppen niedriger, aber immerhin ziemlich steilwandigen Cerros und Lomas aus Granit, Diorit, Serpentin u. dergl., sowie zum Teil auch aus tertiärem Kalkstein. In der Ostschäfte des Landes, und insbesondere in der Gegend von Guaimarv und entlang dem Rio Najasa entwickeln sich diese Lomas zu förmlichen kleinen Gebirgen — den Lomas del

Rompe, der Sierra de Sibanica, der Sierra del Postillo, der Sierra de Najasa, der Sierra de Guaicanamar -, die trot ihrer geringfügigen Erhebung (200-300 m) wild genug find, und durchgängig noch ein ziemlich ursprüng= liches Busch= und Waldkleid tragen: schöne Königspalmen, mächtige Ceibas (Abb. 43 und 44), Mahagonibäume, Cedrelen, Granadillas, Mamens, Rofenapfel= und Guaven= busche u. f. w. Ein ansehnliches Ralkstein= gebirge, das in der Steilheit feiner Bande und Gipfel, fowie in feinen Sohenverhalt= niffen (gegen 500 m) und in feiner Ent= ftehungsgeschichte an die Gebirge von Baracoa erinnert, ift aber por allem die Sierra de Cubitas, in Nordwest-Camaguen in un= mittelbarer Nachbarschaft der nördlichen Rüftenfümpfe, und dieselbe fest fich gegen Moron hin, jenseits einer breiten Thalfente, in der niedrigen Sierra be Indas gemiffermagen weiter fort. Sie enthält eine Reihe mächtiger Sohlen, von benen die größte bezeichnenderweise Cueva de los Regros Cimarrones (Cimarronnegerhöhle heißt. In den Insurrektionskämpfen hat die Sierra de Cubitas sich immer als ein Hauptfort der Aufständischen bewährt, und in den lettvergangenen Sahren galt ein schwer nahbares Biehgehöft auf einer ihrer Söhen längere Zeit als die Regierungshauptstadt der "Cuba Libre". Raum minder bedeut= fam find aber in ber Insurgentenstrategie auch die genannten niedrigeren Bergzüge bei Guaimaro gewesen, da fie es den Führern ermöglichten, in fteter enger Berührung mit der Cauto- und Maestragegend zu bleiben. Und die weiten Gbenen, zu denen fich die Camagueylandichaft gegen die Mitte bin verflacht, und mit denen fie fich beiderseits fanft zu den Ruftenfumpfen abdacht, find füglich ebenfalls viel beffer dazu geschaffen, fleinen Banden die Bewegung und Berproviantierung, sowie das Scharmüteln und Entschlüpfen zu gestatten, als wirklichen Heerkörpern ihre geordneten Operationen. In der Trodenzeit (Seca) herrscht bafelbit größerer Baffermangel, als in anderen Gegenden der Infel, denn das Klima des Camaquen ist bei der entschie= denen Vorherrschaft abgeflachter Boden= formen verhältnismäßig regenarm. schwach eingeschnittenen Ströme (Abb. 45 und 46) trodinen bann vielfach ganglich aus, und als Trintstätten für Menschen und Tiere dienen lediglich vereinzelte Waffer= löcher und Quellen (ojos de agua), die nur der Ortskundige findet. In der Regenzeit (estacion de las aguas) dagegen reichen die



Abb. 58. Cubanifde Felbbeftellung.

Gewitterguffe balb genug aus, die Strome übervoll und unpaffierbar zu machen, die Ebenen aber auf weiten Streden in einen fnietiefen Moraft zu verwandeln. Im Bu= sammenhange mit diesem Klima, sowie mit dem fandigen Boden herrichen in den Ebenen bes Camaguen auch lichte Baumbeftande, mit Fächer= statt Königspalmen, sowie aus= gedehnte Savannen mit hohen Gräfern vor. Den Sauptwirtschaftsbetrieb aber bildet die Biehzucht, die Hauptsiedelungen find weit auseinander liegende Ranchos und Hatos (Abb. 47), die eigentlichen Charafter= figuren der Landschaft find die berittenen Birten (Monteros) und Land= und Berden= besitzer (Abb. 48), die natürlich sämtlich echte Cubaner und treue Parteigänger der Insurrektion waren. Wer das Cuba der Creolen kennen lernen will, der ift über= haupt in dem Camaguen am richtigften Orte. Die Straßen find durchgängig schlecht, und das einzige Verkehrsmittel, in dem auf denfelben mit einiger Sicherheit und vielleicht sogar mit einigem Behagen vorwärts zu fommen ift, ift außer dem fleinen cuba= nischen Reitpferde die zweiräderige Volante, mit ihrem breiten Achsengestell und ihrer langen elaftischen Deichsel, sowie mit ihrem seitwärts voraufjagenden Leitreiter - ein Fuhrwerk, das in den meisten anderen Gegenden Cubas im Aussterben begriffen ist (Abb. 49). Auf solche Weise, und weil bislang ein Anschluß an das westcubanische Eisenbahnneh nicht vorhanden war, werden aber auch die fremden Einflüsse von der Landseite her ziemlich wirksam von dem Camaguey fern gehalten oder doch sehr eingeschränkt.

Die Hauptstadt Buerto Brincipe (42000 Einw.), ziemlich genau im Mittelpunkte der Landschaft und am oberen Rio San Bedro gelegen, bildet als eine Art camaguenani= sches Paris in jeder Beziehung den Bereinigungspunkt ihrer wirtschaftlichen und gefellschaftlichen Intereffen. Un Stelle bes alten Indianerdorfes Camaquen bereits im Jahre 1516 erbaut, ift fie die einzige wirkliche Stadt der Landschaft geblieben, und die Bahl ihrer Bewohner übertrifft diejenige des dunnbevölferten landlichen Camaquen um das doppelte. Am Camino Central von Santiago nach Habana, ber ben Rio San Bedro hier auf hubscher Brücke überschreitet, bildete fie felbstverftand= lich zu allen Zeiten eine Hauptstation, und von der nach ihr benannten politischen Proving, die nur im Westen über die bezeichnete Grenze der natürlichen Landschaft



Mbb. 59. Grünfuttertransport.

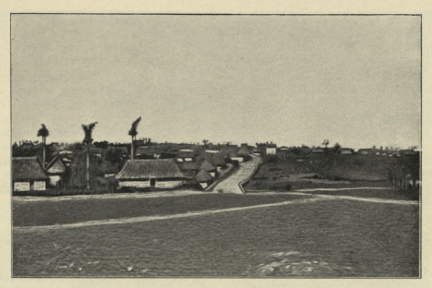


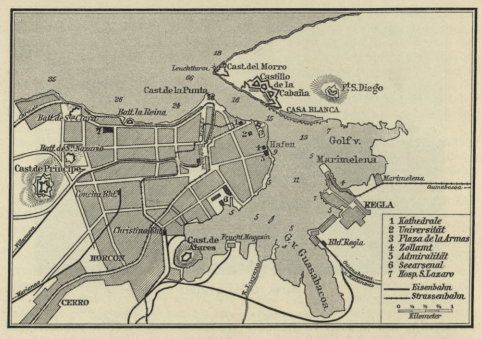
Abb. 60. Canto Domingo.

herausgreift, war fie unter ber spanischen Berrichaft ber Sit bes Statthalters und der oberften Berwaltungsbehörden, mas zur Erhöhung ihres Glanzes nicht unwesentlich beitrug. Die kleinen Fleden El Banjon und Guaimaro find Stationen an der genannten Sauptftrage gegen Santiago bin, das erftere hiftorisch denkwürdig durch ben daselbst im Jahre 1878 geschlossenen Bertrag. An der aus 40 fleinen Blockhaus= festungen bestehenden "Trocha de Moron" aber, die sich quer über den niedrigen und teilweise sumpfigen Ifthmus von Moron hinwegzieht, und die sich in spanischer Sand trot der damit verbundenen strategischen Gifenbahn nicht fehr glänzend bewährt hat, liegt außerdem noch Ciego de Avila (2000 Ginm.), und diefes bildet durch den Camino Central, der hier die Trocha freuzt, den verkehrsgevgraphischen Sauptübergangspunkt aus dem Camaguen in die westlich an-grenzende Nachbarlandschaft der "Cinco Villas".

## VII.

Sobald wir uns mit unserem Kastenbampser dem westlichen Ausgange der Camagnensee nähern und Jucaro sowie die Jatibonicomündung im Rücken haben, sehen wir in der südcubanischen Küstenscenerie einen abermaligen starken Wechsel eintreten. Der eintönige Mangrovesumpf wird schmaler.

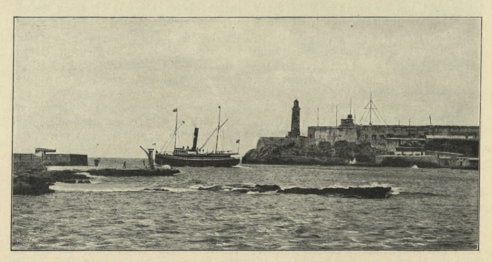
es fpringen aus bemfelben mehrfach höhere Landrücken und Landspigen heraus, und im Sintergrunde tauchen in blauer Ferne hohe und malerische Berge auf. Der Geemann ist von hier ab um Landmarken nicht mehr verlegen, und befindet man fich erft auf der Sohe der Mündung des Rio Safa, so erscheint einem das Gebirge, das daselbst an das Meer tritt, beinahe ebenfo ftolz und prächtig wie die Sierra Maestra. Thatfächlich foll auch die Loma de Banao, die etwa 15 km von der Ruste entfernt ift, nach Esteban Vichardo an die 1700 m auf= steigen, höher also als die Gran Biedra, und eine ganze Anzahl anderer Ruppen, wie die scharf geschnittene Ban de Azucar (Buckerhut), die Loma del Infierno (Höllen= berg) und die Lomas del Burial (Fegefeuerberg), mag wenigstens nahe an 1500 m meffen. Durch das tiefe Agabamathal und die davor liegende Mangroveniederung erhält diese Gebirgsgruppe, die man gemein= hin Sierra de Sancti = Spiritus nennt, eine Art Abschluß. Unmittelbar westlich von dem genannten Thale erheben sich aber weitere stattliche und schön geformte Berge bis gegen 1000 m - fo vor allen Dingen der Bico be Potrerillo (Abb. 50), den Alexander von Sumboldt auf 944 m bestimmte, die Cabeza de San Juan (Johanneshaupt) und andere - und diesen Bug, ber erft am Rio Arimao endigt, bezeichnet man als



2166. 61. Sabana.

Sierra de Trinidad. Der Absturz dieser Gebirge zum Meere ist steil genug, wenn auch nicht so steil wie bei der Sierra Maestra, und nicht ohne die Vermittelung von niedrigeren Vorbergen (Abb. 51), die Gipselsormen sind aber beinahe durchgängig gerundete, und an die Zacken und Spitzen der östlichen Sierren fühlt man sich höchstens bei der Oftgruppe erinnert. Hier und da

glänzen weiße Flecken von den Höhen herab, die der Unkundige für Firnflecken nehmen kann, die aber in Wirklichkeit nichts anderes sind als kahle Kalkstein=, Quarz= oder Glim=merschieferwände, da Schnee in dieser Gegend auch in 1700 m höhe niemals fällt. In der Hauptsache aus archäischen und paläo=zoischen Gesteinen zusammengesetzt, unter ansberen auch auch Gneiß, Glimmerschiefer,



Mbb. 62. Die hafeneinfahrt von habana nebft Morro und Bunta.

Duarz und krhstallinischem Kalkstein, bildet das Gebirge, das den wenig volkstümlichen Gesamtnamen der Montes de Guamuhaha führt, aller Wahrscheinlichkeit den ältesten Teil der ganzen Insel, der als eine Art Horst ihre erdgeschichtlichen Schicksale seit Weginn der mesozoischen Zeit überdauert hat und der in der Vorzeit zu viel gewaltigeren Höhen emporgeragt haben muß als heute. Die südlichen Vorberge bestehen dis zu einer Höhe von 300 m und vielleicht noch wesentlich höher auß Tertiärkalk, und an ihrem Fuße sind dieselben zum Teil von der niedrigen Klippenwand auß sossielen

fäuregeschwängerten Wassers, — scheint den größeren Teil des tertiären Stusens baues freilich auch hier wieder zerstört zu haben. Das sehr tief eingegrabene Agabamathal, welches das Guamulayagebirge in genau meridionaser Richtung auf einer Strecke von 70 km quer zerschneidet, dürste im wesentlichen ein sehr altes Erosionsthal sein, und Ühnliches ist wohl auch der Fall mit den Thälern der Sasa und des Arimao (im Dberlause Manicaragua genannt) die das Gebirge umgrenzen und inselartig aus seiner Umgebung herausheben, sowie mit den Seitens

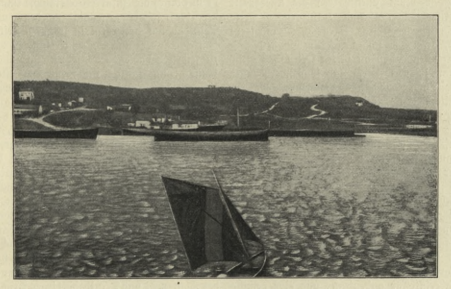


Abb. 63. Terraffen an ber Bucht von Sabana.

Rorallen begleitet, die wir aus dem Oftteile der Insel zur Benüge tennen. Dem Oftabhange der Sierra de Sancti- Spiritus ist auch noch ein höherer tafelförmiger Unterbau charakteristisch, der als eine der bekannten oberen Teraffenftufen aufgefaßt werden kann, und das Gleiche ift auch gegen die Arimaomundung hin und darüber hin= aus zu bemerken. Es hat bemnach ben Anschein, als ob das alte Gebirgsland auch ben Ablagerungen der jungeren Erdalter als festere Stüte gedient habe, als das Rüftenland weiter öftlich. Die Berwitterung und das Ragen der Abfluggewäffer, die felbstredend auch hier echt tropische und überaus energische sind - man bente nur an die hohe Lösungstraft des warmen, tohlen=

thälern des Agabamo und Arimao, die von der Sierra de Trinidad gegen Norden hin die Montes de la Siguanea und die Montes de Manicanagua als besondere oftwestlich verlaufende Retten abgliedern. Die letigenannten, ungemein zerklüfteten, höhlenreichen und dicht bewaldeten Gebirge waren jederzeit berühmte Sorte der Infurgenten sowie in früheren Zeiten Sauptschlupf= winkel der entlaufenen Regeriflaven und ber Banditen. Wie die betreffenden Strome an der Berfeilung des Guamuhanagebirges arbeiten, zeigen namentlich eine große Bahl schöner Bafferfälle, unter denen wir diejenigen des Un (rechtsseitiger Nebenfluß des Agaba= ma) und des Sanabanilla (linksfeitiger Neben= fluß des Arimao) hervorheben, sowie da=

neben auch verschiedene Flufichwinden (3. B. die Jibacoafchwinde). Im übrigen tragen alle die genannten Thäler, die leider fehr häufig von fehr verheerenden Überschwem= mungen heimgesucht werden, im Natur= zustande eine herrliche Waldvegetation, und soweit die Rultur an sie vorgedrungen ift, find die einen (Safa-, Agabama- und Arimaothal) durch umfangreichen Buckerbau, die anderen aber (besonders das Manica= naguathal) durch namhaften Tabakbau auß= gezeichnet. Un den Gehängen gab es bazu namentlich in der Rähe von Trinidad feit langem zahlreiche "Cafetales", und auf den Söhen blüht allenthalben die Biehzucht. Seine dusterste und kulturärmfte Seite kehrt das Gebirge eigentlich dem Meere zu, denn dort schaut aus dem Buaven= und Mimosengebüsch an vielen Orten das gelb= braune, verwetterte und sonnenverbrannte Geftein heraus, und Palmenbestände er= heitern den Anblick nur hier und da, be= fonders gegen den Fluß hin.

Das Meer hat südwestlich von dem beschriebenen Hauptgebirge der Cinco-Billas= Landschaft eine bedeutende Tiefe (5 km von der Rüfte der Potrerillogegend über 1000 m), so tief als das Meer südwestlich von der Laberinto = Rey = Flur ift es aber bei weitem nicht, und nicht fehr fern von der Rufte tauchen daraus verschiedene Banke (Pazbank, Raguabank) bis nahe an die Oberfläche in beachtenswerter Beife eine unterfeeische Fortsetzung des äußeren Rengürtels der Laberintoflur andeutend, und eine gewisse Berbindung zwischen dieser Flur und der weiter westlich gelegenen Flur, die wir noch zu betrachten haben werden, herstellend oder aufrecht erhaltend. Bor der Lafa= und Agaba= mamündung handelt es fich noch um die Ca= maguensee; dieselbe ift auch hier seicht und von Korallenriffen und Rens sowie durch die Unschwemmungswirfung der Strome von Schlamm= und Sandbanken erfüllt. Die beiden Strome find aber für kleine Fahrzeuge über ihre Mündungsbarre hinweg schiffbar, und westlich von beiden liegen durch Landvorsprünge und Rens gut ge= schütte Buchten, die wenigstens mittelgroßen Schiffen (bis 3,5 m tiefen) verhältnismäßig leichten Zugang gewähren: die Bucht von Tunas und die Doppelbucht von Cafilda= Die fulturgeographischen Berhält= niffe liegen dafelbft jedenfalls ungleich

gunftiger als an der Sudfufte des Camaquen, und schon in den allerersten Zeiten der spanischen Besiedelung wurde daher von hier aus das Eindringen in die genannten reichen Thaler mit gutem Erfolge versucht, so daß Sancti Spiritus (18000 Einw.), in einem rechten Seitenthale des Safafluffes ebenso wie Trinidad (20 000 Ginm.), am Südwestabhange der nach ihm benannten Bergkette und am für Kähne schiffbaren Rio Guarabo, den ältesten Städten der Infel zuzählen und bereits 1514 gegründet worden find. Die Entwickelung biefer beiden erften der "Cinco Billas" ("Fünf Städte") ift nur durch die Insurrektionskämpfe immer besonders schwer geschädigt worden, und Trinidad hat außerdem in früheren Zeiten von Seeräuber- und Boucaniereinfällen viel zu leiden gehabt. Die kleinen Safenpläte Tunas und Cafilda find heute vor allem durch Zucker= und Holzausfuhr namhaft und sowohl durch Stromschifffahrt als auch durch Gisenbahnen ihrem Sinterlande ver-Weiter westlich, wo die Tiefsee bunden. unmittelbar am Gebirgsfuße liegt, greift aber eine viel schönere Meeresbucht in die Cinco = Villas = Landschaft ein, ganz ähnlich, wenn auch mit anderer nordwestlicher Sauptachsenrichtung, wie die Buchten von Santiago und Guantanamo, und ber letteren auch durch ihre gewaltige Größe sowie durch ihre Spätlingsrolle in der cubanischen Kulturgeschichte vergleichbar: die Bucht von Ragua oder Cienfuegos. Die hohen Zinnen des Signanea- und Trinidadgebirges thronen über der Bai nur im fernen westlichen Sintergrunde, gewissermassen nur als der prächtigste Schmuck ihres Bildes (Abb. 52), im übrigen umrahmen ihre weite Baffer= fläche die bewaldeten und hier und ba mit Landhäusern und Bohios besetzten Abhänge einer mäßig hohen (gegen 40 m) Ralkstein= tafel (Abb. 53), und an der rechten Seite des Arimao fowie zu beiden Seiten des Rio Caunao und des Rio Damuji (Abb. 54) breiten sich flachwellige oder völlig ebene Niederungen von hoher Fruchtbarkeit aus, und das ganze Innere ift sowohl zu Lande als auch streckenweise in flachen Booten auf den genannten Strömen bequem erreichbar. Die Bai ift fehr tief (5 bis 10 m) und ficher, ihr Eingang ift aber eng (180 m) und durch Bezeitenströmungen schwierig; berlettere Um= stand hat es wohl hanptsächlich verschuldet,

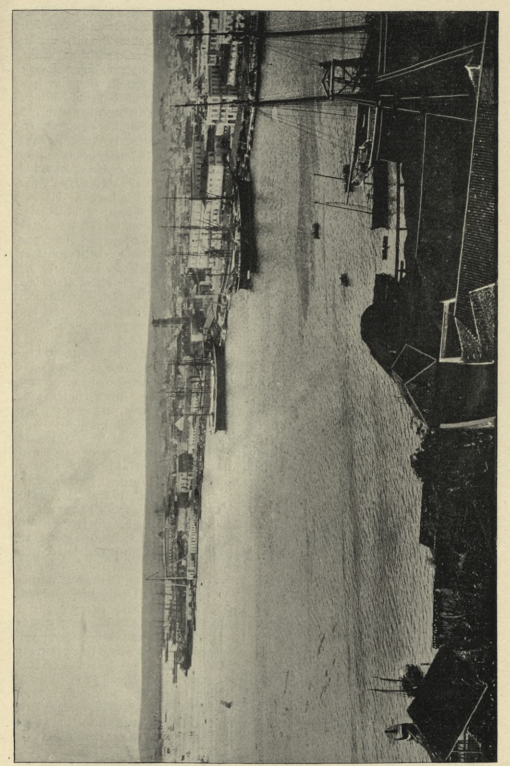


Abb. 64. hafenanficht von habana.

daß fie in den Zeiten ausschlieflicher Segel= schiffahrt nur als Nothafen aufgesucht wurde. Seit den zwanziger Jahren des XIX. Jahrhunderts siedelten aber auch hier zahlreiche frangösische Pflanzer an, und durch fie fowie durch später hinzugekommene spanische und amerikanische Pflanzer hat sich das Sinterland der Bai fozusagen in ein ein= ziges ungeheures Buderrohrfeld verwandelt, die Ingenios der Gegend aber find binsichtlich ihrer Ausstattung mit Maschinen sowie hinsichtlich ihrer Forderung die her= vorragenosten von gang Cuba geworden (Caracas von 1895 mit einer Jahresför= derung von 45.6 Millionen Centnern Buder, Constancia mit 29,5 Millionen u. f. w.). In fehr bemerkenswerter Beife ift die Gegend auch von den Verwüstungen der Revolutionsfämpfe viel weniger betroffen worden, als andere Gegenden. Die Stadt Cien= fuegos (30 000 Einw.) aber, die als die jungfte ber cubanischen "Fünf Städte" erft im Sahre 1830 an der Oftseite der Bucht angelegt worden ist und die sich durch ihre Physiognomie mehr als jede andere in Cuba als eine Schöpfung der Reuzeit befundet (Abb. 55 und 56), hat als Bucker= und Melasseausfuhrhafen sowie durch ihre sonstige Sandelsblüte ihre beiden alteren Schwestern an der faribischen Seite der Cinco = Villas = Landschaft beträchtlich über= flügelt. Als helfende Sammelpunkte der Erzeugniffe des Inneren sowie als Anoten= puntte von den wichtigften Buckerrohreifenbahnen (Abb. 57), die für die Gegend cha= rakteristisch sind, und von denen manche Ingenios an die 50 km besitzen, seien da= neben erwähnt Rodas (2000 Einw.), zu= gleich an der Gifenbahn nach Cardenas und Sabana und am Endpunkte ber Damuji= ichiffahrt; Camarones (2500 Gint.), am Caunao; und Palmira (2000 Einw.) sowie Cruces (1500 Ginm.), an der Gifenbahn nach Santa Clara und Sagua la Grande.

Die ungeheure Sumpfniederung der sogenannten Ciénaga de Zapata, die sich westelich von der Ciensuegosbucht ausbreitet, wurde von dem spanischen Kolonialregimente derselben Provinz zugerechnet, wie Ciensuegos.— der Provinz Santa Clara—, vom geographischen Gesichtspunkte aus wird sie aber besser der Buelta Urriba zugewiesen, die westlich an Las Villas grenzt. Wir wenden uns von neuem der Nordfüste

Cubas zu und betrachten die Cinco = Billas= Landschaft auch von diefer Seite her. Wir gewahren da vor allen Dingen, wie die Tange Rette der Koralleninseln und Riffe, die bei Ruevitas beginnt, sich westwärts von dem Ifthmus von Moron weiter fort= set, zugleich aber auch in viel kleinere Glieder auflöst und festonartig wieder und wieder an die Sauptinsel angeknüpft er= scheint. Die Seichtsee, die burch die Rens von dem hier auch noch ziemlich tiefen Bahamakanale (475 m) geschieden wird, set fich auf diese Weise aus einer ganzen Reihe von einzelnen Beden gusammen, die verichiedene Ramen führen: Buenaviftabai hinter dem Cano Frances und den Canos be Santa Maria; Caibarcenbai hinter bem verhältnismäßig großen, dreigliedrigen Cano Fragojo; Saguabai hinter ber Gruppe bes fleinen Cano Crifto: Buinesbai hinter dem Cayo Berde und Cayo Sotavento; Santa= Clara = Bai hinter dem Cano de Cadiz und Cano de Cinco Leguas: Cardenasbai hinter bem Cano Cruz del Padre und der Sicacos= halbinsel, an der die ganze reichlich 400 km lange Renkette von Nordcuba ihren Abschluß endlich findet. Auch die hydrographische Aufnahme dieser Renflur ift eine unvollständige geblieben. Es ift aber ficher, daß ein tieferes Fahrwaffer als 1-3 m bis zur Rufte des hauptlandes nirgends vorhanden ift, wenn auch einzelne Durch= fahrten zwischen ben äußeren Rens etwas tiefer find. Rein großer Dampfer fann sich also der Landschaft der Cinco Villas hier nähern, und die Hauptströmungen des Weltverkehrs können sie von der Bahama= feite nicht fo ftart und unmittelbar berühren, wie von der caribischen Seite, fo daß man sagen könnte, die Landschaft wende ihr kulturgeographisches Antlit von Nordamerika ab und Mittel= sowie Sudamerika zu. Ein ziemlich guter und burch einen Leuchtturm beutlich markierter Zugang zur Rufte ift indes beim Cano Frances vorhanden, und gewöhnliche Schoner sowie fleine Dampfer (von 2,7 m Tiefgang) können durch ihn bis Caibarien gelangen. Nicht viel un= gunftiger liegen die Berhaltniffe fodann auch westlich von dem Capo Tragoso (bei der Boca de Marcos und zu beiden Seiten des fleinen, wieder einen Leuchtturm tragenden Criftekan (bei der Canete-, Marillanes= und Serondurchfahrt), wo die

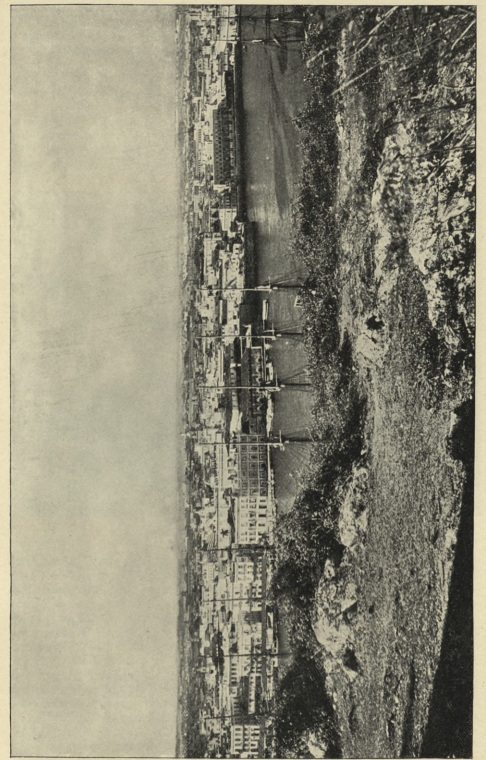


Abb. 65. Habana und die Atares = oder Talfapiebrabucht.



Fluffe fogar ein beträchtliches Stück (35 km)

Mündungen des kleinen und großen Sagua- Lagunen überfät ist der Sumpfgürtel aber fluffes von flach gehenden Fahrzeugen (bis nur an der großen Sagua, und anderweit gegen 2 m) erreicht werden können und ist er mehrsach von höherem Lande unterwo dergleichen Fahrzeuge auf bem letteren brochen, ja jum Teil treten wirkliche fleine Gebirge nahe genug an das Meer, um ins Binnenland vordringen. Beiter weftlich von den Geefahrern gut gesehen und als endlich läßt die Cardenasbai zwischen dem Landmarken benutt werden zu können : Eruz del Padre- und Piedrasten noch fo namentlich die Tetas de Buenavifta, öftgrößere Schiffe (von 3.3 m Tiefgang) als lich von Remedios, und die Sierra Modie Caibarienbai gu; da wir die westliche rena, nordweftlich von Quemado de Guines. Grenglinie der Cinco - Billas - Landschaft nicht Gine fleine Strede landein liegt aber bei anders ju gieben wiffen, als quer über die nabe allenthalben fruchtbare Schwarg- und



Abb. 66. In der Borftabt von Sabana.

isthmusartige Verschmälerung Cubas zwibai, bezugsweise öftlich von dem Zapatader Cinco = Villas = Landschaft um die Zugäng= lichkeit der Nordseite in jedem Falle bestellt, und sowohl der Ruftenverkehr als auch der (Abb. 58) in bedeutendem Umfange in erfleinere Hochseeverkehr hat sich daselbst in viel

Roterdeniederung, die ursprünglich teils ichen der Cienfuegosbai und der Guines= von Savannen, teils von lichtem Balbe bestanden war — auch hier öfter von Fächer= fumpfe, so fommt die Cardenasbai an dieser palmen ("Guano blanco" = Thrinax argentea, Stelle noch nicht in Betracht. Biel beffer "Palma cana" = Sabal umbraculifear u. f. w.) als bei dem Camaquen ift es übrigens bei als von Königspalmen die sich aber auch hier unter der Sand des Menschen und durch den roben cubanischen Ochsenpflug giebige Buderrohrfelber verwandelt hat. bedeutenderem Umfange entwickeln können. Namentlich an der Buenavista= und Cai-Budem ift die Sauptfufte der Cinco- barien- fowie an der Buinesbai feben wir Billas zwar auch niedrig und vorwiegend daher eine große gahl ber erwähnten Budervon Mangroven= und Binfensumpf ein= eisenbahnen und Budereisenbahnzüge quer genommen, fehr breit und mit gahlreichen durch die Niederung gur Rufte ftreben, um

dort an kleinen Verladepläßen ihre Last an Lastenschiffe oder Küstensahrer zur Weiterbeförderung nach Caibarien oder nach der Saguamündung oder nach irgend einem anderen weiteren Ziele abzugeben. Un den Gehängen und an den Thälern der Tetas de Buenavista bei Remedios, sowie auch in denjenigen der Lomas von Quemado de Guines und der Sierra Morena ist dazu auch der Tabakbau schon seit alten Zeiten belangreich, und wo die Savanne gegenwärtig noch in dem Naturzustande verharrt, da weiden auch hier stattliche Rinderherden.

In solcher Weise waren in dem nördelichen Küstenstriche der Einco-Villas-Landschaft gute natürliche Vorbedingungen für das Aufblühen von einer ganzen Reihe ansehnlicher Märkte und Ortschaften gegeben. Den Ehrenplat unter ihnen gebührt dem alten Juan de los Remedios (7500 Einw.), der vierten der "Cinco Villas", deren Begründung an ursprünglicher Stelle (auf einem Rey dicht an der Küste) ins Jahr 1545 zurückreicht, und die mit ihrem Hasen Caibarien (5500 Einw.) einer der hervorragendsten Zucker- und Tabakaussuhrplätze der Insel ist. Aus Zuckerhafen noch besehender ist aber das junge, erft 1859

zur Stadt erhobene Sagua sa Grande (14 000 Einw.) das mit beiden Psähen sowie auch mit Santa Clara und Habana und mit seinem Vorhasen Jsabella durch Eisenbahnen verbunden ist. Von kleineren Ortschaften des Küstengebietes sind daneben noch bemerkenswert Yaguajan (1500 Einw.), südlich der Vuenavistabai, Camajuani (2000 Einw.) swischen Remedios und Sagua, als der Mittelpuukt zahlreicher Ingenios; und Las Vueltas (1500 Einw.) westlich von Remedios sowie Luemado de Guines (1500 Einw.) westlich von Sagua, als wichtige Tabakmärkte.

Das Innere der Cinco-Billas-Landschaft ift auch in seinem nördlichen Teile, den wir von Caibairien aus bis gegen den oberen Agabama hin und von Sagua la Grande aus bis Santa Clara und bis an den oberen Damuji vermittelst Sisenbahn erreichen, ein Bergland. Aus der Gegend von Moron zieht die Sierra de Jatibonico, die Sierra Matahambre und die Sierra de Bamburanao gegen Nordwest, bis gegen 550 m aussteigend, und in der Hauptsache Kalssteingebirge von ähnlicher Art, wie die Sierra de Cubitas und andere, auch wie diese reich an Höhlen sowie an Flußschwin-

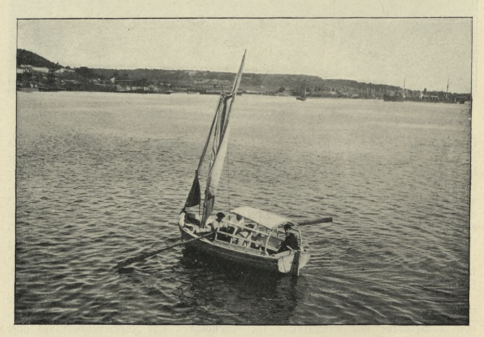
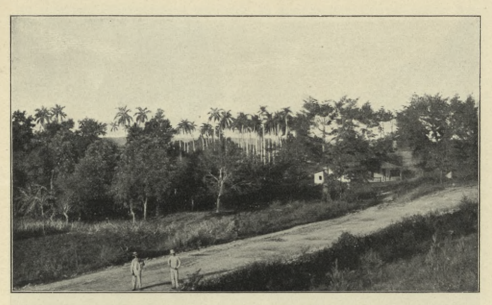


Abb. 67. Bucht bon Regla mit Leichterboot.



Mbb. 68. Mangogarten und Landftrage bei Bejucal.

den (des Rio San Agostin, des Rio Siquibu u. f.w.) und Riefenquellen, und wohlbewährte Bufluchtsstätten der Insurgenten. Die Tetas de Buenavista, die Lomas de Sagua (Loma Malpais, Loma Mamen u. f. w.) und die Sierra Morena bilben ihre niedrigen Fortsetzungen entlang der Ruftenniederung. In der Sierra de Agabama nördlich von dem Oberlaufe des mehrfach erwähnten Stromes, sowie in der Sierra de Escambren, die die Wasserscheide zwischen dem Rio Agabama und den beiden Saguas bildet, treten ältere Gefteine mit Erglagerftätten, Asphaltbetten u. f. w. in den Bordergrund, und es ift dadurch die Verbindung mit dem südlichen Gebirgslande gegeben. Zwischen den ge= nannten Bergzügen und westlich davon liegen flachwellige Ebenen, die fich in der Gegend von Santa Clara ungefähr 120 m über den Meeresspiegel erheben, und die hier und da einen merkwürdig zerfressenen und zerlöcherten Kalkfelsboden, meist aber einen normalen rotbraunen oder graubraunen Berwitterungsboden zeigen. Die Stromthäler der beiden Saguas find in diese Gbene ziemlich tief eingeschnitten, und mit ihren schönen Königspalmenhainen und Bambusbuschen bilden sie die ästhetischen Glang=

Mimosen= Palmettogebüsch weite und Streden. Bon Wirtschaftszweigen find ber Tabatbau und die Biehzucht weitaus am besten entwickelt und nur nordwestlich von Santa Clara zugleich auch der Zuderrohr= Mit Berfehrswegen ift das Innere bau. der Landschaft nur in seiner Westhälfte beffer ausgestattet als das Camaguen, in der Dithälfte ift das Fortkommen gang im allgemeinen ein sehr schweres, und felbst der Camino Central dient beffer zum Reiten und Laftentransport als zum Fahren. Wandelnde Futtergrashaufen, aus denen vielfach kaum die Ohren des dar= unter begrabenen Pferdes oder Maultieres herausschauen (Abb. 59), mit Waffer= frügen oder mit Holzkohlenkörben schwer beladene Gfel u. dergl. begegnen dem Reisenden in den Ortschaften der Cinco= Villas = Landschaft noch öfter als anderswo in Cuba.

Santa Clara ober landesüblicher Villa Clara (20 000 Einw.), ziemlich genau mittwegs zwischen Cienfuegos, Caibarien und der Saguamundung und in dem Quellengebiete ber beiden Saguas gelegen, murde als die zweitjungste der "Fünf Städte" im Jahre 1683 begründet. Seinen verpuntte der Landschaft. Im übrigen neigen hältnismäßig neuzeitlichen Charafter offendie Gbenen auch hier ftark zu Savannen- bart es namentlich durch den Mangel schöner bilbung, und daneben bedeckt Guaven-, Kirchenbauten. 2013 Tabakmarkt (mit 315



Abb. 69. Straße in Alt=Sabana.

Tabakvegas in seiner Umgebung) sowie als östlicher Endpunkt des wohlentwickelten cubanischen Eisenbahnnetes hat es hervorragende Sandelsbedeutung, und im übrigen ift es Statthalterfit ber gleichnamigen Proving, die sich im allgemeinen mit der Cinco-Billas-Landschaft deckt. 2113 Mittelpuntte zahlreicher Biehzuchtgeschäfte find daneben erwähnenswert Placetas (2000 Ginw.), mit Gifenbahnverbindungen nach Caibarien und Sagua, und Cartagena (1000 Einw.) am oberen Damujifluffe, als Mittelpunkte des Tabakbaues San Diego del Balle nördlich und Manicaragua füdlich von der Sauptstadt; als Mittelpunkte des Buckerbaues sowie als Gisenbahnknotenpunkte Esperanza (1500 Einw.) und Santo Domingo (3500 Einm.). Die beiden letten Orte (Abb. 60) find zugleich auch durch ihre Fruchtpräservenindustrie (Guavapräser= ven) berühmt, die auf Cuba leicht noch eine wichtige Zukunft haben könnte. Für die Landschaft insgesamt hat Santo Do= mingo zudem auch noch Bedeutung als ihr hauptfächlichster Ausgangspunkt zu Lande gegen die Buelta Arriba hin.

## VIII.

Um ein Urteil über das fulturgeogra= phische Gepräge der westcubanischen Landschaften zu gewinnen, nähern wir uns ber Insel von derselben Seite, von welcher der Hauptstrom der amerikanischen Reisenden und Nachrichten in fie einzufließen pflegt. und von welcher im Gefolge derfelben ichließ= lich die amerikanischen Kriegsschiffe heran= kamen, um die "Berle der Antillen" ihren vierhundertjährigen Besitzern zu entreißen - von Ren West her. Das Meer, das wir dabei zu queren haben - die Florida= straße mit dem durch sie hindurchsetzenden Golfftrom - ift für die Regel nicht gang. fo ruhig und fanft, als Kolumbus es zwi= schen den Bahamainseln und der Rord= oftfüste Cubas fand, aber es ist schmal, und eine neunstündige Dampferfahrt bringt uns darüber hinweg.

Ms ein ungeheuer weit gegen Oft und West ausgezogener, auch in der winterlichen Trockenzeit für die Regel von starkem Cumulusgewölk überlagerter Landstreisen, der uns von vornherein einen Begriff gibt von

der gewaltigen Längserstredung der Infel. taucht Cuba da vor unseren Bliden aus der bewegten blauen Flut auf. Und der Streifen ift mertwürdig genug gegliedert. um unfer Auge gefesselt zu halten und uns ju feiner genaueren Prüfung herauszufor= bern. Indem wir gegen Gudweft, in ber Richtung auf Mariel und Bahia Sonda, gewendet fteben, erblicken wir eine Stufenlandschaft von feltener Reinheit und Deutlichkeit. Gine niedrige Wand, die völlig horizontal verläuft, erhebt fich 30 oder 40 m über den Meeresspiegel, rechts steigt aber mit steiler Rampe eine höhere Wand über dieselbe, 120 oder 150 m hoch, und in ihrer gangen Ausdehnung ebenfalls horizontal, und über diese wieder ragt noch weiter rechts, in ähnlichem Wintel auffteigend und den gangen Bau fronend, eine bochfte Band, an Länge bedeutender und wohl gegen 400 m hoch, oben aber auch ohne irgend welche fichtbare Störung ihres ebenen, mauergleichen Berlaufes, bis fie ploplich weit im Westen ohne Bermittelung einer Zwischenftufe gur Riederstufe abstürzt. Baren die Ausmaße bes Ganzen nicht zu riesenhaft, so könnte man an das funftvolle, regelftrenge Gefüge eines menschlichen Baumeisters benten. Gin grundverschiedenes Bild gewahren wir aber. wenn wir unferen Blid gegen Gudoft, gegen Guanobacoa und Jaruco hin, schweifen laffen. Da feben wir die angegebene niedrige Wand sich fanft und allmählich gegen Dft hin erheben, um welliger und welliger zu werden und endlich in einer Sügellandschaft zu

gipfeln, die nahezu die Höhe der Mittelstuse des Terrassenbaues hat; dann folgt ein rascher, aber keineswegs steiler Abfall zur Höhe der Riederstuse, dann ein allein stehender Brotlaibberg, und endlich in beträchtlichem Abstand von diesem ein Doppelgipsel von der Art der ostcubanischen Sillas (Sattelberge) und etwas höher als die Mittelstuse der Terrasse.

Der ganze Grundplan, nach dem Euba aufgebaut und in seiner gegenwärstigen oroplastischen Gestalt zugerichtet worden ist, liegt

da gewiffermaßen flar vor unferen Augen - noch übersichtlicher und verständlicher als bei Baracoa und Punta Caleta. Auch in ihrem westlichen Teile ift die Insel offenbar nicht durch ein fortlaufendes, sondern durch ein ruchweises, von längeren Ruhepausen unterbrochenes Aufsteigen aus dem Meere - bezugsweise durch ein Burückweichen des letteren — gebildet worden, und ihr ursprünglicher, in das Früh= und Mitteltertiär zurück datierender Stufenbau scheint in seiner Grundgestalt im äußersten Westen viel besser und allgemeiner erhalten zu sein, als irgendwo sonft. öftlichen Teile des von uns überschauten Bildes deuten ihn nur einzelne Erhebungen noch dunkel an, und im allgemeinen ift er daselbst ähnlich wie in dem Camaguen und in dem nördlichen Teile der Cinco-Villas=Landschaft von den Atmosphärilien vielleicht unter der Beihilfe von Erdbeben von Grund aus zerarbeitet, abgeschliffen und abgetragen. Wir haben da zugleich auch den durchareifenden Unterschied zwischen den beiden Landschaften des cubanischen Occidentes, dem Terraffenlande der Buelta Abajo und dem Sügel= und Flachlande der Buelta Arriba, die an dem schma-Ien Afthmus von Batabano miteinander verwachsen sind. Würden wir übrigens das nordwestcubanische Ruftenbild weiter gegen Dft verfolgen und zur See bis auf die Sohe von Jaruco oder Matanzas gelangen, fo würde uns die Buelta Arriba nur noch eine Angahl weiterer Brotlaib=.



2166. 70. Fruchtverfäufer in Sabana.

Tafel =, Zuckerhut = und Sattelberge zeigen und zum Teil gange Gruppen folder Berge. auch der höchste derselben - der Ban de Matanzas, der als ein hübsches Seitenstück des Nunque von Baracoa bezeichnet werden darf und der eine ähnlich hervorstechende Landmarke für die Schiffer bildet wie diefer - erreicht aber nicht ganz 400 m (386 m), und die allgemeine Physicanomie der Landschaft bleibt dieselbe. Und würden wir uns andererseits zu Schiff weiter westwärts, etwa bis auf die Sohe von Bahia Sonda, begeben, so würden wir an der Buelta Abajo die gleiche Beobachtung machen, nur würden wir den großen Treppenbau sich noch höher türmen feben - im Ban de Guajabon 795 m —, und auf der Höhe würden uns auf ausgedehnten Strecken Sunderte von wilden Baden ichon aus der Ferne verraten, daß die cubanischen Luftgeister auch auf ihn nicht aanz ohne Ginfluß geblieben find.

Indem unser Dampser seinen Kurs weiter versolgt und ziemlich genau auf die Stelle zusteuert, wo die Niederstufe der Buelta=Ubajo=Treppe sich an das Hügelsand von Guanabacoa ansehnt, unter=

scheiden wir allgemach freundliche grüne Gelände, die den Eindruck einer wohlangebauten Rulturlandschaft machen, die wir aber in keiner Weise großgrtig nennen können und die füglich auch einer gang anderen, außertropischen Erdgegend angehören tonn= Da war das Bild von Santiago und feiner Umgebung von der Gee aus zweifellos viel bedeutender. An dem Fuße des Gehänges und dicht an dem Wafferrande, auf niedriger, brandungbespülter Klippenwand, hebt sich aber eine stattliche Front von Säufern und Turmen ab -Habana nebst seinen Borftadten Bedado und Carmelo, die fich an die 5 km weit dem Meeresstrande entlang ausdehnen -. und wir können dabei keinen Augenblick im Zweifel darüber fein, daß wir es hier mit dem weitaus hervorragenoften ftädtischen Gemeinwesen zu thun haben, das in Cuba sowie in dem gesamten Westindien erwachsen ift. Dann tritt auf etwas höherer, wetter= und wogenzerfreffener Korallenklippe, die ziemlich weit gegen Nordwest herausspringt, und die auf diese Weise zugleich einen wirksamen Schutz gegen den Seegang aus Nordost bietet, ein ähnliches altertumliches,



Abb. 71. Geflügelhändler am Taconmartte von Sabana.



Abb. 72. Maultierfarren auf ber Blaga be San Francisco von Sabana.

von einem hoben Leuchtturme überragtes Festungswert aus der Säufermaffe hervor, wie an dem Eingange in die Santiago= bucht und ebenso wie dort Morro geheißen, und zwischen diesem Morro und der ihm gegenüber liegenden Silfsbefestigung der fogenannten Bunta, geht es durch eine enge (nur 340 m breite) und ziemlich lange, aber verhältnismäßig gefahrenfreie und gerade Einfahrt (Abb. 62) in die gewaltige Sabanabai (vgl. das Überfichtsfärtchen, Abb. 61), die Schiffe aller Größen in jeder denkbaren Bahl aufzunehmen vermag und die unter den vielen guten Naturhäfen Cubas der beste genannt zu werden ver= dient. In ihrer Gestalt und Gliederung den allgemeinen Typus der handförmig in das Land eingreifenden nordeubanischen Buchten auf das treueste darftellend, verzweigt fie fich in ihrem Innern in die drei Teilbuchten von Marimelena oder Regla (im Dften), von Guafabacoa (im Gudoften) und von Atares oder Tallapiedra (im Süd= westen), und es wird dadurch sowohl für die Sandels= und Berkehrs= und Wohn= anlagen als auch für die Berteidigungs= werfe eine große Mannigfaltigkeit gunftiger fo gut zur Bervollständigung der kriege-

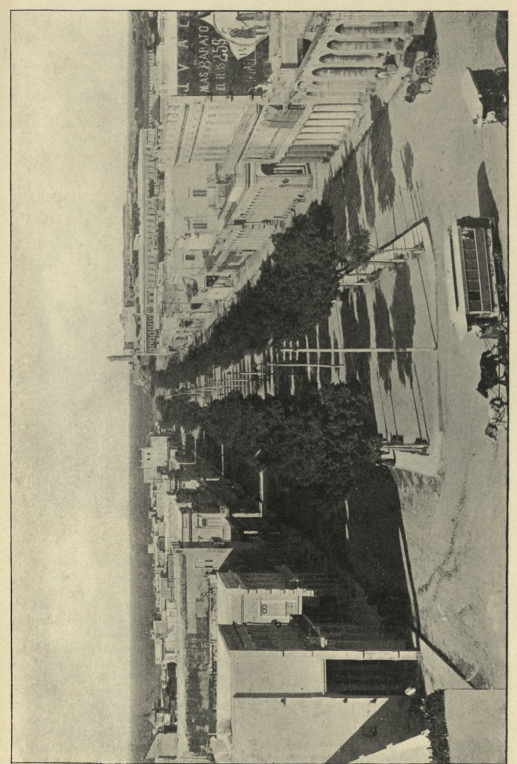
Positionen geschaffen. Abgesehen von einem fleinen Manglar an der Guafabacvabucht, ist ja der Baugrund in der Umgebung der Bai allerwärts ein guter, und während der durch die Marimelenabucht ausgeschnit= tene halb inselartige Landvorsprung im Nordosten eine ziemlich hohe (ungefähr 40 m), gegen Regla bin ftufenformig ab= fallende Ralksteinmesa (Abb. 62) darftellt, die als Trägerin der ftärkften Bollwerke "gegen inn= und äußeren Feind" - des Morro. ber Cabañacitadelle und des Sandiegoforts - in vorzüglichster Beise geeignet erscheint, so bildet die ihr gegenüber liegende Salb= insel, nördlich von der Tallapiedrabucht, eine nur schwach (5 — 6 m) über den Wafferspiegel der Bai erhobene Sebornco= fläche, die für die Bauten der Stadt fowie für die Entwickelung ihrer Hafenfront (Abb. 63 und 64), und ihrer Landungs= und Ladevorrichtungen hinlänglichen Raum und jeden denkbaren Vorteil sowie jede mögliche Bequemlichkeit gewährte. Südlich und westlich von dieser ebenen Fläche aber erheben sich 30 — 50 m hoch eine An= zahl gerundete Sügel und Ruppen, die eben=

rischen Wehr der Stadt — zur Errichtung des Atares= und Principekastelles und der Santa-Clara-Batterie — wie zum Ausbau freundlicher und gesunder Landshäuser und Vororte des Cerro u. s. w. (Abb. 66) benutzt werden konnten. Die Frage, ob die Bai in irgend einem Winkel vollkommen sturmsicher sei, ist freilich zu verneinen, und die Orkane der Jahre 1768, 1810, 1844 und 1845 richteten unter den im Hafen vor Anker liegenden Schiffen surchtdare Verheerungen an. Das ist aber in anderen westindischen Häfen auch nicht anders, und wer in denselben handelt und verkehrt, der hat mit solchen Katastrophen allenthalben zu rechnen.

In dem Anblicke, den Sabana und feine Bai dem Beschauer auf dem Schiffe gewährt, überwiegt das fulturhiftorische, bezugsweise das militär = und wirtschafts= geographische Moment das naturästhetische Moment bei weitem - gang anders als bei der Santiagobai. Die Sügel= und Terraffenumrahmung ber Bai nennt man freundlich und anziehend, die hellblaue Wafferfläche wie jede andere große Waffer= fläche schön und herzerquickend, nach der von Cuba erwarteten üppigen tropischen Pflanzenpracht sieht man sich aber vergebens um, und Königspalmen erblickt man nur, wenn man fein Auge anftrengt, in weiter Ferne, fo daß man fie als Bierde des Bildes nicht zu würdigen vermag. Wieder und wieder haftet das Auge aber an dem weit ausgedehnten grauen Gemäuer, das von der Sohe im Often herunterdroht und das dem, der seine stumme Sprache versteht, so viel zu erzählen weiß - von ben alten frangösischen Boucanieren, von dem englischen Korfaren Frang Drake und von einer langen Reihe hollandischer und englischer Admirale und Flotten, die länger als anderthalb Jahrhunderte vergeblich be= drohten; wie dann die Engländer sich 1762 von der Landseite her nach hartem Kampfe mit starker Truppenmacht (14 000 Mann) in ihm festsetten, bis ein großes Sterben über fie tam und fie wieder von dannen zogen; und von zahllofen Gefangenen und standrechtlich erschoffenen Insurgenten end= lich. Wie merkwürdig, daß diefe gewaltigen Festungswerke, die zu einem beträchtlichen Teile auch dem Strategen der Reuzeit als starte und widerstandsfähige gelten muffen,

den Spaniern ohne einen Schwertstreich haben entwunden werden fonnen, und daß sie nicht einmal dazu benutt worden find, die Amerikaner zur Milberung ihrer Friedens= bedingungen zu veranlaffen! Daß die ftra= tegische Bedeutung von Habana in dem spanisch = amerikanischen Kriege überhaupt nicht in Frage gekommen fei, wird berjenige, der den Zusammenhang der Dinge über= blickt, allerdings schwerlich behaupten, und im Grunde genommen war es doch in viel hervorragenderer Beise die unblutige Blotfade der Habanabai und die dadurch verursachte Aushungerung des Hauptteiles der Infel, welche die Entscheidung herbeiführte, als der blutige Kampf am West= fuße der Gran Piedra. Wie eine Infel von der Ausdehnung des süddeutschen Staatenfompleres - 118833 gkm, die alljährlich zwei ober brei Maisernten und ebensoviele Bataten=, Rartoffeln= und Bohnen= ernten von demfelben Boden gewährt, ausgehungert werden konnte, bleibt dabei freilich eine offene Frage.

Doch nicht weniger Aufmerksamkeit als der Cabañafestung und dem durch ge= bedte Gange damit verbundenen Morro wenden wir dem Stadtbilde auf der Bestseite der Bai sowie dem bunten Baffer= leben rund um uns herum zu - dem alten Bollhause, das ursprünglich eine Rirche war, das aber nach seiner Entweihung durch die Engländer (1762) seiner gegenwärtigen unheiligen Bestimmung übergeben wurde, dem Hafenhauptmannsgebäude, dem Statthalterpalaste, ben Türmen der Rathedrale, weitläufigen Zeughausbauten, Den Landungs - und Lagerhallen, den Gaft = und Raufhäusern, den Schiffen, die mit dem unfrigen im Safen vor Anter liegen und unter denen auch ein paar spanische Rriegs= schiffe nicht fehlen, und den Scharen ber fleinen blauen, gegen Sonnenbrand und Regenguß (Abb. 67) mit niedrigem Zeltdach versehenen Leichterbooten, die uns und fie umspielen. Und auch angesichts dieses Bildes können wir uns gewisse kultur= geographische Reflexionen nicht ersparen. Wie ist es zugegangen, daß ein solches Busammenstehen und Busammenspielen ber Dinge gerade an dieser Stelle statt hat und fonft an feiner anderen in Cuba oder Westindien? Warum hat Santiago seine Rolle als Hauptstadt Cubas schließlich ebenso



Mbb. 73. Der Prado von habana mit Ausblid auf bag Deer.



an Sabana abtreten muffen, wie Baracoa die seinige vorher an Santiago? Die alte Stadt San Criftobal de la Sabana, die der cubanische Städteerbauer Belasquez als die erste von Westcuba im Jahre 1515 in ber Gegend des heutigen Batabano, also an der Sudfufte der Infel, anlegte, wollte ja in keiner Beise vorwärts kommen. Bie glänzend ift aber ihr Aufschwung gewesen, nachdem man sie im Jahre 1519 an ihren heutigen Ort — an das Ufer des Puerto de Carenas Dcampos - verlegt hat!

weniger excentrisch, als bei ber Santiagobucht, und würde doch namentlich die Cienfueaosbucht in dieser Sinsicht vor der einen wie vor der anderen vorzuziehen fein.

Sehr bedeutsam ift es aber für Sabana gewesen, daß die Bucht gerade dort in den Infelforper einschneidet, wo die beiden verschiedenartig gebildeten Landschaften ber Buelta Arriba und Buelta Abajo, die fich als die kulturfähigsten von gang Cuba erwiesen haben und die auf einem Bierteile der Inselfläche die größere Sälfte der Insel-



Mbb. 74. Die Blaga be Urmas von Sabana.

Die angegebene Beschaffenheit der Habanabucht ift für das Aufblühen der Stadt felbstverständlich von höchster Wichtig= feit gewesen. Füglich sind die Borzüge, welche dieselbe vor der Santiagobucht und einigen anderen voraus hat, aber feine so gewaltigen, und die Überlegenheit ber Befähigung Sabanas, als Regierungsfit und Sauptstützunkt der spanischen Serrschaft zu dienen, sowie den Hauptvereinigungspunft aller inneren und äußeren Handels = und Berkehrsbeziehungen Cubas zu bilden, kann damit in jedem Falle nicht vollkommen erklärt werden. Ift doch die

bevölferung beherbergen und ernähren, in der beschriebenen Weise aneinander stoßen. Die Produktionskraft und der Reichtum beider Landschaften hatte Habana folcher= geftalt einen gewiffen Tribut zu zollen, und es mußte dies in einem um fo höheren Mage der Fall sein, als es sonst um die fecseitigen Bertehrspforten im Besten Cubas nicht in jeder Beziehung wohlbestellt war. Ein noch größerer Borteil war es aber, daß der schöne Naturhafen Sabanas zugleich auch an der ftarfften Berichmälerung Cubas — wo der Fisch= oder Eidechsen= schweif der Insel sich dem langgestreckten Lage der Bucht auf der Insel auch kaum Rumpfe anfügt — und daß es auf der



Mbb. 75. Armere Borftadt=Strafe.

Südseite des betreffenden Ifthmus bei Batabano eine brauchbare Reede für größere Rüftenfahrer sowie für kleinere Sochseeichiffe gibt. Der Isthmus ist zwischen der Sabanabai und der Rufte von Batabano nur 42 km breit, zwischen der Bucht von Mariel und der Bucht von Majana aber fogar nur 27 km, und derfelbe entspricht ebenso wie der mehrfach erwähnte Isthmus von Moron einer ftarken allgemeinen Berflachung und Erniedrigung des Infelbodens, fo daß feine höchste Sohe über dem Meeresspiegel (bei Bejucal, Abb. 68) bloß 92 m be= trägt. Schon am Ende des vorigen Jahrhun= derts konnte man auf diese Weise das Projeft einer Ranaldurchstechung an den Sithmus fnüpfen, und mahrend es feiner Beit ber Volante und dem Reit- oder Lasttiere nicht mehr als eine kleine Tagereise nahm, auf der Landstraße von einem Meere zum anderen zu gelangen, so ift dies heute dem Gifenbahnzuge in einer ober in ein paar Standen die beiden Stunden möglich. Landschaften östlich und westlich von der Habanabucht nun schon zu Lande in einem gewissen Abhängigkeitsverhältnisse von der dafelbft begründeten Stadt, fo wurde diefes

Berhältnis ein noch viel strengeres dadurch, daß fie auch auf ihrer ganzen Seefeite von beren Berfehrsfäben umfponnen wurden. Sehr bezeichnend werden die beiden Land= schaften baher auch einfach nach ihrem Ber= hältnisse zu Habana benannt — die Buelta Arriba als die Seite, von welcher der Wind (ber Baffat) für die Sabanefen fommt, und die Buelta Abajo als die, nach welcher er von ihnen aus weht. Was aber die ferner liegenden cubanischen Landschaften angeht, so gilt das über Santiago Gesagte natürlich auch von Sabana: bei dem gesamten interprovinzialen Verkehr der Insel — bei dem Verkehre der Verwaltung und der Truppenförper ebenso wie bei dem Berkehr der Sandelsgüter und Reifenden - ftand immer in erster Linie ber Seeverkehr entlang der Rufte in Frage, und dadurch, daß Habana beffer als Santiago und beffer als jede andere cubanische Stadt in der Lage war, die Nord= und Sudfufte gleichzeitig mit seinen Beziehungen zu umspannen, war es sozusagen die prädestinierte Hauptstadt der Insel in politischer ebenso wie in wirtschaftlicher und allgemein kulturgeographischer Sinsicht. Ubrigens ift es hierbei fehr felbst=

verständlich, daß von einer strengen Centra= lisation der cubanischen Angelegenheiten in einem Buntte bei der weiten Auseinandergezogenheit der Insel niemals die Rede fein fonnte, und die Rolle einer Neben= hauptstadt hat Santiago daher recht wohl weiter fortspielen tonnen, wie es ja bis zu einem gewiffen Grade auch mit Buerto Principe und Santa Clara der Fall war. Endlich liegt aber die Habanabai auch in der Gegend der ftartften Unnaherung Cubas an das Gebiet der Nordamerifanischen Union und an deren Schnellverkehrs= pläte Ren West und Tampa, sowie in der Konvergenz dreier wichtiger Meerstraßen - die Floridaftrage, des Bahamatanales (hier Nicolaskanal genannt) und der Yucatanstraße —, und hieraus hat sich die hohe Bedeutung ergeben, die Sa= bana als "Llave del Nuevo Mundo" sowie als ein Hauptzielpunkt des europäischen und nordamerikanischen Dampfichiffverkehrs gehabt hat. Darüber haben wir uns aber bereits ausgesprochen, und wir betonen daher hier nur noch, daß die strategische Wichtig= feit von Sabana in diefer Beziehung leicht überschätzt werden kann. In dem Sinne, in welchem Gibraltar ben Eingang in das Mittelländische Meer oder Aben = Berim den

Eingang in das Rote Meer beherricht, fann Sabana die bezeichneten Gingange in den Mericanischen Golf und in das Raribische Meer unmöglich beherrschen. Denn einmal find dieselben ungleich weiter - die Floridastraße zwischen dem cubanischen Sicacostap und dem florida= nischen Rap Sable 195 km, der Nicolas= fanal zwischem dem Bahia = Cadiz = Ren und dem Salt Ren der Bahamas 46 km, und die Ducatanftraße zwischen Rap San Antonio und Mugeres 185 km -, und fodann laffen sie sich in der Richtung auf das Raribische Meer und den daselbst zu er= öffnenden interoceanischen Kanal auch leicht umgehen.

Doch wir können uns mit dem allsgemeinen Übersichtsbilde, das uns Habana vom Hasen aus darbietet, nicht begnügen, sondern wir haben uns in einem der kleinen blauen Boote ans Land zu begeben und unsere kulturgeographischen Betrachtungen bei unseren Streifzügen in der Stadt und ihrer näheren und serneren Umgebung weiter sortzusehen und auf allerlei Einzelheiten zu erstrecken. Dem Stadtteile in der Nachsbarschaft des Hasens sind durchgängig sehr enge Straßen mit kaum anderthalb Fuß breiten Bürgersteigen eigentümlich (Abb. 69),



Abb. 76 3m Botanifden Garten von Sabana.

und es ist weder den Fuhrwerken noch den Fußgängern darin möglich, ohne vielfache Busammenstöße aneinander vorüber zu kom= men, während fie im übrigen die Luft= zirkulation behindern, üble Dünfte festhalten und zum Teil dadurch wahre Bestherde bilden - Brutftätten bes Gelb= und Da= lariafiebers fowie der Blattern= und Ty= phusepidemien. Eine gewisse Annehmlich= feit bieten fie nur insofern, als fie ein Wesentliches dazu beitragen, ihren Bewohnern lange Wanderungen in der Tropensonne zu ersparen, als fie die in fie einfallende Strahlenmenge auf ein Mindestmaß beschränken, und als sie es einem möglich machen, sie mit ein paar Schritten oder Sprüngen zu queren, wenn sie sich durch die Buffe der Regenzeit alltäglich zu wiederholtenmalen in fußtiefe Bäche verwandeln. Alles in allem hat man sie aber als ein

Erbe aus alten Beiten oder fozusagen als ein hiftorisches Überlebsel zu betrachten, bas für andere Bedürfniffe als die heutigen fowohl in den Morgen= als auch in den

Abb. 77. 3m Botanifden Garten von Sabana.

berechnet war, und das man nicht ohne weiteres beseitigen tann. Als diese Strafen und die fie einrahmenden festungsartigen Säufer mit ihren eisenvergitterten glaslofen Fenstern und ihren schwer beschlagenen starten Solzthüren entstanden, drohten noch die Einfälle der Rorfaren und Boucaniere fowie der Solländer und Engländer, und es war nötig, das gange Gemeinwesen in eine Rinamauer einzuschließen. Dabei galt es aber Raum zu sparen, und da in den Strafen beinahe ausschlieflich Lafttiere und Reiter fowie Fugganger verkehrten und felbit Ochsenkarren Ausnahmserscheinungen waren, während fich die Sanierung in ber noch fleinen Stadt von felbft bewirkte, — wie in mancher europäischen Rleinstadt wohl auch - durfte man diese Rücksicht ohne weiteres walten laffen. Seute ift der Berfehr der Wagen und Personen in einzelnen von diesen Strafen, wie namentlich in der Calle Obispo und Calle D'Reilly,

> späten Nachmittaasstunden ein sehr starker, und der nicht an das Schauspiel Gewöhnte kann sich dabei nicht enthalten, das Geschick zu bewundern, mit dem die Roffelenker ebenfo wie die Wanderer auf den Bürger= steigen die vorhandenen aroßen Schwierigfeiten zu überwinden wiffen. Ubrigens begegnet man natür= lich auch unter den Formen des Verkehres manchem hiftorischen Uberlebsel, das vor zwei= oder dreihundert Jah= ren von Spanien nach Cuba verpflanzt worden ift und das heute in seiner ur= fprünglichen Seimat faum noch zu erblicen sein dürfte, das aber hier unter der Tropensonne noch fräftig weiter blüht. Die alte Bolante zwar sucht man heute vergebens in Sabana, und ftatt ihrer jagen Wagen von derselben Art wie in den europäischen Sauptstädten hin und her, und dazu auch Omnibusse, Pferdebahn=



Mbb. 78. Die Rathebrale von Sabana.

wagen und Dampfftragenbahnzüge. Gin guter Teil der Berkaufsgegenstände, die für ben täglichen Gebrauch ber Stadtbevölferung vom Lande her nötig find, wird aber immer noch auf den Rucken von Pferden, Gfeln und Maultieren herbei gebracht und in den Strafen oder auf dem großen und wohlein= gerichteten Taconmarkte feilgeboten (Abb. 70 und 71). Größere und schwerere Trans= porte vom Lande in die Stadt vollziehen fich aber vorwiegend in roh gebauten, zelt= tuchüberspannten und nach dem Tandem= princip von Maultieren gezogenen Karren (Abb. 72), denn die Landstraßen sind auch in der Nähe der Hauptstadt der Mehrzahl nach schlecht - wenigstens in der Zeit ber Regen —, und nicht weniger schlecht ift auch das Steinpflafter in der Stadt felbst. Wird die neue Ara, die über Cuba hereingebrochen ift, dies alles von Grund aus ändern? Und werden die Amerifaner, die sich anschicken, die Führung in dieser Ura zu übernehmen, den Stumpffinn und den Schlendergeift zu bannen verftehen, der bei diesen Buftanden zweifellos mit im Spiele ift? Im eigenen Lande haben dieselben sich als Straßenbauer bisher nicht sonderlich bewährt, und ihre Stadtverwalstungen erfreuen sich ebenfalls beinahe durchsgängig nicht eines sehr guten Ruses. Füglich segt aber mancher Besen in der Welt weitaus am besten und wirksamsten vor der Thür des Nachbars. Daß sowohl der Landstraßenbau als auch das Imstandehalten des Straßenpflasters in dem Tropenstima Cubas noch erheblich größere Anstrensgungen ersorderlich machen wird, als in dem Klima Nordamerikas, ist wohl sicher.

Das neuzeitliche Habana liegt außershalb der alten Ringmauern, und hier bieten die breiten, von westindischen Lorbeerbäumen beschatteten und von stattlichen Häusern und Bogengängen begleiteten Straßen (Abb. 73) zahlreiche Bilder vornehmen Glanzes, und in einem noch höheren Grade die mit Palmen, Hibiscus und Rosen sowie mit Bildsäulen und Springbrunnen schön geschmückten und von Kaffees, Gasts, Schausspiels und Klubhäusern umrahmten Plazas (Abb. 74) — die letzteren vor allem am Abende, wenn sie von elektrischen Lichtern erhellt und von Scharen von Lustwanser



Мбв. 79. Виапавасоа.

delnden sowie von den Klängen von Musikbanden belebt find. Roch weiter draußen stoßen wir freilich zum Teil wieder auf fehr ärmliche Stragen, in benen das Elend daheim ift (Abb. 75), und die große Bahl zerlumpter Bettler bringt auch einen schlimmen Mißton in das heitere Leben der Ubrigens sondern sich aber Arme und Reiche, Schwarze, Beige und Gelbe in Sabana feineswegs nach berfelben ftrengen Regel wie in den Städten der Union in besonderen Stadtvierteln voneinander ab, sondern es herrscht in dieser Beziehung ein ziemlich buntes und regelloses Durcheinander, und unmittelbar neben bem Balafte ober ber Quinta eines Großtaufmanns ober Granden, an dem Marmorfäulen und fon= stiger Zierat nicht gespart worden sind, stoßen wir vielfach auf recht bescheidene Bäuschen oder Sütten.

Wer in Habana echte Tropenbilder schauen will, - schöne Reihen und Grup= pen von Königs= und Kokospalmen, mächtige Bambusen, vollkronige Mango- und Aguacatebaume, faftgrune hohe Bananenftode und dergleichen - den muffen wir nach dem Parke bei der Quinta des General= statthalters führen oder nach dem Botanischen Garten am Juge des Caftello del Principe (Mbb. 76 u. 77). Haben wir aber, um

zu thunlichst vollständigen zu machen, nicht unsere Schritte schließlich auch noch über dieses Festungswerk hinaus nach dem großen Rirchhofe zu lenken und dort die zahlreichen prunkvollen Denkmäler in Augenschein zu nehmen, sowie daneben die zahlreichen frisch und flüchtig zugescharrten Gräber von den Opfern der letten Blattern= und Gelbfieber= epidemie? Der Tod arbeitet in Habana zu Zeiten fo rasch, daß der Totengraber nicht gleichen Schritt mit ihm halten fann, und besonders ift dies in den Beiten ber letten Insurrettion der Fall gewesen. In normalen Jahren ift die Sterblichkeitsziffer von Habana zwar eine hohe (34,1 auf das Taufend), bei weitem aber nicht die höchste, welche von den größeren Städten zu verzeichnen ist (Madrid 41,6 und Mexico 45 auf das Tausend), und wenn das in mancher Beziehung fehr im argen liegende Sanitätswesen ber Stadt reformiert würde, fo würde dieselbe vielleicht den gefündeften Städten der Erde zugahlen fein. Begenwärtig ift außer ben engen Stragen ber Geschäftsstadt namentlich das unzwedmäßig angelegte Abzugstanalinftem, das unmittelbar an dem Safeneingange in das Meer mundet, ein schreiender Uebelftand. Bon den Sterbefällen find aber in gewöhnlichen Beiten nicht gang 8 Prozent bem Gelben unfere Anschauungen betreffs der Stadt Fieber, 22 Prozent dagegen den Erfrankungen

gent Unterleibsentzündungen zuzuschreiben.

Gine eigentliche Industriestadt hat Sabana fo wenig werden fonnen als irgend eine andere Roloniestadt in den Tropen. Rein Besucher der Stadt sollte es aber verfäumen, einen Einblick in eine von den vierzig großen Cigarrenfabrifen zu nehmen, die daselbst im Werke find, die Welt mit dem föstlichen Genugmittel zu versorgen, durch das Habana in allererster Linie berühmt ift.

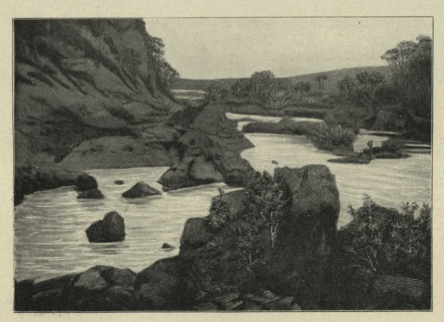
Gin furger besonderer Besuch gilt dann noch der im Jahre 1724 erbauten Rathedrale (Abb. 78) nebst der darin angebrachten Gedächtnistafel von Christoph Kolumbus (Abb. 2) fowie dem kleinen befonderen Gedächtnistempel nahe dabei (Abb. 3), der dem großen Entdeder errichtet worden ift. Ob die Asche desselben im Jahre 1795 thatfächlich von Santo Domingo nach Sabana übergeführt wurde und demgemäß im Jahre 1898 wieder bon Sabana zurud nach Spanien, muß freilich als fehr fragwürdig gelten.

Die Einwohnerzahl von Sabana betrug im Jahre 1827: 94 023, im Jahre 1877: 198 721 und im Jahre 1887: 200 448, und die beiden letten Biffern laffen auf feiten fühlen, die die "isla la mas hermosa"

der Atmungsorgane, und reichlich 12 Bro- ichließen, was bei der beschriebenen allgemeinen Lage, in der sich die ganze Insel in den letten Sahrzenten befunden hat, nicht zu verwundern ift. Das Berhaltnis der Männer zu den Frauen stand 1887 wie 112:88, ähnlich wie in anderen Rolonialstädten, das Berhältnis der weißen Raffe zu der farbigen aber wie 74:26, in bemerkenswertem Gegenfate zu Santiago, und die Bahl der weißen Richtspanier war im gangen nur 6500.

## IX.

Die Buelta Arriba ift durch den bunten Wechsel ihrer Bodenformen und die davon abhängige Pflanzenbekleidung eine der reizvollsten und schönsten sowie auch zugleich der reichsten von gang Cuba. Bu dem kleinen Sügelgebirge von Guanabacoa, das fich bis 170 m über dem Meeresspiegel erhebt, ift der Anftieg von Regla (10000 Ginw.), dem Fähr- und Gifenbahnvororte Sabanas öftlich der Bai, ziemlich fteil. Auf seinen Sohen - dem Monte Blanco, dem Monte Villareal, der Sierra de San Martin angekommen, darf fich der Bürger der Großstadt aber im Vollgenuffe aller Herrlich= einen gemiffen Stillftand der Entwickelung des Rolumbus dem Auge zu bieten vermag,



2166. 80. Der Almendaresburchbruch bei Buentes Grandes.

des Rüchlickes auf die Säufermenge und das Festungsgemäuer Habanas sowie auf seine von Schiffen und Booten belebte Bai, des Überblickes über die Valmenthäler und Palmenhänge sowie über die bebuschten und begraften Cerro- und Lomagipfel mit ihren weidenden Rindern rings umber, und des Ausblickes auf das weite Meer im Norden, zu dem das Gebirge jäh genug abstürzt. Dazu umweht ihn die frische, fräftige Paffatbrife, und er fann von

die Biehzucht. Gegen Gud und Dit verflacht sich das Guanabacvagebirge allmählich. und während die namhaft gemachten höheren Teile aus Tertiärfalt bestehen, so tritt hier feine Diorit- und Serpentinfelsgrundlage an den Tag, bei Las Minas mit ein= gebetteten Gifen- und Rupfererglagern. Der oberflächliche graue Boden ist von zahlreichen großen Steinbloden überftreut, die ausgewittert find, und die spärliche Begetation der Espartillograsbüschel (Ky-

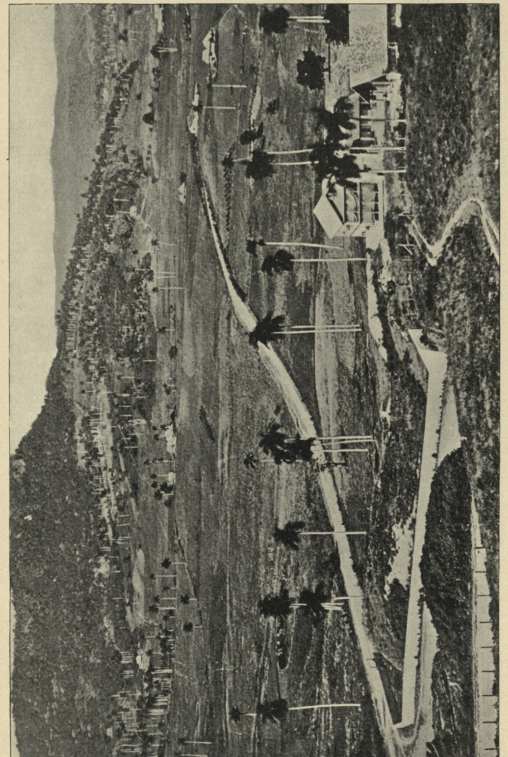


Mbb. 81. Cubanifder Drangenhain.

und von den Anftrengungen und Schweißtropfen der Beschäftsstraßen frei aufatmen. Mit gutem Grunde ist Guanabacoa (12000 Einw.) daher seit lange ein beliebter Land= haus- und Wohnvorort von Habana gewesen (Abb. 79), und der Personenverkehr auf ber Gisenbahn zwischen den beiden Städten fleinen Alugchen durchschnittene Thalgegend ift ein fehr reger. Für größere Kulturen laffen die engen Thäler und die fteinschutt-Bersorgung der Sauptstadt sowie daneben der in der unmittelbaren Rabe, als gerade-

der niederdrückenden Schwüle und Enge lingia filiformis), der gelben Beiligendifteln ("Cardio Santo") und der Opuntien, die in ihm wurzelt, und die kaum für einige Gfel und Ziegen hinreichende Nahrung bietet, befundet feine Unfruchtbarkeit. Den Gifen= bahnbau zwischen Sabana und Matanzas hat diese flachwellige und nur von einigen aber sehr wesentlich erleichtert.

Sowohl füdlich als auch öftlich von bedeckten Sange des fleinen Gebirges aber ihr fteigt dann wieder wirkliches Gebirgsim allgemeinen keinen Raum, und so blüht land auf, und dem Auge erscheint dasselbe in der Gegend nur etwas Gartenbau gur aus der Ferne, und vielerorten faum min-



Mbb. 82. Sftranb bes Dumurithales.

zu großartig. In feinen tieferen Lagen allenthalben in einen dichten Mantel von üppigem Tropengrun gehüllt, und im Bordergrunde beinahe immer herrliche Könias= palmenhaine tragend, zeigt es uns doch höher oben zugleich auch so zahlreiche fahle, weißleuchtende Felswände und fo vielge= ftaltige Binnen, Baden und Borner, daß wir meinen, es muffe sich um eine fehr ansehnliche Erhebung über den Meeres= iviegel handeln. Thatfächlich find es aber auch nur Sügelgebirge, beren Gipfel faum 300 m Sohe erreichen, mit denen wir es zu thun haben — im Guden eine Tofe Aneinanderreihung kleiner Sierren und Tafelberg= und Lomagruppen, awischen denen sich ähnliche flachwellige Thalgegen= den ausbreiten, wie die erwähnte größere und tiefere, welche das Guanabacvabera= land begrengt; und im Diten ein dichtes Gedränge folder Retten und Gruppen, die teils durch tief eingeriffene Thalschluchten mit wilden Kalkfelspartien, teils durch mehr oder minder weite Roterdeebenen ("La= nuras") voneinander getrennt find. Das erftere Bergland, das wir als Bergland von Manaqua bezeichnen, begreift vor allem die weithin sichtbaren Tetas de Managua (223 m) und die Sierra de Campa (272 m) fich und dacht fich westwärts gum Ifthmus von Batabano, fudmarts gur Riederung des Matamanogolfes und oftwärts zu den großen Roterdeebenen von Guines und Aguacate ab, an den meiften Orten mit ftark abgeboschten, aber immerhin deut= lich bemerkbaren Stufen. Es bildet einer= seits das Quellgebiet des westlich von Sa= bana mündenden Rio Almendares (im Unterlaufe Chorrera genannt) und anderer= feits dasjenige des Rio de Guines (Mana= beque), der sich öftlich von Batabano in den Matamanogolf ergießt, und die den betreffenden Gewäffern und den fie schwellen= den Regenguffen inne wohnende Energie ift es offenbar por allen Dingen gewesen, welche das Bergland zu dem gemacht hat, was es heute ift. Der Almendares bezeugt diese Energie wenige Kilometer oberhalb feiner Mundung noch nachdrücklich genug, und auch sein Sochwasser steigt bisweilen auch dort noch gegen 12 m über sein Rieder= waffer (Abb. 80). Bei der vorherrschen= den Kalksteinnatur war es übrigens auch hier in fehr bedeutendem Magftabe die

unterirdische Erosion, welche die Wirkung hervorrief, und neben der großen Bahl be= fannter Söhlen, die das Gebirge durchseben, und die zum Teil erst an seinem letten Stufenabsate ans Tageslicht ausgehen, ift dabei wahrscheinlich eine noch beträchtlichere Bahl unbefannter fowie zusammengebrochener vorzeitlicher in Anschlag zu bringen. weisen wir nur auf die großen Söhlen von Las Comas (Tapafte) hin, die im legten Aufstande ein wichtiges Insurgentenversteck bildeten, fowie auf die Sohlen von Cotilla und Toribacoa. Wirtschaftsgeogra= phisch ist das Managuabergland gleich dem Guanabacoaberglande vorwiegend eine Stätte der Biehzucht, und der Zuckerrohrbau fo= wie daneben die Fruchtkultur (Abb. 81) und der Tabakbau sind nur in der Rand= gegend bedeutend, vor allem bei Santiago de las Begas (6000 Ginte.), bei Bejucal (8000 Einm.), bei San Antonio bes las Begas (1200 Einw.), bei Melena del Sur (1000 Einw.), und bei Guines (7000 Einw.). Diefe Orte find gleichzeitig Sauptstationen der das Bergland im weiten Bogen umfreisenden Gisenbahn, und Guines dankt seine Bedeutung vor allen Dingen dem Nete von Bemäfferungstanalen, das feine Ebene durchzieht. Das nahe bei Sabana gelegene Santa Maria del Rosario ist durch feine Beilquellen namhaft.

Das andere Bergland, das wir Bergland von Saruco nennen, und das in den Montes de Don Martin (300 m) und in der Sierra de Sibarima gipfelt, fällt gleich dem Guanabacoaberglande steil zum Meere ab, während es fich im Gudweften eng an das Managuabergland anlehnt und auch im Diten nur unvollständig gegen das benach= barte Bergland von Canafi abgegrengt werden fann. Die Stromthaler bes Rio Jaruco und des Rio Santa Aug, die es in südöstlicher Richtung durchschneiden, find außerordentlich malerisch, und die Roterde= ebenen von Faruco (2500 Einw.), Bainoa Aguacate (2000 Einw.) und Jibacoa ent= halten eine beträchtliche Zahl großer Ingenios.

Ahnliches gilt auch von dem prächtig bewaldeten Berglande von Madruga, jenseits der reichen Sbenen von Guines und Aguacate, dem besonders die Montes de la Speranza und die Lomas de Jiquima (341 m) zugehören, und desgleichen von

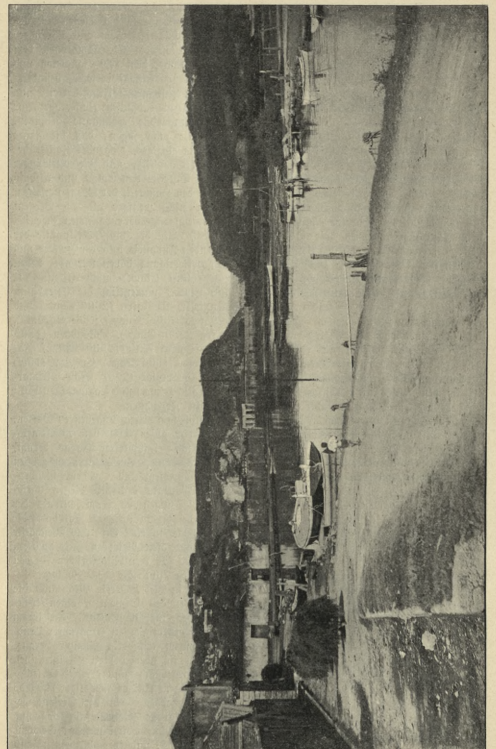


Abb. 83. Bumuriburchbruch.

dem gegen Nordost hin damit verwachsenen Berglande von Canafi, in dem fich das schöne Bergpaar des Palenque und des Ban de Matanzas (386 m) als der lette Rest einer ehemaligen Sochstufe des ur= fprünglichen Terraffenbaues auffällig über die Sierra de Camarones (193 m) erhebt. und in deffen nordöftliche Ralksteinmesa (die Eumbremesa etwa 70 m hoch) das be= rühmte Dumurithal (Abb. 82) eingegraben Das lettere große Resselthal, deffen ebene Sohle sich nur schwach über den Meeresspiegel erhebt, dürfte schwerlich wohl anders gebildet worden sein, als durch unterirdische Erofion und durch nachfolgenden Söhleneinsturg, und eine ahnliche Entstehungsgeschichte glauben wir überhaupt vielen ber berührten, von fteilen Berghangen umwandeten Roterdeebenen zuschreiben zu Rleinere Reffelthäler von der Art der Karstdolinen — die natürliche Bealeit= erscheinung der Söhlen - find in feinem der angegebenen Gebirge felten, und gang im allgemeinen darf man füglich die cuba= nischen Kalksteinlandschaft als eine durch das Tropenklima modifizierte Karstlandschaft bezeichnen. Die Schichtung des Ralffteins ift in ben genannten Gebirgen vielfach ftark geftort, und gang besonders ift dies auch der Fall an dem Dumuridurchbruche (Abb. 83) durch die Cumbremesa, meist icheinen diese Störungen aber die Folge von Söhleneinstürzen zu fein.

Denselben Familiencharafter und dieselben hohen natürlichen Reize besitzt schließlich auch noch das Hügelgebirge von Limonar,
zwischen Matanzas und Cardenas, dem die Tetas de Camarioca (340 m) und die Lomas Grandes sowie die bekannten schönen Tropssteinhöhlen von Bellamar an dem hohen Ostgestade der Matanzasbai (Abb. 84) zuzurechnen sind. Der Eisenbahnbau stieß in den zuletzt genannten Hügelgebirgen auf erhebliche Schwierigkeiten, da sowohl zahlreiche Strom- und Schluchtüberbrückungen als auch verschiedene Felsdurchstiche nötig

der Boden ist aber dort im allgemeinen Sistlich und südlich von dem Limonars gebirge sowie östlich und südlich von dem Uidlich von dem Madrugagebirge tritt aber eine allgemeine Berehnung der Landschaft ein, und es gleiten die große Cienaga Untiesen und tauchen daselbst nur hier und da noch sandbänke, sowie weiter westlich Korallensunbedeutende Lomazüge auf. Der start riffe und Keys, und im allgemeinen kann kalkhaltige rote Berwitterungsboden dieser ihre Küste als vollkommen unnahbar gelten.

weiten Ebene, die oftwärts ohne irgend welche Grenzscheide in die Ebenen der Las-Villas = Landschaft übergeht und die an der Sauptfache von dem Rio Camarones, dem Rio de Palmas, dem Rio Sanabana und dem Rio Negro entwässert wird, besitt im allgemeinen eine große Fruchtbarkeit, und auf ihm hat die cubanische Zuderrohrkultur ihre hervoragenofte Beimftätte gefunden. Fast konnte man fagen, daß die gange Gegend ein einziges, wogendes Buderrohr= feld fei (Abb. 85), und die aneinander stoßenden Diftritte von Colon und Alfonso XII, die den Sauptteil der Ebene umfassen, enthalten nicht weniger als 25 Prozent von der Gesamtzahl der cubanischen Ingenios (Abb. 86). Als die Hauptmittelpunkte der betreffenden Industrie und ber Bucker- und Melasseverfertigung haben wir aber neben Colon (6000 Einw.) und Alfonso XII (2500 Einw.) namentlich die Eisenbahn= knotenpunkte La Union (2000 Einw.) und Jovellanos (5000 Einw.) fowie Sabanilla del Eda (2000 Einw.), Bolondron (1200 Einw.), Corral Faljo (2500 Einw.), Jaauen Grande (1000 Einw.), Cuevitas (1500 Einw.), Guamutas (2000 Einw.) Cimar= rones (1800 Einw.) und Lagumillas (2500 Ginw.) zu verzeichnen.

Sublich von diefem ungeheuren Garten, in dem ein guter Teil von wirtschafts= geographischen Fähigkeiten Cubas beruht, breitet fich dann, von gahlreichen großen Lagunen durchsett und von dem schleichenden Rio Gonzalo und Rio Negro durch= zogen, die ungeheure Sumpfwildnis der Cienaga de Zapata aus, die sich durch die Cochinosbucht in eine Dit- und Westhälfte gliedert, und diese bietet zur Beit auch ein reiches Feld für den Naturforscher - den Botaniker so aut wie den Zoologen aber noch in viel höherem Grade als die Sumpfaurtel des Camaguen einen troftlofen Boden für die Rultur. Un ihrem Südrande erhebt sich ein trodenerer Land= gürtel schwach aus bem Sumpfe heraus, der Boden ist aber dort im allgemeinen table Seborucofläche und ermöglicht ledig= lich die Eriftenz einiger armseliger Ranchos und Rinderherden. Un der Seefeite be= gleiten die große Cienaga Untiefen und Sandbante, fowie weiter weftlich Rorallen= riffe und Rens, und im allgemeinen kann

Auch die weit gegen Süd geöffnete Cochinosbai und die Cazonesbai machen von dieser Regel keine Ausnahme. Übrigens setzt sich die Cienaga in einem schmaleren Streisen entlang dem Golse von Matamano weiter fort, und Batabano (2500 Einw.) bleibt auf diese Weise der einzige Landungsplatz, den die Buelta Arriba an der Seite des Karibischen Meeres für Schisse dis 3 m Tiesgang besitzt. Sie ist in einem noch höheren Maße als selbst das Camaguey an dieser Seite ein geschlossens Land.

Damit die reiche Produktion der Land= schaft nicht Sabana allein zu gute komme, ist aber ihre Nordfüste wesentlich anders beschaffen. Auf die große Bucht von Cardenas, die noch dem Bereiche der großen nördlichen Korallenkenflur angehört, ift bereits hingewiesen worden. Da dieselbe Fahrzeuge von hinreichendem Tiefgange aufzunehmen vermag und mit der Habana= bucht den Vorteil der gegen Nordamerika vorgeschobenen Lage teilt, so nimmt die Ausfuhr ber großen Buckerdiftrifte von Colon und Jorellanos, mit dem fie durch zwei Eisenbahnen verbunden ift, größtenteils über fie ihren Weg. Un ihren Ufern aber nahm die erst im Jahre 1828 an dem niedrigen Mangroveufer begründete Stadt Cardenas (25000 Einw.) einen raschen und hohen Aufschwung, als Zuderausfuhr= hafen mit Cienfuegos wetteifernd, und auch ein ähnliches unhistorisches, hervor= ragende Bauten entbehrendes, aber fauberes Gepräge zur Schau tragend. Mit Sabana ebensowie mit Saqua la Grande und Cai=

barien steht Cardenas im regelmäßigen Rüstendampserverkehr. Ein kleinerer Hasenplat an derselben Bucht, der ebenfalls von amerikanischen Buckerschonern besucht wird, ist Siguapa.

Weftlich von der schmalen und niedrigen, mit Salzteichen besetzten Hicacoshalbinsel ist die Küste entlang dem Nordabsalle des Berglandes von Limonar ziemlich hoch und den größten Fahrzeugen bequem nahbar, und bei gutem Wetter bieten die kleinen Buchten von Beraderv und Comacho brauch-

bare Anferplage. Soheren Berfehrsan= sprüchen genügt aber die mächtige und tiefe Matanzasbucht (Abb. 87 und 88), die durch von Often her (von der Bunta Mana) vorspringende Korallenriffe besser gegen den Seegang geschütt ift, als ihre weite Offnung erwarten läßt, und die in ihren inneren Teilen zauberhaft schöne Landschafts= bilder bietet - in dieser Beziehung die Sa= banabucht wesentlich übertreffend. In dem in die Bucht mundenden Rio San Juan, der aus dem Madrugagebirge kommt (Abb. 89), fönnen auch ziemlich große Boote, die Ladung nehmen wollen, unmittelbar vor den Lagerhäusern antern. Die Stadt Matanzas (56 000 Einm.), die wir bereits auf ber Rarte von Ortelius (1587) verzeichnet fin= den und die ursprünglich, wie ihr Name fagt, nichts war als eine Rinderschlacht= stätte, hat sich solchergestalt ebenfalls eines großen Teiles der Zuckerausfuhr der Buelta Arriba bemächtigen können, und fie fteht in diefer Beziehung Cardenas fowie Cienfuegos noch fehr beträchtlich voran. Durch ihre allgemeine Physiognomie, besonders durch ihre prächtige Plaza (Abb. 90 u. 91), durch mehrere schöne Rirchenbauten und durch zahlreiche freundliche Quintas und Gärten in ihren Vororten ein Bild hoher Blüte darbietend, hat fie durch die lette Insurrettion schwerer gelitten als jede andere.

Westlich von der Matanzasbucht sind an der sehr geradlinig verlaufenden Steilfüste des Berglandes von Canasi, Jaruco und Guanabacoa zwar so gut wie gar keine Gesahren für die Schiffahrt vorhanden,



2166. 84. Die Sohle von Bellamar.

ebensowenig aber auch gute Zugänge in das Innere, und auf diese Weise hat Sa= bana außer von Matanzas und Cardenas feinen weiteren Wettbewerb in feiner Gigenschaft als Saupthafen der Buelta Arriba zu bestehen.

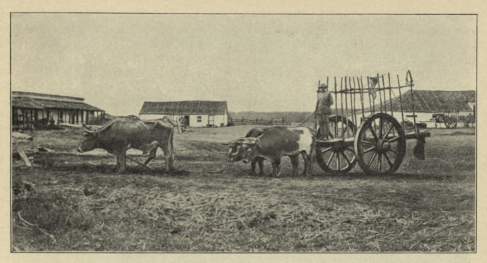
## X.

Die cubanische Tabakkammer läßt als wirkliche Buelta Abajo nur die Gegend zwischen dem Rio Sondo und dem Rio Cunagnateje gelten und als "halbe Buelta" - "Semi=Buelta" - Die von Artemisa westwärts, während sie den Landstrich un= mittelbar füdweftlich von Sabana als die "Bartidos" (etwa mit "Übergangsland" zu überseten) bezeichnet, und es läßt sich nicht verkennen, daß diese Einteilung der west= lichsten cubanischen Landschaft eine gewisse Begründung in den physikalisch = geographi= schen Berhältniffen hat. Die Partidosgegend fann man ebenfo gut Batabano= ifthmusgegend nennen, und diefelbe ift in der That ein Mittelding zwischen der regelmäßig gegliederten Stufenlandschaft der Buelta Abajo und dem wirren Durcheinander von Berg- und Thalformen der viel fleinerer Baffertorper in dem Sügellande

Buelta Arriba, wie fie auch zugleich die Stelle bezeichnet, an der das Endglied des cubanischen Inselkörpers allmählich in seine von der allgemeinen abweichende südwest= liche Längsachseneinrichtung einlenkt. Wer sich von der Chorreramundung bei Sabana in gerader Linie auf Buanajan zu bewegt, dem wird der Stufenbau allerdings ziemlich flar, dem von der 10-12 m hohen Seborucofläche am Meeresrande geht es da rasch empor auf eine ausgedehnte höhere Fläche von ungefähr 50 m Erhebung und von dieser wieder auf die 200 m hohe Mauer der Sierra de Anafe, die wir vor Mariel vom Meere aus gesehen haben. Die fleines Lomas um den Ariquanabofee und in dem Rio San Antonio (Abb. 92) find aber denjenigen der Buelta Arriba durchaus ähnlich, und eine Überraschung bereitet uns eigentlich nur die Gee felbit fowie fein ebengenannter Abfluß. Bis 10 m tief, nahe an 10 km lang, 2,5 km breit und von etwa 15 gkm Flächengehalt, hat derfelbe in dem Innern von Cuba nirgends ein ebenbürtiges Seitenstück, und höchstens fonnte man von einer Anzahl



Mbb. 85. Buderrohrfelb in ber Buelta Urriba.



Mbb. 86. Mußenhof eines Ingenio.

der Buelta Arriba und in der Cinco = Billas= Landschaft behaupten, daß fie denfelben Familiencharafter tragen; so etwa von der Laguna de Coabillas, füdweftlich von Colon. Dagegen liegen ähnlich ausgedehnte Lagunen allerdings hier und da in der Ruftennahe, vor allem in der Cienaga de Zapata (die große Laguna de Teforo, nördlich von der Cochinosbai), und in dem außersten Gud= westen von der Buelta Abajo (die Laguna Siguanea, Laguna Jovero und andere). Ebenso mertwürdig als naturafthetisch reizvoll ift an dem Ariguanabofee feine Gliederung durch von Nord und Sub vorfpringende Salbinfeln und Landspigen fowie durch fleine Sügelinfeln bergeftalt, daß er aus mehreren oftwestlich aneinander gereih= ten Einzelbecken zusammengesett zu fein scheint. Noch merkwürdiger und intereffanter ift es aber, daß er mit einem Snfteme unter= irdischer Flußläufe und Söhlengänge in Berbindung fteht. Die Große fowie die Schwankungen seines Wasservolumens lassen fich aus den oberflächlich einftrömenden fleinen Bächen nicht begreifen und ebenfo wenig auch das Waffervolumen des Rio San Antonio, der ihm an der Oftseite entströmt und der eine kleine Strecke unterhalb der Stadt San Antonio de los Baños plotslich unter einem großen Ceibabaume fpurlos verschwindet. Ubrigens steht diefer Fluß mit feiner Schwinde in der Gegend feines= wegs allein, sondern ähnlich wie er ver= Itert sich auch der Rio de Guanajan, der

feine Quellen in der höhlenreichen Sierra de Anafe hat, und der den Ariguanabosee im Westen umfließt. Undererseits aber stoßen wir 14-18 km südlich von dem See auf gahlreiche große Sohlen, die teilweise mit Waffer gefüllt find, wie die Cueva de Agua bei Guira de Melena, und an einfachen Wiesenquellen ("ojos de agua" Wafferaugen) und Naturbrunnen ("Bozos") fehlt es in der Gegend so wenig als ander= weit in Cuba. Die Angeichen, daß ber Ariguanabosee gleichwie sein kleinerer Nachbarfee im Norden (die Laguna de la Ba= stora, die ihm ihren Abfluß zusendet) durch eine Folge von Söhleneinstürzen entftanden fei, find hiernach fehr ftarte, wenn nicht geradezu zwingende. Begenwärtig ist die kleine Doppellagune De la Bastora durch die Sinkstoffe, welche ihre Bufluffe in der Regenzeit von der Sierra de Anafe herabbringen, in rascher Ausfüllung begriffen, und in einer nahen Bufunft wird dadurch der großen Bahl der cubanischen Roterdeebenen eine neue hinzugefügt worben fein; und ähnlich, obzwar langfamer, schreitet der Ausfüllungsprozeß auch bei dem Ariguanabosee fort, so daß man ihm das gleiche Schickfal voraussagen muß. Bieten die beiden Seen damit aber nicht einen gang guten Schlüffel gur Lösung bes Rätsels, das sich an die fruchtbaren cubanischen Roterdeebenen überhaupt knüpft?-Die große Mehrzahl dieser Ebenen, deren tischplattengleiche Oberfläche oft fo feltsam

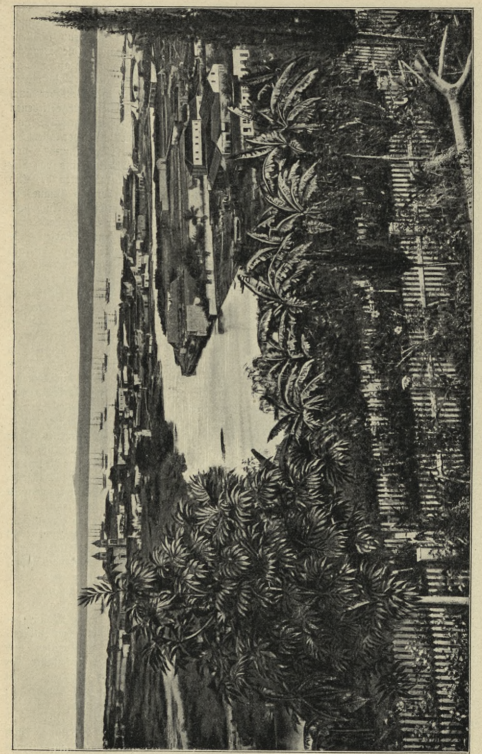
mit der unvermittelt daraus auftauchenden Umrandung von Steilhängen und Felswänden fontraftiert, dürfte unserer Meinung nach ebenfalls nicht anders entstanden fein, als durch den Zusammenbruch von Söhlengewölben und durch das Durchgangsftadium einer längeren Bafferbedeckung, in der die ruhige Ablagerung der "terra rossa" bewirft Nicht weniger als an die Roterdewurde. ebenen des cubanischen Binnenlandes haben wir aber beim Sinblide auf den Ariguanabo= fee an die nierenförmigen Safenbuchten zurückzudenken, die eine andere gesellige Erscheinung bilden, welche der Infel Cuba in einem hohen Grade charafteristisch ift. Denten wir uns ben Ariguanabofee gu= sammen mit der Laguna de la Bastora nur 8-10 km nordwärts gerückt, ber= gestalt daß sie dicht am Meere liegen, und laffen wir dann die trennende Schranke aus Korallenkalk, die sie noch von letterem trennt, durch die dagegen donnernde Brandung oder durch ein Erdbeben oder durch einen allmählichen Senkungsprozeß des gangen Ruftenftriches fallen, fo erhalten wir eine weitere nierenförmige Safenbucht, fo schön, als wir fie wünschen können, und an der betreffenden Stelle gleichzeitig eine bedenkliche kulturgeographische Rivalin der Sabanabucht.

Eine der berührten Roterdeebenen, die die angegebene Entstehungsgeschichte gehabt haben dürste, breitet sich südwestlich von der Sierra de Anase um Guanajay aus. Südlich von dem Ariguanabosee aber versstadt sich die Partidosgegend ganz ähnslich, wie das anstoßende Hügesland von Managua, und bei Guira de Melena und Guanimar ist auch derselbe letzte Stusensabsty zur sumpsigen Küstenniederung besmerkbar (mit den bereits erwähnten Höhlensöffnungen) wie dort.

Als das berühmteste Tabakland der Welt kann die Buelta Abajo dem Reisensden, der nicht in alle Geheimnisse des fragslichen Wirtschaftszweiges eingeweiht ist, recht wohl schon hier erscheinen, denn die Bahl der Tabakvegas (Abb. 5 und 93) ist eine sehr große. Zur Erzeugung des seinsten Krautes ist der Boden aber nicht geeignet, und ebenso bedeutend als der Tabaks ist in der Gegend der Zuckerrohrsbau, ja an ihrem Südrande stehen sogar noch eine beträchtliche Zahl von Kaffees

pflanzungen in Blüte. Für den Hauptort der Gegend, San Antonio de los Baños (8000 Einw. Abb. 94), spielen außer ihren berühmten Heilquellen die beiden letzteren Kulturen die Hauptrolle, für die Stadt Guanajah (6000 Einw., Abb. 95) das gegen neben dem Zuckerrohrs in sehr hersvorragender Weise der Tabakbau. Die schönsten Kassegärten aber sinden sich von alters her bei Aquizar und Guira de Meslena, und alle diese Orte sowie auch der beliebte Sommersrischens und Seebadeort Marianao (10000 Einw.) sind mit Habana durch Eisenbahnen sowie durch vershältnismäßig gute Landstraßen verbunden.

Westlich von Guanajan und Artemisa ftoßen wir dann auf die höchsten Stufen des großen Treppenbaues, den die Buelta= Abajo = Landschaft darftellt — auf die durch die Büge des Infurgentenführers Maceo berühmt gewordenen Rubihügel (etwa 200 m). die Lomas de Cuzco (450 m), den Monte Belado (406 m), die Sterra del Rofario, die Sierra de Cacarajicara (etwa 600 m) und die mächtige Tafelbergmaffe des Pan be Guajabon (795 m), in der das Ganze gipfelt, und mit der es gegen West wieder zu Stufen von geringerer Erhebung abfällt. Sier breiten fich unersteigliche Wände, wilde Rlüfte, schone Wafferfalle (der Rofario= fall) und große Söhlen (von Seiba, Sumidero u f. w.) in großer Bahl, und man sieht dabei ein, daß auch hier die meteoro= dynamischen Agentien, oder wenn man will, die tropischen Berg= und Luftgeifter, gar viel von der ursprünglichen Geftalt ber Landschaft zerstört und beseitigt haben. Der gange Ban überschaut fich infolgedeffen auch von innen heraus bei weitem nicht so bequem, als von dem Dampfer auf hoher See aus. Begen Norden fällt das Bebirge, das wir mit dem in Deutschland üblich gewordenen Gefamtnamen der Sierra de los Organos (Orgelgebirge) bezeichnen, in der Geftalt fteilhängiger Lomas ziemlich rafch zu einer schmalen Ruftenniederung und mit dieser zur tiefen Gee (20 km nordlich vom Ban de Guajabon 1000 m) ab. Gine breitere Bone von Lomas und ein fanfteres allgemeines Gehänge begleitet die hohen Sierras dagegen im Suden, und erst südlich von der großen Heerstraße, die von Artemisa noch San Criftobal (als "Fahrstraße erster Ordnung" - Carretera



Mbb. 87. Matanzagbucht unb Dumuriflug.

be primer orden") führt und von da als quer nebeneinander liegen, ift eher eine Verflachung zum schwachwelligen Tieflande und zur sumpfigen Ruftenniederung ein. Das höhere Bergland (Abb. 96) trägt in dieser Gegend noch sehr allgemein sein urfprüngliches Beltfleid, und vor allen Dingen besteht dasselbe aus Binal oder Binar (Riefernwald), von -dem die politische Westproving Cubas ihren Namen führt, daneben hat aber der Palmar (Königspalmenwald) feine hervorragende Stelle fo gut wie in den anderen Landschaften, und ebensowenia fehlt es an Coabas (Mahagonibäumen), Cedros (Cedrelen), Ceibas (Baumwollbäumen), Cbanos (Siderorylon), Guavengesträuch u. f. w. Bei der Unzugänglichfeit des höheren Gebirges und der Reproduttionstraft der Tropennatur ift vielleicht auch nicht fehr zu fürchten, daß die etwa in einer nahen Bufunft vordringenden amerikanischen Terpentinsammler und Solzichläger dieselben furchtbaren wüstungen in diesen schönen Wäldern anrichten werden wie in ihrem eigenen Lande. Der Tabatbau hat fich an den Sangen und in den Thälern der füdlichen Lomas eine wichtige Stelle erobert, und zu ge= wiffen Zwecken wird das dafelbst erzeugte Blatt hoch geschätt, einen großartigen Umfang hat die Rultur aber feit alten Zeiten auf dem fandigen Lehmboden der Nie= derung zwischen Artemisa und Baso Real, behufs Gewinnung des schwersten und fraftigften cubanischen Rrautes. Der Buckerrohrbau ift nur in der nördlichen Riederung zwischen Cabañas und Bahia Sonda fehr namhaft, der Raffeebau aber in der füd= lichen Riederung bei Candelaria. Die Viehzucht ist sowohl im Gebirge als auch im Tieflande schwach entwickelt, und nur in der Savannengegend füdlich von Artemisa ift die Pferdezucht beträchtlich.

Un dem Bestabsturze des Ban de Buajabon verändert fich der Charafter der Bebirgslandschaft nicht unwesentlich. Die eigentlichen Sochstufen find hier nicht mehr vorhanden, und die Sauptgipfel ragen faum 300-400 m empor (der Pan de Azucar bei Binales nur 330 m). Dagegen nimmt das Bergland einen breiteren Raum ein, und die Beriffenheit und Wildheit der liegen laffen und ftatt ihrer jungfräulichen Ketten und Lomagruppen, die freuz und Boden aufsuchen, auf dem das bloge

bloger "Camino Central" weiter nach Binar größere als geringere. Namen der hauptbel Rio und Guanes, tritt eine vollständige teile, wie Gierra del Infierno (Bollengebirge) und Los Dragnos (die Draeln). deuten dies verständlich genug an, und an Höhlen ift diefer Teil Cubas wohl reicher als jeder andere und nicht minder auch an Naturbanten, die als die ftehen gebliebenen Ruinen eingestürzter Söhlengewölbe aufzufaffen find. Befannt find vor allem die Höhlen von Ancon ("Del Indio") von Isabel Maria, von Mantua und von Refolladero, sowie die Naturbrücken des Rio de los Portales, der oberhalb Guanes in den Rio Cunaquateje mundet. Auch dem westlichen Sauptteile, ber Sierra de Acosta, find noch eine Reihe jener scharfen, zu= fammenhängenden Rämme eigen, die als "Cuchillas ("Meffer") bezeichnet werden. Die Thalbildung ift aber in der ganzen Gegend eine vorgeschrittenere und ausgedehntere, jo daß der Bertehr quer über das Gebirge leichter bewerkstelligt werden kann und daß auch die soustigen Rulturmöglichkeiten bessere Die Riederungen, zu benen bas find. Bergland sich gegen bas Karibische Meer und den Mexicanischen Golf hin abdacht, find an den meiften Orten ftarter wellig, vor allem ist aber der Lehmboden noch mehr mit Sand gemischt, als weiter öftlich. Die Befruchtung der tiefer gelegenen Thalund Niederungsböden vollzieht fich aber durch die Uberschwemmungen der Regenzeit, die alljährlich eine neue kalkhaltige Sediment= schicht herbeiführen, ähnlich wie man es bon dem ägyptischen Mil her fennt.

> In ihrem Urzustande ift in ausgesprochenerer Beije mit "Binal" bestanden als die "Halbunelta," ift diese wirkliche Buelta Abajo nur durch die angegebenen natür= lichen Vorbedingungen unter der Sand der eingedrungenen kleinen Pflanzer die Stätte des berühmtesten Tabakbaues der Erde geworden, die die wahre Wonne der Raucher erzeugt. Bur fünftlichen Zubereitung seiner Bega mit Phosphaten und anderen Düngmitteln wird ber Bauer, ber es mit dem feinen Dufte und dem hohen Rufe seines Blattes ernft und gewiffenhaft nimmt, nicht greifen, sondern er wird die Streden, die fich erschöpfen, lieber eine Reihe von Jahren zur Erholung brach

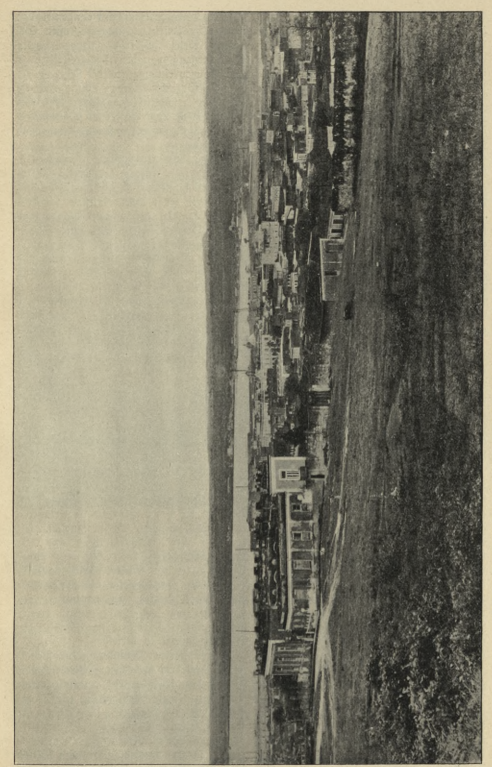


Abb. 88. Innerfter Teil ber Matanzasbucht nebst Ausblid auf bas hügelland von Limonar.

Saen und Pflanzenseben von feiner Seite genügt, und der Simmel der Buelta Abajo die gesamte sonstige Fürsorge für die Ernte übernimmt. Natürlich wechselt der Ertrag und die Qualität des Erzeug= niffes auf diese Weise fehr beträchtlich von Jahr zu Sahr, das ift aber bei dem Buelta-Abajo = Tabak gerade fo unvermeidlich wie bei dem Rheinweine. Die Sügelgehänge find auch in der hier in Frage stehenden Gegend in ziemlich umfaffender Weise mit in das Bereich der Rultur gezogen, im allgemeinen hat aber das "Lomablatt" nicht den Gehalt und das Aroma des in der Thalniederung gezogenen, und nur in be= fonders feuchten Jahren, wenn das lettere migrat, fann es unter Umftanden fo wohl gedeihen, daß es die Stelle desfelben ein= zunehmen vermag. Übrigens erschöpfen sich die Gehängevegas durch die Wasch- und Auslaugewirkung der warmen Regen felbst= verständlich viel rascher als die Strom= ufervegas.

Daß die cubanische Tabakernte in der Buelta Abajo so gut wie in den Bergständern von Santiago und Baracva eine Winterernte ist und daß die verhältnissmäßig strenge und anhaltende Trockenzeit der "wirklichen Buelta" für die Tugenden ihres Krautes ebenso bedeutsam ist wie die Eigenart des Bodens und der Naturdüngung, dürsen wir als bekannt vorausseten.

Auf der Halbinfel Guanahacabibes, dem merkwürdigen füdwestlichen Anhängsel der Landschaft, find die klimatischen Borbedingungen des Tabakbaues annähernd die gleichen wie in der "wirklichen Buelta", die Boden= und Bewäfferungsverhaltniffe find aber andere, und nur die von gahlreichen Lagunen bedeckte Gegend, an der die Halbinsel mit dem Hauptlande ver= wachsen ift, enthält eine beträchtliche Bahl von Begas, welche die den Lomatabafen verwandten Rematestabate (von dem Saupt= orte) hervorbringen. Der größere Teil der Halbinsel ist von Mangrovesumpf und von vorwiegend fahler, oberflächlich arg zerriffener Korallenkalkfläche — fogenanntem Bedregal oder Seborucal - eingenommen, und außer dem Leuchtturm des fanddunen= besetzten niedrigen Kap San Antonio er= möglicht die lettere durch den spärlichen Beidewuchs, den fie neben Beiligendifteln, Opuntien, niedrigen Fächerpalmen und

anderem Gestrüpp trägt, nur einigen kleinen Hatos ihr Dasein. In den großen Sasvannen, welche in der eigenklichen Buelta den Übergang von den Tabakdistrikten zu dem Mangrovesumpfgürtel der Küste bilden, ist die Viehzucht dagegen ebenso hoch im Schwunge, wie in der Camagueys und Cincos Villasse Landschaft, und Ühnliches ist auch der Fall in dem westlichen Bergs und Hügellande.

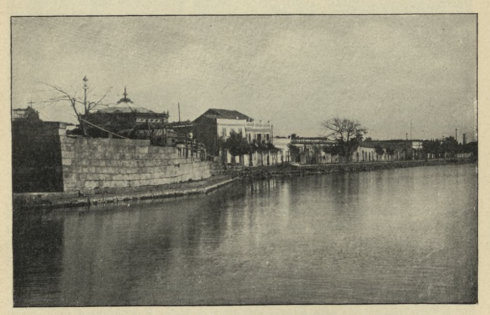
Unter den geologischen Formationen. welche an dem Aufbau der Buelta = Abajo= Landschaft beteiligt find, steht natürlich immer wieder der tertiare Ralfstein im Borbergrunde. In der gangen Randgegend des Berglandes treten aber außer Diorit und Serpentin auch Bildungen der Rreide= zeit, sowie vielleicht älterer mesozoischer Beiten auf, und gang im Weften, nördlich von Mantua liegt sogar ein ähnliches paläozvisches Gebiet wie bei Trinidad und Sancti Spiritus. Sobald die Lagerungsverhältniffe diefer Formationen genauer untersucht sein werden, wird sich auch die Frage besser beantworten laffen, warum der tertiäre Stufenbau Cubas in der Buelta Abajo so wohl erhalten geblieben ift, während er in der Buelta Arriba sowie in den Las Billas und in dem Ca= maguen größtenteils zerftort wurde. Ginftweilen wagen wir in diefer Beziehnng nur darauf hinzuweisen, daß die betreffende Thatfache aller Wahrscheinlichkeit nach so= wohl mit der veränderten Längsachseneinrichtung der Insel im Zusammenhange fteht, als auch mit den vergleichsweise geringeren Riederschlagsmengen, die die Landschaft seit der Zeit ihres Emportauchens aus dem Meere empfangen hat. Mis der ganze Stufenbau in der Buelta Arriba noch er= halten war, bezugsweise als fich daselbst viel höhere Gebirge emportürmten, als heute, da lag die Buelta Abajo natürlich in einem fehr bedeutenden Grade "in dem Regenschatten" derselben.

Einer starken Berdichtung der Bevölsterung und dem Gedeihen größerer Städte ist der dem Reinbetriebe anheimgegebene Tabakbau beinahe ebensowenig günstig geswesen wie die Biehzucht, der Abbau der Rupser-, Eisens und Manganerzlagerstätten, die die erwähnten älteren Formationen entshalten, ist aber durch die politischen Wirren und die allgemeine Unsicherheit auf der

Infel niemals in hohen Schwung gekommen. Mis die hauptfächlichsten Ortschaften des Inneren haben wir daher nur zu verzeich= nen: Artemisa (5000 Einw.), das den Mittelpunkt einer wichtigen Buckerrohrbauund Biehzuchtgegend bildet und das als ber stärkste Bunkt ber mahrend ber letten Insurrettion von der spanischen Beeresleitung gezogenen "Trocha" von Mariel-Majana viel genannt und umfämpft wurde; Candelaria (1200 Einw.), das außer durch feinen vorzüglichen Raffee auch durch feine Beilauellen namhaft ist: San Criftobal

die Ofthälfte ber Landschaft mit Sabana in bequeme Berkehrsverbindung fest.

Um die Zugänglichkeit der Buelta Abajo von der Seeseite her ist es nur im Nordoften wohl bestellt. Dort find die tiefen und weiten Buchten von Mariel, von Cabañas und von Bahia Sonda der Sabana= bucht in einem hohen Grade ähnlich, und bei der zuerst und der zuletigenannten ist nur die Ginfahrt viel enger und schwierieger. Die Berbindung mit ihrem ferneren Sinterlande und namentlich mit den Saupt= tabakdistrikten sperren diesen Buchten aber



Mbb. 89. Der Rio Can Juan in Matangas.

(3500 Einw.), den Sauptmarkt für den "Semi = Buelta = Tabak; San Diego de los Baños (1200 Einw.), durch heiße Schwefelquellen berühmt und gleich Binales (1000 Ginm.) ein Sauptübergangspunkte über das höhere Gebirge; und Consolacion del Sur (3000 Einw.), an einem Zuflusse des Rio Hondo, Pinar del Rio (5500 Einw.), San Quis (1000 Einw.) und Guane (1000 Einw.), am Cungquateje, die Sauptmittelpuntte und Märkte des Buelta = Abajo = Tabakbaues. Pinar del Rio ift gleichzeitig die Regierungs= hauptstadt der nach ihm benannten politijchen Proving, die den größten Teil der der von ihm begrengten Flachsee eine be-Buelta - Abajo - Landichaft umfaßt, sowie trächtliche Zahl von Korallenkens zu auch ber Endpunkt der Gifenbahn, welche der Cano Ines de Sato, der Cano Rapado,

die beschriebenen hohen Bebirgestufen, über die, abgesehen von der Fahrstraße zwischen Mariel und Guanajan, nur schlechte Reitwege führen. Der Ausfuhrhandel der betreffenden Orte Mariel (2000 Einw.), Cabañas (1200 Ginw.) und Bahia Sonda (2000 Einw.), beschränkt sich also auf die der Zucker- und Tabakproduktion der unmittelbar anftogenden Rüftengegend. Bon der Cabañasbucht an begleitet die Rufte dann ein Korallenriff - das fogenannte Coloradoriff -, und von der Bahiabucht an gesellen fich diesem Riff in



Abb. 90. Stragenbild aus Matangas.

ber Cano de Buenavista und andere. Die betreffende Flachiee ift zwar im allgemeinen genügend tief für die Schiffahrt (2-20 m), und das Riff sowie die Rens laffen eine Reihe von Durchfahrten offen, im allge= meinen liegen die Berhältniffe aber bei dieser Colorados Ren = Flur ebenso wie bei den anderen Fluren, und die Ruftenftrecke gilt durch ihr Barriereriff mit gutem Grunde für die gefährlichste von gang Cuba. Es find also auch an ihr nur einige fehr unbedeutende Landungspläte für den Rüften= verfehr entstanden - Conetano für die Rupjererzverladung des Bergbaurevieres bei Biniles, Arronos für die Tabaf- und Rinderverschiffung von Mantua und Buerto Guadiana für die ähnlich beschaffene Ausfuhr von Guanes. An der Gudfeite der Buelta Abajo liegt dann die gewaltigfte der cubanischen Riff und Renfluren, die man Jardinillos- oder Pinosflur nennen fann. Diefelbe eritrectt fich aber oftwärts weit über das Ruftengebiet der Buelta Abajo hinaus, und wir widmen ihr daher eine furze Beiprechung erft in dem nach= folgenden Abschnitte. Bier betonen wir nur, daß die gange Gudfufte ber Buelta

bundene Seichtsee bloß für kleine Küstenfahrzeuge nahbar ist. Der einzige Punkt,
ber an ihr einen nennenswerten Seeverkehr
— besonders nach Batabano und Pinos
— unterhält, ist demgemäß Coloma, das Hasendorf von Pinar del Rio, mit dem es durch eine verhältnismäßig gute Landstraße verbunden ist.

Der Außenverkehr der Buelta Abajo ist nach diesen Ausstührungen in noch viel zwingenderer Weise auf die Habanabai hingewiesen, als derjenige der Buelta Arriba, und mit vollem Rechte benennt die Welt das kostbare Erzeugnis derselben also auch mit dem Namen "Habana".

## XI.

der Buelta Abajo liegt dann die gewaltigste der cubanischen Kiff und Keysluren, die den zahllosen Rebeninseln Cubas (2100 qkm), man Jardinislos- oder Pinosssur nennen kann. Dieselbe erstreckt sich aber ostwärts weit über das Küstengebiet der Buelta Abajo hinaus, und wir widmen ihr daher eine kurze Besprechung erst in dem nachsfolgenden Abschniste. Hier betonen wir nur, daß die ganze Südküste der Buelta Abajo durch diese Flur und die damit verschieften Links stehende ist ein gewöhnlicher Brotlaibberg, bezugs-

weise ein an den Kanten abgeschliffener und abgestumpfter Tafelberg, der am weisteften rechts stehende ein schwach eingekerbter Sattelberg, und der mittlere, höchste, ein gekrümmter Rücken mit einer aufgesetzten scharsen Spize — ein regelrechter "Pico" —, Bergformen, die uns aus Cuba zur Genüge vertraut sind, alle drei übrigens mit einem etwas steileren Absalle gegen West. Man kann sich dei dem seltsamen Anblicke des Gedankens nicht erwehren, daß um diese Höhen herum ein ausgedehntes Land ertrunken sein müsse.

Rommt man näher, so gesellt fich ber Dreizahl der Berge eine Mehrzahl anderer. teils ferner liegender, teils niedrigerer, gu. Der Eindruck, als ob man nur die Gipfelteile eines im Meere versunkenen Berglandes vor sich habe, ändert sich aber auch dann nicht, und ebenso bleibt er in voller Stärke bestehen, wenn man endlich bas niedrige und ebene foralline Vorland ber Berge gewahr wird. Abgesehen von ein paar Bufluchtsstätten für sturmbedrohte Fischerboote und andere fleine Fahrzeuge, fowie von einem Rothafen für größere Schiffe unmittelbar an der Westspike (Buerto Frances), ift ein Landen an der dem offenen Meere zugekehrten Südküste aber nicht mög= lich, denn obwohl man 5 km von derselben über 1000 m lotet, so zieht sich ein ge= fährliches Korallenriff ihr entlang, und die gange Sudhalfte ber Infel ift von ahnlicher Naturbeschaffenheit wie die Salbinfel Guanahacabibes, teils niedrige Sanddune, teils Mangrovesumpf, teils bienenwabenartig zerfreffene und zerriffene, fahle Rorallenfalfsternfläche. Gine bom Weften her ein= bringende lagunenartige Berlängerung ber weiten Siguaneabucht, in der sich große Scharen von Krofodilen und Schildfroten giemlich ungeftort ihres Dafeins freuen, trennt den Gudteil überdies beinahe voll= ftändig von dem Nordteile ab, und ein Sinten der verbindenden Landenge um weniger als 1 m würde hinreichen, zwei felbständige Infeln aus ihnen zu machen einen großen füdlichen Ren von der Art des Cayo Romano und eine nördliche Berginfel. Wir können hierbei nicht unterlaffen, darauf hinzuweisen, daß ein fehr geringfügiges Sinten ber lagunenüberfäten Riederung zwischen der Guadiana= und Cortezbai ebenfo die Guanahacabibes= halbinsel als einen Rey von der Buelta Abajo abtrennen würde, wenn auch als einen verhältnismäßig hohen Ren.

Wollten wir es versuchen, in einem flach gehenden Rustenfahrzeuge von Cienstugos aus thunlichst gerade gegen Pinos

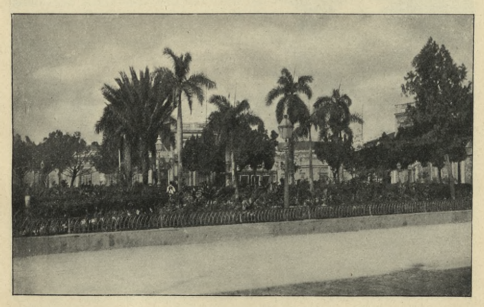


Abb. 91. Die Blaga bon Matangas.

vorzudringen, fo wurden wir uns von neuem in den Bahnen von Chriftoph Kolumbus befinden. Sehr wahrscheinlich würden wir aber in dem Meeregraume. der die Insel in dieser Richtung umgibt, auch ähnliche Erfahrungen sammeln, wie fie der Entdecker der Neuen Welt mit feinen fleinen Karavelen vierhundert Sahre vor uns (1494) sammelte. Das offene Fahrwaffer mit feiner tiefblauen Farbe und feinen zu weißen Schaumföpfchen empor= getriebenen, bewegten Wellen, ware rafch durchmeffen. Siernach würden wir uns aber allenthalben jenem Seere von zier= lichen Aftraen, Maeandrinen, Poriten und Madreporen gegenüber feben, das die Taufende von fleinen Nebeninseln Cubas sowie auch einen guten Teil von Pinos nnb Cuba selbst aufgebaut hat und das an dieser wie anderen Stellen noch raftlos am Werke ift. Und hätten wir glücklich eine Durchfahrt zwischen den Korallenriffen gefunden, so würden wir uns abermals in einem Meere befinden, das für gewöhnlich fo ruhig und fanft ift, "wie ber Strom von Sevilla", und wir wurden angesichts des Mangrovenwuchses der darin liegenden Rens, in den fich hier und da Rohl- und Fächerpalmen (Oreodoxa oleracea und Thrinax

argentea), sowie Opuntien und anderes Gebuich beimischt, wohl mannigfaltige Beranlaffung finden, uns geradeso wie Ro= lumbus schwärmerischer Naturbetrachtung hinzugeben und zu würdigen, wie treffend und feinfinnig derfelbe die Rorallen= und Rey = Flur der großen Sfabella zu Ehren Jardinillo de la Renna — Gärtchen der Rönigin - nannte. Un vielen Orten würde sich das Meer aber wunderlich entfärben - weiß, gelb, grün, braun, grau -, und auch das fleinste Schiffchen würde es nicht vermeiden fonnen, wieder und wieder den Schlammarund aufzuwühlen und wieder und wieder auf diesem Grunde festzusiten. Bräche sodann, wie es in den Sommermonaten beinahe täglich der Fall ift, eine schlimme Gewitterboe oder wohl gar ein Orfan los, fo mare die Gefahr für das Fahrzeug innerhalb der angegebenen natürlichen Wogenbrecher sicherlich eine viel größere als außerhalb berfelben. In jedem Falle hätten die Schiffsführer und die Schiffsmannschaft unfägliche Mühe und Anstrengung in dem Gemäffer. Rolumbus und feine Begleiter hatten bavon ein volles Maß zu genießen, ganz besonders auch von den Gewitterstürmen, da fie die Gegend im Frühsommer erreichten, fie arbeiteten



Abb. 92. Der Rio be Can Antonio.



Abb. 93. Bega am Arignanabofee.

fich aber bis Binos, beffen Bergipipen . ihnen aus weiter Ferne entgegenwinkten, tapfer hindurch, und der Admiral nannte fie zum Dant gegenüber den Mächten, die ihn bis dahin hatten gelangen laffen, Evangelifta. 2113 die Gee im Rorden und Westen von Binos aber weit und breit den gleichen Charafter befundete wie im Often und als das so ungeheuer in die Länge erstreckte Cuba auch dort noch kein Ende nahm - faum eine gute Tagesfahrt vom Kap San Antonio, wenn das Meer ein offenes gewesen ware -, ba stand er bon dem Bemühen ab, und er ließ nur noch von seinen Genoffen urfundlich und unter hochnotpeinlichem Gibe feftstellen und bestätigen, daß Cuba feine Infel, sondern ein Teil von dem festländischen Afien sei. Man weiß, daß Kolumbus in diesem guten mittelalterlichen Glauben gestorben ift, nie= mand, der die Binos = Ren = Flur und die Binosseichtsee in ihrer Tücke fennen gelernt hat, wird ihn aber feige oder flein= mütig dafür schelten, daß er die Fahrt in derselben nicht weiter fortsette. Ferdinand Cortez erlitt in derfelben See westlich von Pinos traurigen Schiffbruch, und er rettete fein Leben dabei nur durch fein befonderes Glück.

Dank ben genannten und anderen großen Bahnbrechern in der Neuen Welt, die die Spanier entfandt haben, und um beren Willen dieselben wohl ein befferes Beschick mit ihrem daselbst aufgerichteten Reiche verdient hätten, als es ihnen thatfächlich zu teil geworden ift, fteht uns heute ein bequemerer und gefahrenfreierer Weg nach Pinos offen. Um auf ihm einher zu dampfen, muffen wir uns aber erst guruckbegeben nach Batabano ober nach Coloma, und weil die große Nebeninfel Cubas für ben allgemeinen Berkehr nur von diefen Punkten aus erreichbar ift, so wundert es es uns nicht, daß auch sie habana in strenger Beise tributpflichtig ift, sowie fie politisch zu der Proving Sabana gerechnet wird. Gin Auffurchen bes Schlammgrundes fann der kleine Dampfer (von faum 1.5 m Tiefgang) an verschiedenen Stellen auch auf diesen betretenen Bfaden nicht vermeiden, und es bedarf der gangen Behutsamkeit und Borficht des ortstundigen Biloten, ihn langfam und ficher an den drohenden Befahren vorüber zu führen.

Den Eindruck, als ob es aus einer Unzahl einzelner Inselberge bestände und als ob der zusammenhängende Sockel dieser Berge unter den Wellen gesucht werden



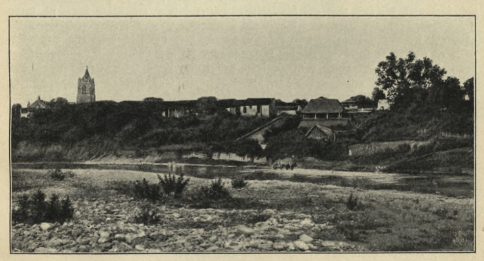
Abb. 94. Sauptftrage von Can Antonio de los Banos.

muffe, macht Binos auch von Norden aus. Bon vornherein wird diefer Eindruck hier aber dadurch etwas verdunkelt und mas= fiert, daß die vorgelagerten Rens das Auge feffeln und abziehen, und später bemerkt man zu deutlich, daß ein gemeinsamer Unterbau der Berge allerdings auch über bem Meeresspiegel vorhanden ift. Als eine eng geschlossene Rengruppe liegen an diesem Wege besonders die Islas de Mangles (die "Mangroveinseln" schlechthin), die nur eine einzige Durchfahrt von mehr als 0,5 m Tiefe zwischen sich laffen und die gufam= men mit der Canos de Dios und der Canos de los Indios einen eigentümlichen Infelgürtel um die gange Nordhälfte von Pinos herum bilden, der von phyfikalisch= geographischem Standpuntte aus Beachtung verdient. Eine Sebung von weniger als 2 m würde die Mangle= und Diosfens in landfeste Berbindung mit Binos bringen, und dasselbe murde dadurch im Nordoften ein ähnliches halbinselartiges Unhängsel erhalten, wie es im Südwesten thatsächlich besitt - eine interessante geographische Homologie. Die Infel würde gewiffer= maßen zwei lange Urme in der Richtung auf die Buelta Abajo ausstreden. Fande aber eine weitere Sebung um 4 oder 5 m statt und nähme die ganze Binos = Ren-

Flur an der betreffenden Bewegung teil, so würden sich die beiden Arme nicht bloß zusammenschließen, sondern es würden in ihrer Berlängerung auch zwei andere, längere wachsen, und es würden durch diese neuen Urme in der Richtung auf das Rap Frances der Guanahacabibeshalbinfel und auf die Batabanolandenge landfeste Berbindungen zwischen Pinos und der Buelta Abajo her= gestellt werden. Überdies wurde der gegen Norden gerichtete Urm einen Rebenarm bis zur Salbinfel der Cienaga de Zapata von sich abzweigen, und im Often wurde sich die Jardinillosbant einerseits an Pinos und andererseits (über die Cazones= oder Canarreos = Bank) an die Zapatahalbinfel anfügen. Binos wäre alfo bann auch mit der Buelta Arriba fest verwachsen, und was von der gangen Binosfee übrigbliebe, mare nichts als eine Anzahl feichter Lagunen ein paar größere namentlich an der Stelle der heutigen Brogbucht und nördlich von ben Canos de San Felipe, d. i. in der Berlängerung bes flachen Längsthales, in dem der Rio Gonfalo dem Matamanogolfe zufließt.

Den kleinen Schiffchen, welche die Pinosfee durchfahren haben, bereitet das Einlaufen in die breiten und verhältnismäßig tiefen Mündungen des Rio de Casas, des Rio de Malvais und des Rio de Santafé feinerlei Schwierigkeiten, und die Sauptorte von Binos — Nueva Gerona (900 Ginw.), Santa Rofalia und Santafé fonnen auf die Beise bequem zu Baffer erreicht Bur Entfaltung eines ftarferen Berkehrslebens haben diefe Bugange aber weder an den genannten Ortchen noch anderweit auf der Insel beigetragen, und die Landesprodukte, welche von ihnen aus verschifft werden, bestehen im wesentlichen nur aus geringfügigen Mengen von Bieh, Solz, Früchten und Marmor. Beherbergt doch die Infel insgesamt nur etwa 2000 Einwohner, während Guadelouve auf einer annähernd ebenso großen Landfläche deren 165 000 enthält. Man erkennt hieraus wohl ohne weiteres, daß man es auf Binos mit dem hinterften Sinterlande Sabanas zu thun hat, und daß die kolonisatorische Rraft Spaniens bei ber Rugbarmachung feiner Silfsquellen in einem noch viel höheren Mage unzureichend gewesen ift, als an gewiffen Stellen Cubas. Erfreute fich nicht die Seilkraft der heißen Alfaliquellen von Santafé eines hohen Rufes bei der cuba= nischen Bevölkerung und hätte die spanische Kolonialregierung Pinos nicht als Deportationsort — als eine Art cubanisches Sibirien, wenn auch mit fehr unfibirischem Klima — benutt, fo wäre seine Bolfszahl wahrscheinlich eine noch geringere. Dabei ift die Fruchtbarkeit seiner Ebenen und Thaler ebenso groß als auf Cuba, und sowohl dem Tabak- und Zuckerbaue als auch der Fruchtkultur wären daselbst wohl ansehnliche Strecken zu gewinnen. Wird die neue Ara in dieser Beziehung einen günstigeren Sinfluß auf das Wirtschaftsleben der Nebeninsel Cubas geltend machen als die alte? Und wird sie die schönen Riesernsbestände, von welchen die Insel ihren Namen hat, weise benutzen, ohne sie zu verwüsten? Daß die letzteren trot allem, was wir über die Pinossee gesagt haben, leichter zugänglich sind, als in den Gesbirgen der Buelta Abajo, kann man nicht bestreiten.

In einem höheren Grade als die wirtschaftsgeographischen Fähigkeiten von Binos beanspruchen aber seine physitalisch= geographischen Eigentümlichkeiten unsere Aufmerksamkeit. In diefer Beziehung erhellt aus der oberflächlichsten Betrachtung ihrer palmen- und tiefernbestandenen Rotund Schwarzerdeebenen und ihrer oftwest= lich streichenden Bergzüge eine fehr vollfommene Übereinstimmung mit Cuba. Die Bergzüge — die Sierra de Caballos (300 m) über Nueva Gerona, die Gruppe des Pico be la Daguila (413 m) über Santafé und die Sierra de la Cañada (464 m), gegen die Siguaneabucht bin - zeigen gang ahn= liche Gipfel= und Thalformen wie in der Buelta Arriba und in der westlichen Buelta Abajo, nur find fie jum Teil beträchtlich höher, fteilwandiger und malerischer, und durch ihre Gesteinszusammensetzung er-



2166. 95. Guanajan.

innern sie füglich am allermeisten an die bei seinem Auftauchen auf dem Tertiär-Bergguge von Trinidad und Sancti-Spiritus. Wie bei diesen so find auch bei ihnen die älteren geologischen Formationen verhält= nismäßig vollständig vertreten und man darf füglich schon bei der dermaligen lückenhaften Durchforschung von Binos annehmen, daß dasselbe in seinem Nordteile ein außer Berband geratenes Stud von Alt-Cuba, d. i. von dem vortertiären Cuba fei. Daß es aber zugleich auch ein außer Verband ge= ratenes Stück von Neu-Cuba — von dem fpät = tertiären und nachtertiären Cuba fei, und daß feine Trennung von der Hauptinsel, geologisch gesprochen, erft neuer= dings erfolgt fein fann, bezeugt feine ge= famte Organismenwelt, die fich in feinem wesentlichen Bunkte von derjenigen der be= nachbarten cubanischen Landschaften unter= Nicht bloß das bunte Gemisch hochstämmiger Königspalmen, Riefern, Mahagoni=, Cedrelen=, Ebenholz= und Rerbs= bäume ift dasfelbe wie dort, fondern auch das Gewirr der Lianen, der Wuchs der Farne und Orchideen u. f. w., und nicht minder find es diefelben Sutias, Iguanas, Schlangen, Krotodile, Insetten und Mollus= fen wie bort, die in den schönen Baldern ihr Wesen treiben.

Eröffnet fich damit aber nicht für uns auf Binos eine Art phyfifch = geographischer Rückblick auf Cuba und feine fleineren und größeren Nebeninfeln? Wenn Pinos noch vor furzem fest mit der Hauptinsel verbunden war, so versteht es sich von selbst, daß dies auch der Fall war mit den fämt= lichen Hauptkens ber Pinossee. Wenn es aber die Rens der Pinosfee waren, wie follte es anders gewesen sein mit den Rens der Laberintoflur, mit denen der Romano= flur und mit denen der Coloradosflur, bei denen die morphologischen und geologischen Berhältniffe durchaus ähnlich lagen? Der= felbe Korallenkalkstein jungen (tertären und quartaren) Alters fest die Infelchen gu= fammen, die größeren ragen zum Teil gu ansehnlichen Sohen auf, und daß der Schichtenbau ihres Untergrundes mit demjenigen der Sauptinsel zusammenhängt, läßt fich aus den darauf zu Tage treten= den Sugwafferquellen schließen.

Bang so lagertenhaft schmächtig und grazios, wie er heute auf der Rarte erscheint, war also der Infelforper Cubas

meere aller Wahrscheinlichkeit nach nicht, und sowohl seine allgemeine Gliederung durch die beschriebenen Randmeere und Golfe, als auch seinen großartigen Reich= tum an Naturhäfen und seine Umgürtung mit dem vielgliederigen Rranze von Rebeninseln erhielt derselbe erst durch nachfolgende Einbrüche und Senfungen.

Der ungeheure Grabeneinbruch Bartletttiefe, der sich von der Windward= durchfahrt zum innerften Winkel der Sondurasbai zieht, und ber fich unter häufigen Erd = und Seebodenerschütterungen noch beständig erweitert und vertieft, zog die gange Sudoftfufte in ftarte Mitleidenschaft. Uhnliches bewirkt in etwas abgeschwächtem Mage auch der Einbruch der Ducatantiefe betreffs der Gudfufte in ber Gegend von Cienfuegos und Trinidad, derjenige des Mericanischen Golfes betreffs der Nordwest= füste und berjenige des Alten Bahamakanales betreffs der Nordostküste. In der Gegend der vier großen Rorallenkenfluren war die Senkung dagegen in der unmittel= baren Nachbarschaft der Hauptinsel nur eine geringfügige. Weitaus am besten zugänglich für den Bertehr von außen find aber die Rüstenstreden von der zuerft angegebenen Art.

Daß alle die angegebenen tiefen Graben= einbrüche in ihrer ganzen Ausdehnung jungen geologischen Alters find und daß Cuba fowohl in der mesozoischen Zeit als auch in der späteren Tertiärzeit in fester Berbindung mit Jamaica, Saiti, Buertorico und den Jungferninseln gestanden hat, ift mahr= scheinlich. Cbenfo spricht auch mancherlei dafür, daß die Bahamainseln und Gud= florida sowie Dukatan und Honduras seiner Beit damit verwachsen gewesen find. Sicherheit läßt fich in diefer Beziehung aber nichts behaupten, und ein haltbares Gebäude von Schluffolgerungen hinsichtlich der Entstehungsgeschichte der Infel sowie hinsichtlich ihrer natürlichen Beziehungen zu den Nachbarinfeln und zu den Nachbar= erdteilen wird fich erft aufbauen laffen, wenn ihre Durchforschung sowie die Durch= forschung von Haiti und Puertorico weitere Fortschritte gemacht haben wird. Bon der neuen Ara, welche über Cuba herein= gebrochen ift, wird man vielleicht in diefer Sinficht am eheften eine wirkliche Wendung jum Befferen erwarten bürfen.



Abb. 96. In der Sierra de los Organos.

Bukunft der schönen Insel Cuba, so mussen geschlossen ist, wenn auch zugegeben werden wir die politischen Verhältnisse und die muß, daß das Land eine um vieles zahl-Berwaltung erft gefestigt wissen, da erft reichere Bevölkerung zu ernähren vermöchte, bann eine wirksame Wiedergeburt auf wirt- als dies heute ber Fall ift. Hierzu komschaftlichem Gebiete erfolgen kann. Cuba men auch noch die oben erwähnten un-ift ein altbesiedeltes Land, wo der größte günstigen Einwirkungen des Klimas. Aber Teil bes Bobens in festen Sanden ruht, die Erweiterung bes Landbaues fonnte ge-

Erwägen wir die Ausfichten für die fo daß eine Zuwanderung im großen aus-

fördert werden einerseits durch weitere sammenhange eine richtigere und gerechtere Trennung von Anbau und Fabrifation, anderseits durch Anlage von kleineren Farmen; diese hätten gewissermaßen einen Übergang zu bilben von den jetigen Riesenfarmen zu den elenden halbverfallenen Ranchos. Bieles würde auch gebeffert werden durch eine allmähliche Umwandelung des Pächters jum felbständigen Grundbesiger, was die ren Anteilnahme ber Bereinigten Staaten Schaffung eines thätigen Mittelftanbes be- am Geschicke Cubas werden die gulebt gebeuten wurde. Dazu wurde noch eine ge- nannten Bunkte hoffentlich in allernächster naue Aufnahme des Bodens und im Bu- Beit ihre Berwirklichung finden.

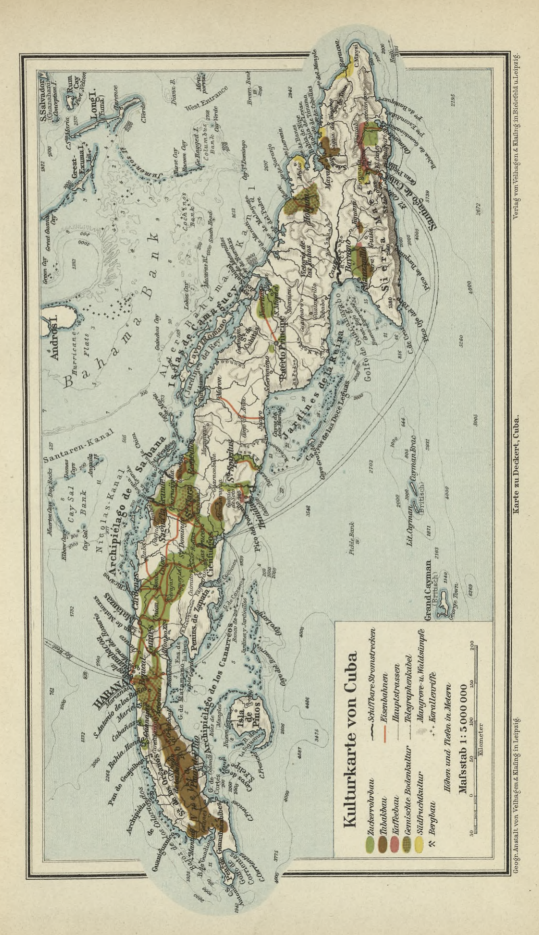
Festlegung ber Besteuerungsverhältnisse tommen. Bur weiteren Erschließung gehört aber auch das Einströmen von Rapital zur Errichtung großer öffentlicher Unternehmungen. jum Ausbau ber Gifenbahnen und ber Straffen, gur Berbefferung beftebender Landfulturen und Fabritbetriebe. Mit ber thätige-

## Statistische Übersicht.

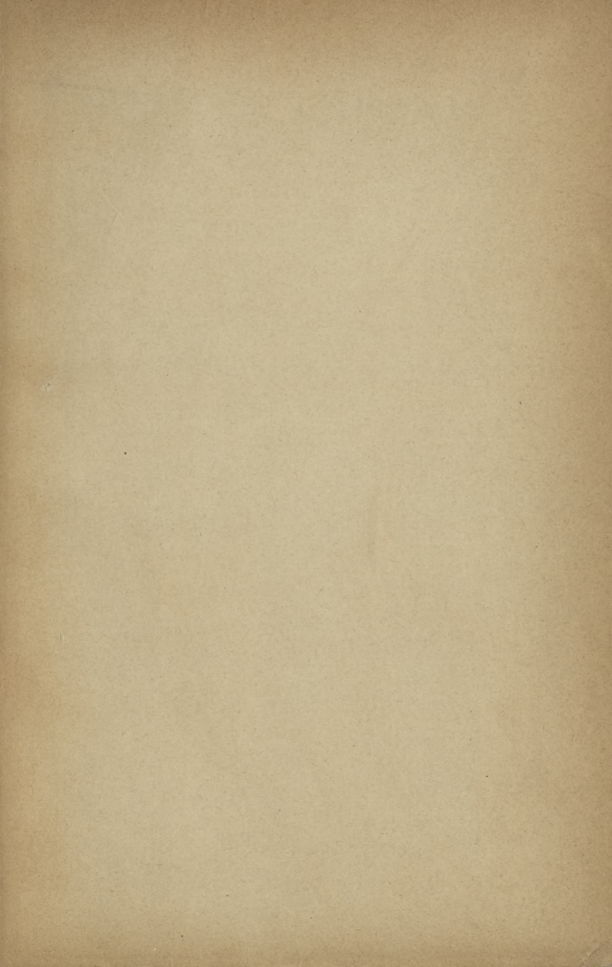
Uberficht der politischen Provinzen Enbas nach Flächeninhalt, Bolfszahl und Birtichaftsverhältniffen.

	qkm	Einwohner= zahl 1887	Einw. auf 1 qkm	Ingenios 1890	Tabakvegas 1890	Raffeegärter 1890
1. Pinar del Rio	14510	225 891	15,6	71	5411	33
2. Habana	8345	451 928	54,1	156	2	22
3. Matanzas	8225	259578	31,7	467		3
4. Santa Clara	22380	354122	15,8	332	816	46
Westcuba insgesamt	53460	1,291519	24,1	1026	6229	104
5. Puerto Principe	31 345	67789	2,2	5	_	_
6. Santiago	34028	272379	8	88	2256	84
Ostcuba insgesamt	. 65373	340168	5,2	93	2256	84
Die ganze Insel	118 833	1,631 687	13,7	1119	8485	188











Biblioteka Politechniki Krakowskiej

