



### جزائر فلپین

از مطبوعات روسی :

جزائر فلپین از جمله مجمع الجزائر ملایا بوده در بحر الکاھل واقع است قبل از جنگ موجوده متعلق به اتانزونی بودیم و حال در تصرف قوای جاپان میباشد فلپین شامل ۷۰۸۳ جزیره بوده و از جمله جزائر موصوف فقط به ۲۵۰۰ جزیره آن اسم گذاشته شده است مساحت مجموعی جزائر فلپین ۲۹۶۲۸۵ کیلومتر مربع می باشد .

#### بزرگترین جزائر فلپین :

- ۱ : جزیره لیسون ۱۰۴۷۰۰ کیلومتر مربع .
- ۲ : جزیره مینداناو ۵۰۵ هزار ۹۴ کیلومتر مربع .
- ۳ : جزیره سامار ۱۳۰۱ هزار کیلومتر مربع .
- ۴ : جزیره نیگروس ۱۲۰۵ هزار کیلومتر مربع .
- ۵ : جزیره پالائوان ۱۱۰۹ هزار کیلومتر مربع .
- ۶ : جزیره پانای ۱۱۰۸ هزار کیلومتر مربع .
- ۷ : جزیره میشدورو ۹۰۷ هزار کیلومتر مربع .
- ۸ : جزیره لیتی ۷۰۲ هزار کیلومتر مربع .
- ۹ : جزیره سیبو ۴۰۳ هزار کیلومتر مربع .
- ۱۰ : جزیره بوھول ۳۰۹ هزار کیلومتر مربع .
- ۱۱ : جزیره مساباتی ۲۰۲ هزار کیلومتر مربع .

جزائر فلپین دارای کوهای زیاد بوده سواحل جزائر موصوف عمیق میباشد جزائر مینداناو و لیوسون دارای سلسله جبال جنوبی زیاد و دره های متعددی میباشد در بسیاری از جزائر فلپین کوه های آتش فشانی وجود داشته و بعضی اوقات زلزله های شدیدی نیز واقع میشود که سبب خرابی زیادی میگردد . پنجاه درصد مساحت جزائر فلپین را جنگل پوشانیده در مابقی ربات آن انواع نباتات زرع میشود . بصورت عمومی جنگلهای مرطوب مناطق حاره در همواری سواحل و دره های جزائر مذکور واقع می باشد در جزیره مینداناو شصت نوع درخت طویل مختلف الجنس موجود می باشد . علاوه بر درخت های ناج بتعداد زیاد در بین جنگلهای مذکور وجود دارد ( درختهای کبک ) سطح کوه های جزائر موصوف را پوشانیده مختلف الجنس می باشد در نفوس شمار یک سال ۱۹۳۲ عیسوی بعمل آمده مجموع نفوس جزائر مذکور ۱۲۵۹۰۰۰ نفر حساب شده است بعبارت دیگر در یک کیلومتر مربع این جزائر ۴۴ نفر زیست می نمایند . شهرهای بزرگ فلپین :

مانیلا یکی از شهرهای بزرگ فلپین بوده و در جزیره لیوسون واقع و نفوس آن عبارت از ۳۴۱ هزار نفر است . شهر سبورد جزیره سیبوداری ۸۶ هزار نفر میباشد شهر ایلویلو : در جزیره پانای واقع و شصت و هفت هزار نفوس دارد . شهر پائانکاس در جزیره لیوسون واقع و دارای چهل و یک هزار نفر میباشد . شهر لاوا آگ : در جزیره لیوسون واقع و نفوس آن چهل هزار نفر است شهر لیپو : در جزیره لیوسون واقع

و دارای چهل و هفت هزار نفوس میباشد . شهر اورموک : در جزیره لیتی واقع و ۳۸ هزار نفر نفوس دارد . فرار احصائیه که در سال ۱۹۱۸ عیسوی بعمل آمده بود در جزائر فلپین ۵۸۰۰ نفر امریکائی ۴۰۰۰ نفر اسپانیوی ۱۲۰۰ نفر انگلیسی ۹۰۰۰ جاپانی ۴۴۲۰۰ نفر چینی و ۹۴۲۸۰۰۰ نفر فلپینی وجود داشتند .

در مجاری عمومی سال ۱۹۱۴ و ۱۹۱۸-۲۵ هزار فلپینی در قشون اتانزونی داخل خدمت گردیدند و از آن جمله چهار و نیم هزار نفر آن در بحریه اتانزونی مستخدم بودند .

#### اقتصادیات جزائر فلپین :

اساس اقتصادیات فلپین را صادرات قند ناربال ، پوست درخت ، کف مانیلا تمباکو ، میوه جات حاره ، برنج و غیره تشکیل میدهد علاوه بر آن یک مقدار زیاد مواد خوراکی از فلپین بخارج صادر می گردد در جزیره مینداناو و کف مانیلا نارگیل در جزیره نیگروس قند در جزیره لیوسون دانه ناربال کف مانیلا ، قند و غیره استحصال میگردد در جزائر متعدد فلپین درخت های قیمت دار زیاد را اهالی قطع و بجای آنها زراعت می نمایند پنجاه درصد خاک فلپین را جنگل پوشانیده و ۱۹ درصد آن چمن های طبیعی بوده ۱۴ درصد آن برای امور فلاحت و زراعت تعیین گردیده ما بقی آن نیز تحت استفاده است قبل از مجاری موجوده زمین قابل زرع عبارت از ۴۸۰۰۰۰۰ هکتار تعیین گردیده بود از آن جمله ۴۸ درصد برای زرع برنج ۱۵ درصد برای زرع کف مانیلا . اهمیت کف مانیلا در دنیا زیاد می باشد ۱۲ درصد برای زرع جواری ۷ درصد برای زرع نیشکر و مابقی برای دیگر امور تخصیص یافته بود . در سال ۱۹۳۱ عیسوی محصول حبوبات فلپین بالغ بر ۲۱۰ میلیون پیزو ( سکه فلپین ) گردیده بود در همان سال قیمت محصولات دانه نارگیل ، کف مانیلا ، قند و تمباکو فلپین بالغ بر دو صد و چهل یک میلیون پیزو گردیده بود در جزائر فلپین تربیه مواشی زیاد تر فی نکرده در سال ۱۹۳۱ در فلپین ۲۰۷۶۰۰۰ گاو میش و ۱۲۵۸۰۰۰ گاو و ۳۵۰ هزار فاطر حساب شده بود .

برای امور زراعت فلپین گاو و گاو میش کفایت نمیکند از آنرو سالیانه یک تعداد بزرگ حیوانات از هند چینی فرانسوی وارد فلپین میگردد . در اقتصادیات فلپین امور جنگلداری دارای اهمیت زیاد میباشد . در فلپین ۱۸۸۰۰۰۰۰ هکتار جنگلزار بوده از آن جمله ۸۴ درصد آن محل استفاده میباشد قلیبرین مواد جنگلی فلپین با اتانزونی و انگلستان و غیره صادر میگردد قبل از بحران عالمگیر محصولات سالیانه کده چوبها ، چوبهای پوش و غیره محصولات جنگلی فلپین بالغ بر ۱۲۰۰۰۰۰ متر مکعب گردیده بود از سال ۱۹۲۹ الی ۱۹۳۳ در امور زراعت و فلاحت و جنگلداری آن مملکت صد مده زیادی رخ داد چنانچه قبل از آن محصولات سالیانه برنج

### جذام

(۳)

ده ددی خیلی تحقیقات و دیاره مخصوص خنک تر تجربی لاندی و نیول او ددی علت د کشف خنجه و روسته نی دهنوی دخوراک او خنیلو به شاوخوا کتبی پلنتی شروع کری اود تحقیقات و به لپ کتبی نی دا خبر معلومه کره چه کوم شی چه د ( سیبوت کسن ) به نوم زهری ماده لری هغه فوق الکلیه غدودونه بهر ضرر لری او داراز زهر به خوسا کبانو اونوردی رازشیانو کتبی بهر زیات وی .

#### جذام قسمونه :

جذام دری مشهور قسمونه لری چه یوقسم تهئی ( جذام درنی ) ویل کپتری په دی قسم کتبی دانسان په خپته اوسینه او پینو او متو او مومخ باندی غونئی شانه رانیکاره کپتری اودغه ننکو غونئی غونئی دانسان شکل بالکل مسخ کوی .

۲ قسم تهئی جذام خدری ویل کپتری په دی قسم کتبی دانسان په ظاهری جسم کتبی بهر شیکاره تغییر ته پینبیزی لیکن په اعصابو کتبی یور از تاثیر کوی چه دهغه په اثر دانسان قوه حاسه کپتری او گوتی اوتخینی نور اندامونه ته ریژی .

۳ قسم تهئی مرکب جذام ویل کپتری او په دی قسم کتبی ددواوو لپرو قسمونو علامات کوموندل کپتری .

#### ددی مرض علامی :

د جذام حمله عموماً آتی سره شروع کپتری په درنی جذام کتبی دغو تو تر شیکاره کیدلو وړاندی تر پوستکی لاندی یوراز درد محسوس کپتری او به تدریج سره زیات کپتری اودغه درد دتبی په زیاتوالی سره بهر بتری او به لپرو و سره ته لپرو او خه موده وروسته ده دیوستکی سره داغونه سپین و اووری او ورورو دغو تو اوتنکو صورت اختیار کری .

په دی صورت کتبی دسترگو ساختمان وړان شی اودانسان په آواز کتبی هم تغییر پیداشی او غوژونه ته هم وپز سپتری او په پینو کتبی ته هم تغییر پیداشی اوشکل ته مسخ شی . خدری جذام بهر سخت ته وی مسگر مزمن بهرویی اوددی مرض ابتدا داندامونو له درد خه شروع کپتری اود وجود تخینی برخی ددی مرض به اثر بی حسه کپتری اوتردی وروسته دانسان پر وجود سره سره داغونه شیکاره کپتری اود درنی جذام په شان مراحل طی کوی اود مرض په وروستنی مرحله کتبی دانسان په وجود کتبی د فالج علامی شیکاره کپتری .

تشخیص : هر کله چه دانسان پر وجود تری وروسته سره داغونه شیکاره شی نو په دی صورت کتبی باید داظمینان دیاره دم ریض وینه و کتله شی نارگیل ، پوست درخت کف مانیلا ، تمباکو و سیکار ، مواد وارداتی مذکور : پارچه های مختلف النوع اوتوموبیلها ، ماشین های متنوعه مواد کیمیای و غیره میباشد در سال ۱۹۱۳ عیسوی تمام قیودات گمرکی واردات و صادرات مال التجاره بین اتانزونی و جزائر فلپین برداشته شده بود تمام مال التجاره دیگر ممالک که وارد جزائر فلپین میگردد به ۲۰ درصد از قیمت مال را دوا تر گمرکی وضع میشود پیزو مسکوک فلپین بوده و یک عدد آن معادل بر سه سینت طلائی اتانزونی میگردد . ( انتها )

از اختراعات جدیده حر بی :

### آله تعین نقب

یک افسر جوان پولیندی درین اواخر آله اختراع کرده است که ذریعه آن مواضع نقب گذاری شده را در میدانهای جنگ بخود معلوم و راه تقدم عساکر را بواسطه آله مذکور از نقب پاک و خضر را بر طرف میگردد . مخترع این آله ال تی کوس نام دارد و سابقه او در یونیورسیتی وارسا مصروف خدمت بود . در ۱۹۴۱ متخصص مذکور در سکا تلیند متمرکز بوده و در این وقت موضوع ایجاد آله که ذریعه آن عساکر بتوانند مواضع نقب دار را بخود معلوم نمایند بمیان آمدن آن وقت به بعد متخصص مذکور در صدم کوشش و جدیت بر آمده و بفکر ابداع آله افتاد ولی این عمل کار آسانی نبوده لوازم و ضروریات زیادی بکار داشت و از طرف دیگر مجبور بود تا اغلب اعمال را به تنهایی اجرا نماید . بعد از آن سرجن آدم گارب هم با او متفق شده و این دونفر برای چندین ماه زحمت و سعی بلینی بجای آور دند تا آنکه توانستند آله کشف نمایند بعد از آنکه مراتب تجربی و اختراع خود را به پیمان رسانیدند آنرا اعلام بحضور متخصصین هم مورد تجربی قرار دادند در نتیجه آنها اهمیت و تاثیر این آله را نیز تصدیق و امر ساختن آنرا صادر نمودند . عساکر در وقت شروع عملیات تعرضی خود از آله تعین نقب استفا ده نمود و قبل از شروع به پیشرفت به کمک این آله راه را از خطر مصئون می ساختند .

اوهر کله چه درنی یا خدری جذام زیات شی نو په دی صورت کتبی دغلطی امکان بهر لپرو لیکن په دی مقام کتبی بایدانسان دا فکر هم ولری چه ددی مرض او آتشک به منخ کتبی بهر نهولخی . حظه ما تقدم : جذام په گرمو او مرطوبه علاقه کتبی بهر زیات وی اودغذا او خوراک خرابی هم په دی مرض کتبی پوره دخلاری اوداخبره په تجربی سره ثابت شوی ده : کوم خنک چه غوشه بهر خوری په هغوی کتبی دامرض کم وی . په برما ، دشرق الهند په جزیره وسطی افریقی او په هغو علاقه کتبی چه خوسا او بوین شیان خوړل کپتری دا مرض بهر زیات خیر بتری . کوم شی چه په وینه کتبی سمت پیدا کو بایدخان تری وساتل شی اوبایددی مرض رنخور اوتوخه انسان حتی الامکان بخان وساتی .

علاج : هغه موده وړاندی ددی مرض د علاج دیاره یواسیم آ بودا نرواج درلود مگر تر پیزو پلتنوخه وروسته داشی مضرتات شو اود فچی د جزایرو په شفاخانو کتبی د جذام علاج دیوسویم گاینو کنار دیت په ذریعه کوی او د امریکی تخینو دا کترانو په دی ورخو کتبی ددی مرض د علاج دیاره د ( ایتنی توکن ) نومی انجکشن ایجاد کری ددی انجکشن په ۷ یا ۶ میل محل مرض فایده محسوس وی . ( انتها )

#### بقیه صفحه اول

وقوما ندانهای متحدین تاثیرات و عکس العملی راموجب نخواهد شد اگر چه این مسئله بحقیقت پیوسته که جنگ فضائی هم از هر گدگر تلفات جانی موهم از ناحیه ضایعات تخنکی خیلی سنگین و طاقت فرسا میباشد ولی این نیز مقرون بحقیقت دانسته شده که پیشبر د عملیات مزبور نتایج بس بزرگ و بارز را از ارمنی آورد فیهذا جنگ فضائی ادامه خواهد یافت . ( انتها )