

عرب دنیا

مرتبہ

مولانا محی الدین الوائی ایم اے۔ الازہر (قاہرہ)

مکتبہ برہان جامع مسجد دہلی





عرب و دنیا

یعنی

خلیج فارس سے مراکش تک پھیلے ہوئے تمام عرب
ممالک عام ملکی جغرافیائی اور معاشرتی حالات

از

مولانا محی الدین الالوانی - ایم اے الازہر (قاہرہ)

ناشر

مکتبہ نبویہ - اردو بازار - جامع مسجد وہلی

135066

ARAB DUNYA

(ARAB WORLD)

A BRIEF DESCRIPTION OF SOCIAL
GEOGRIPHICAL & PHYSICAL SITUATION
OF ARAB COUNTRIES-- FROM PERSIAN
GULF TO MORROCCO.

BY M. MOHIUDDIN ALWAYE
M. A. AL-AZHAR
(CAIRO)

PUBLISHER:-

MAKTABA-I-BURHAN- URDU BAZAR DELHI-6

طبع اول

دسمبر ۱۹۴۱ء

رجب ۱۳۸۱ھ

مطبوعہ

اعلیٰ پرنٹنگ پریس دہلی

فہرست مضامین

نمبر شمار	مضمون	صفحہ	نمبر شمار	مضمون	صفحہ	نمبر شمار	مضمون	صفحہ
۱	تالیف اور مؤلف	۵	۲۲	پیداوار	۲۲	۳۵	زراعت و نباتات	۳۵
۲	مقدمہ	۹		معذنیات - مشہور		۳۶	صنعت و تجارت	۳۶
۳	مراکش	۱۱		شہر اور بندرگاہیں			آب و ہوا	
	محل وقوع - رقبہ	۶	۲۶	لیبیا	۲۶	۳۷	معذنیات	۳۷
	آبادی - سطح			محل وقوع - رقبہ			پیشے اور اقتصادی ترقی	
	آب و ہوا	۱۲		آبادی - سطح			تہذیب و تعلیم	
	پیداوار	۱۵	۲۷	آب و ہوا	۲۷	۳۸	مشہور شہر اور بندرگاہیں	۳۸
	معذنیات	۱۶		پیداوار			مشہور مقامات اور	
	مشہور شہر اور بندرگاہیں	۱۷	۲۸	ساحلی علاقہ -	۲۸		قدیم تاریخی آثار	
	الجرائز	۱۸		منطقہ انتقال		۴۱	نہر سوئز کی نئی بستیاں	۴۱
	محل وقوع - رقبہ			صحرا - مشہور شہر اور			سوڈان	
	آبادی - سطح			تہذیب و ترقی کے		۴۲	محل وقوع - رقبہ	۴۲
	الجوائز کی جغرافیائی			اہم مراکز			آبادی - سطح	
	تقسیم	۱۹		مصر	۳۱	۴۳	آب و ہوا	۴۳
	پیداوار	۲۰		محل وقوع - رقبہ			زراعت و نباتات و	
	مشہور شہر اور بندرگاہیں	۲۱		آبادی - سطح			میشی	
	تونس	۲۳		مشرقی صحرا اور سینا	۳۲	۴۴	ترقی یافتہ مراکز و	۴۴
	محل وقوع - رقبہ			نیل کا علاقہ اور			مشہور شہر	
	آبادی - سطح اور			فیوم کا نشیبی علاقہ	۳۳	۴۵	لبنان	۴۵
	لیحاظ سطح تونس کی تقسیم			مغربی صحرا -	۳۴			

صفحہ نمبر	مضمون	صفحہ نمبر	مضمون	صفحہ نمبر	مضمون
۵۶	محل وقوع - رقبہ - آبادی - سطح	۴۶	محل وقوع - رقبہ - آبادی - سطح	۵۶	محل وقوع - رقبہ - آبادی - سطح
۵۸	آب و ہوا اور پیداوار	۴۷	آب و ہوا اور پیداوار - سطح	۵۸	آب و ہوا اور پیداوار
۵۹	تجارت و صنعت	۴۸	بلحاظ سطح مقامات کی تفصیل	۵۹	تجارت و صنعت
۶۰	مشہور شہر اور بندرگاہ	۴۹	زراعت اور نباتات	۶۰	مشہور شہر اور بندرگاہ
۶۱	شام	۵۰	خالص ریگستان صحرائی	۶۱	شام
۶۲	محل وقوع - رقبہ - آبادی - سطح	۵۱	گھاس کا خطہ	۶۲	محل وقوع - رقبہ - آبادی - سطح
۶۳	آب و ہوا اور پیداوار	۵۲	خاستان کا خطہ اور اس میں	۶۳	آب و ہوا اور پیداوار
۶۴	صنعت و تجارت	۵۳	آباد مقامات	۶۴	صنعت و تجارت
۶۵	ترقی یافتہ اور مشہور شہر	۵۴	سعودی عرب کی خاص پیداوار	۶۵	ترقی یافتہ اور مشہور شہر
۶۶	مشرق اردن	۵۵	اصلاحات و ترقیات	۶۶	مشرق اردن
۶۷	محل وقوع - رقبہ - آبادی	۵۶	پٹرول کی داستان	۶۷	محل وقوع - رقبہ - آبادی
۶۸	سطح - زراعت و نباتات	۵۷	دیگر معدنیات	۶۸	سطح - زراعت و نباتات
۶۹	ایم راستے اور مشہور شہر	۵۸	سعودی عرب کی سالانہ آمدنی مقامات مقدمہ	۶۹	ایم راستے اور مشہور شہر
۷۰	فلسطین	۵۹	بین	۷۰	فلسطین
۷۱	محل وقوع - رقبہ - آبادی	۶۰	محل وقوع - رقبہ - آبادی	۷۱	محل وقوع - رقبہ - آبادی
۷۲	وہجے نیچے اور مقامات اور ترقی خطے	۶۱	زراعت و تجارت	۷۲	وہجے نیچے اور مقامات اور ترقی خطے
۷۳	آب و ہوا اور پیداوار	۶۲	مشہور شہر اور بندرگاہ	۷۳	آب و ہوا اور پیداوار
۷۴	معدنیات	۶۳	کویت	۷۴	معدنیات
۷۵	مشہور اور مشہور شہر	۶۴	محل وقوع - رقبہ - آبادی	۷۵	مشہور اور مشہور شہر
۷۶	مسقط و عمان	۶۵	محل وقوع - رقبہ - آبادی	۷۶	مسقط و عمان
۷۷	مملکت عدن و جزیرہ	۶۶	محل وقوع - رقبہ - آبادی	۷۷	مملکت عدن و جزیرہ

تالیف اور مؤلف

ہمارے فاضل دوست السید محی الدین الہوائی جن کی یہ تالیف آپ کے ہاتھ میں جنوبی ہند کے ایک ساحلی شہر الہوائی " (کیرالا اسٹیٹ) کے باشندہ ہیں۔ اسی کی پیدائش یکم جون ۱۹۲۵ء کو ہوئی۔ گھریلو طور پر ابتدائی تعلیم پانے کے بعد آپ نے مولوی فاضل کا امتحان نمایاں کامیابی کے ساتھ پاس کیا اور مدرسہ یونیورسٹی سے افضل العلماء کی ڈگری حاصل کی۔ اس کے بعد کچھ عرصہ آپ مالابار کی مشہور اسلامی درسگاہ روضتہ العلوم عربک کالج "میں عربی ادب کے استاد رہے لیکن ۱۹۵۶ء میں اپنی انتہائی تعلیم کے لئے آپ قاہرہ (مصر) چلے گئے اور وہاں عالم اسلام کی سب سے بڑی اور نامور درسگاہ "جامع ازہر" میں داخل ہو گئے۔ ازہر میں شروع ہی سے آپ کا تعلیمی ریکارڈ بہت شاندار رہا یہاں تک شہادتہ العالیہ (ایم اے) کے آخری امتحان میں آپ نے وہ ممتاز کامیابی حاصل کی جس نے ازہر کا ہزار سالہ ریکارڈ مات کر دیا۔ آپ پہلے ہندوستانی (غیر عرب) طالب علم تھے جن کو ایم اے فائنل میں ۹۲ فی صدی نمبر حاصل ہوئے۔ ازہر کی تاریخ میں یہ امتیاز کسی غیر عرب طالب علم کو کبھی حاصل نہیں ہوا تھا۔

اپنی خداداد ذہانت اور فطری صلاحیتوں کے باعث الہوائی صاحب کو نہ صرف جامع ازہر کے اساتذہ و طلبہ میں خاص عزت و مقبولیت حاصل ہوئی بلکہ قاہرہ کے علمی و ادبی حلقے بھی آپ کے قدردان اور مداح رہے۔

مصر کے پانچ سالہ قیام میں آپ نے اپنی تعلیمی سرگرمیوں کے ساتھ ساتھ جدید عربی تحریر و انشاء میں بھی کامیاب مشق اور جہارت بہم پہنچائی۔ اور آپ کے علمی و ادبی مضامین قاہرہ کے معیارِ اری رسائل میں برابر شائع ہوتے رہے۔ اسی دوران میں آپ نے کئی عربی رسائل بھی لکھے جو قاہرہ میں شائع ہو چکے ہیں۔ ۱۹۵۶ء میں آپ ہندوستان واپس آئے تو فوری طور پر آل انڈیا ریڈیو کے عربک پونٹ نے آپ کی خدمات حاصل کر لیں۔ لیکن یہ وابستگی آپ کی علمی کاوشوں اور دلچسپیوں کے لئے کوئی رکاوٹ بن سکی اور قلم و کاغذ سے شغل برابر جاری رہا۔ اپنے فارغ اوقات کا بڑا حصہ وہ برابر تحریر و تالیف میں گزارتے ہیں۔ چنانچہ مختلف سبکیٹس ان کے معیاری مضامین ثقافتِ الہند اور دوسرے عربی رسائل میں برابر شائع ہوتے رہتے ہیں۔ عربی کے علاوہ وہ اپنی مادری زبان ملیالم اور اردو میں بھی بکثرت مضامین لکھتے ہیں، حال ہی میں آپ نے البیرونی کی مشہور ضخیم اور عظیم الشان تاریخ کا ترجمہ ملیالم میں کیا ہے جو آہستہ آہستہ اکیڈمی شائع کر رہی ہے۔

الوائی صاحب کو خدا تعالیٰ نے جس طرح ذہن و فکر کی اعلیٰ صلاحیتوں سے نوازا ہے، اخلاق و کردار کی بھی وہ خیریاں عطا کی ہیں جن پر رشک آتا ہے۔ ان کی لیے لوٹ محبت، متواضع اور ملنسار طبیعت، ہمدردی اور خندہ پیشانی نہ صرف احباب کے لئے سرمایہ عزیز ہے بلکہ ہر آشنا و نا آشنا اس سے یکساں متاثر و مستفید ہوتا ہے۔

عرب دنیا الوائی صاحب کی ایک تازہ اردو تالیف ہے جس میں عرب

مالک کے تمام ملکی، جغرافیائی اور معاشرتی حالات بیان کئے گئے ہیں۔ اپنے موضوع پر اردو میں شاید یہ پہلی کتاب ہے جس کی ضرورت و افادیت سے انکار نہیں کیا جاسکتا۔ عرب انسانی دنیا کا ایک بڑا حصہ ہیں جن کی آبادی خلیج فارس سے مراکش تک ایشیا و افریقہ کی وسعتوں میں پھیلی ہوئی ہے۔ وہ اپنی پرانی عظمتوں، اور تاریخی وراثتوں کے ساتھ ساتھ آج بھی ایک مستقل اور زندہ قوم۔ اور انسانی سماج کا اہم جز ہیں۔ عربوں کے ساتھ ہندوستان کا تعلق یوں تو شاید اتنا ہی قدیم ہے جتنا خود انسانی سماج کا وجود، لیکن گذشتہ ہزار سال سے اسلام نے اس تعلق کو اور بھی پائیدار اور لازوال بنا دیا ہے۔

اپنے ایسے قریبی اور گہرے تعلق کے بعد عرب مالک کے حالات و کیفیات سے واقفیت ہمارے لئے کس قدر ضروری اور مفید ہے! آسانی سے اس کا اندازہ کیا جاسکتا ہے! ہمیں بہت ہی شکر گزار ہونا چاہیے کہ الوائی صاحب کی توجہ اور کاوش و فکر و قلم نے ہمارے لئے اس واقفیت کا ایک اچھا وسیلہ مہیا کر دیا اور اردو والوں کی ایک بڑی ضرورت کو پورا کیا۔ یقیناً یہ کتاب ہماری علمی ضرورتوں کا ایک اہم حصہ ہے اور اس قابل ہے کہ عربوں سے دلچسپی رکھنے والے عوام و خواص اس سے پورا استفادہ کریں۔ اردو کے تمام اسکولوں، مکتبوں اور مدرسوں میں اسکو رائج کیا جائے۔ ہر اردو لائبریری میں اس کی ایک کاپی موجود رہے۔ اور خاص طور پر دینی اور عربی مدارس دارالعلوم دیوبند وغیرہ میں تمام طلبہ کے لئے اس کا مطالعہ لازمی قرار دیا جائے۔

خدا کرے کہ صاحبِ تالیف کی یہ علمی خدمت مقبول و مشکور ہو اور
مخلوقِ خدا اس سے بیش از بیش مستفید و فیضیاب ہو۔

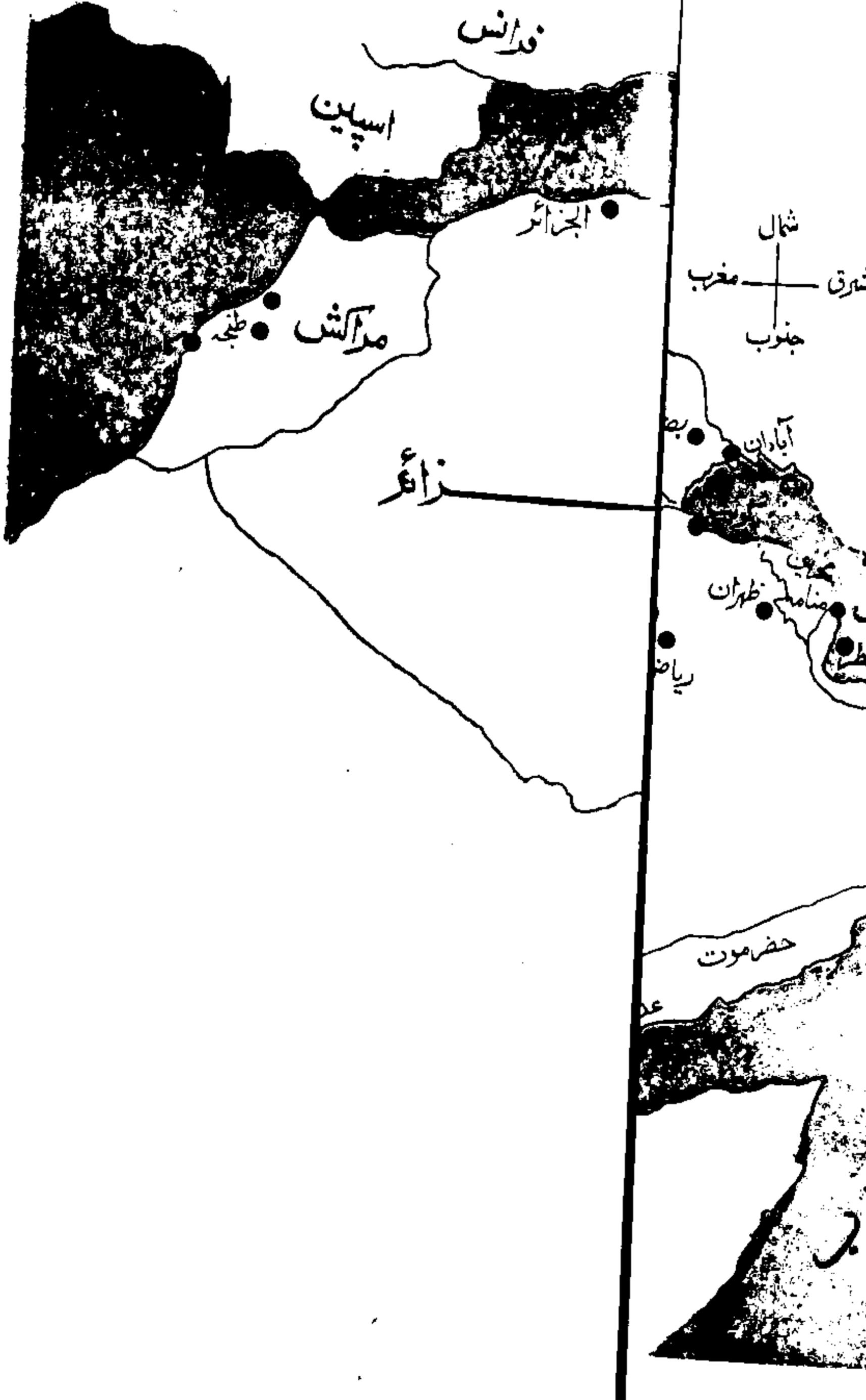
(سید انیس الحسن - پی اے -

جنرل میجر روزنامہ الجمعیتہ دہلی۔

دہلی ۲۰ جون ۱۹۶۱ء

کے
قائم
قات
مام
تے ہیں
چار

ان
یک
نہی
رئی
کی
توت
ہے



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

مقدمہ

عرصہ سے یہ خیال دل میں جاگزیں رہا کہ دنیائے عرب کا تعارف اس کے صحیح عذوقال کے مطابق ہندوستان میں کراؤں، تاریخی، ثقافتی، تجارتی اور عقائد سے متعلق ہندوستان اور عرب ممالک کے تعلقات بہت پرانے ہیں اور ان تعلقات میں کسی تعصب یا ملک گیری کی ہوس کا کوئی دخل نہیں رہا ہے۔ جیسا کہ علامہ امام شہرستانی جن کی وفات ۳۸۰ھ میں ہوئی اپنی کتاب "الملل والنحل" میں لکھتے ہیں کہ بعض لوگ عالم کی تقسیم امتوں کے اعتبار سے کرتے ہیں چنانچہ ان کے نزدیک چار بڑی امتیں ہیں جن کا تذکرہ میں بھی ضروری سمجھتا ہوں۔

(۱) عربی۔ (۲) عجمی۔ (۳) رومی۔ (۴) ہندی۔ پھر علامہ موصوف ان امتوں کا تقابل کرتے ہوئے آگے چل کر لکھتے ہیں کہ اصل عرب اور اہل ہند ایک دوسرے سے زیادہ قریب و مشابہ ہیں اور ان کے عقائد، میلانات اور مذہبی رجحانات بھی ایک ہی جیسے ہیں۔ ان تمام باتوں سے پتہ چلتا ہے کہ دنیا کی ابھرتی ہوئی قوموں میں سے ہندیوں اور عربوں کے گہرے تعلقات و روابط ہی ان کی ترقیات اور عالمی شہرت کے ضامن رہے ہیں لیکن رفتہ رفتہ انھیں کسی غیر شعوری قوت تقسیم کے قریب کا شکار ہونا پڑا۔ بہر حال آج جبکہ دنیا نئی راہوں پر لگ رہی ہے

ہم اپنے ویرینہ تعلقات و روابط کی ٹوٹی ہوئی کڑیوں کو دوبارہ جوڑنے کی کوشش کر رہے ہیں۔ یہ امر ضروری ہے کہ ہم اپنے قریبی اور ہم خیال قدیمی ملکوں سے اپنے روابط کو زیادہ سے زیادہ مضبوط بنائیں اور اپنی ذاتی ترقیات اور ترقیاتِ عالم و قیام امنِ عالم کے لئے ان روابط کو بروئے کار لائیں۔

تعارف دوستی کی راہ کھولنا ہے دوستی ذریعہ اتحاد ہے اور اتحاد قوت نہیں خیالاتِ نیک کے پیش نظر میں نے ”دنیا ئے عرب“ نامی کتاب کی تصنیف و تالیف کا کام کیا۔ یہ کتاب عربِ مالک کے حدود و حال یعنی ان کے جغرافیائی اور ملکی حالات سے تعلق رکھتی ہے جس کا جاننا اتنا ہی ضروری ہے جتنا کہ کسی ملک کی تاریخ اور اس کے رجحانات کا۔ ہم جب کسی ملک کی تعریف کرتے ہیں اور اس کا تعارف کراتے ہیں تو اس کے عمل و وقوع اور اس کی ملکی و جغرافیائی حالت کا سب سے پہلے تذکرہ کرتے ہیں اور اس ملک کے پہاڑ، دریا، میدان، پیداوار، آب و ہوا اور آبادی کے مطابق اس کے تاریخی آثار و چٹانوں کا مطالعہ کرتے ہیں۔ ”دنیا ئے عرب“ میں تمام عرب ملکوں کے حالات اور ان کے نقوش کی تازہ تصویر پیش کی گئی ہے۔

میں اپنی اس تصنیف کو پیش کرتے ہوئے اپنے مخلص دوست مولانا سید انیس الحسن بی اے جنرل منیجر روزنامہ ”الجمعیۃ دہلی“ اور ڈاکٹر محمود قادری صاحب ایڈیٹر ”الجمعیۃ“ کا تبرکات سے شکر گزار ہوں کہ ان کے تعاون اور ہمدردیوں نے اس ماہ میں میرے لئے بڑی سہولت فراہم کی اور میں اپنے ارادہ میں کامیاب ہو سکا۔

محی الدین الوائی

۱۸ جون ۱۹۶۱ء

مراکش

محل وقوع۔ مراکش شمال مغربی افریقہ میں واقع ہے اور افریقہ کے شمالی مشرقی حصہ میں ملک مقرر واقع ہے۔ اقلیم اطللس بنانے والی تینوں سیاسی ریاستوں میں مراکش یورپ سے بہت قریب ہے۔ اسی طرح صحرائے اعظم سے بھی الجزائر اور تونس کی نسبت مراکش زیادہ قریب ہے۔ مغرب میں بحر اطلانتک اور شمال میں بحیرہ روم پر واقع ہونے کی وجہ سے مراکش کو بہت سی اقتصادی اور تجارتی خصوصیات حاصل ہیں۔ رقبہ۔ جنوب اور مشرق کے بعض بعید حصوں کے علیحدہ ہو جانے کے بعد مراکش کا رقبہ تین لاکھ (۳۰۰۰۰) مربع میل ہے، جس میں سے صرف سو بیڑ رقبہ کا رقبہ جو اسپین تک پھیلا ہوا ہے بائیس ہزار مربع (۲۲۰۰۰) کیلومیٹر ہے اور مراکش کے مشہور شہر طنجہ کا رقبہ دو سو اسی (۲۸۰) مربع کیلومیٹر ہے۔

آبادی۔ مراکش کی آبادی تقریباً نوے لاکھ (۹۰۰۰۰۰) ہے۔ جس میں سے سو بیڑ رقبہ کے باشندوں کی تعداد دس لاکھ ہے۔ طنجہ شہر ایک لاکھ نفوس کی آبادی پر مشتمل ہے۔

ساحل۔ مراکش کے ایک حصہ پر بحر روم واقع ہے۔ یہ ساحلی علاقہ پتھر ملا ہے جس میں قدرتی بندرگاہیں بہت ہی کم اور ناقابل ذکر ہیں۔ اس ساحل کا طول تقریباً پانچ سو (۵۰۰) مربع کیلومیٹر ہے۔

دوسرے حصہ پر بحر اطلانتک ہے۔ اس ساحل کا طول تقریباً ایک ہزار سات سو

(۱۷۰۰) مربع کیلو میٹر ہے۔ اس ساحل پر کئی بڑی اور اچھی بندرگاہیں ملتی ہیں، ریاض اور دار بیضا میں جن میں جہاز بخوبی لنگر انداز ہو سکتے ہیں۔ کچھ چھوٹی بندرگاہیں بھی ہیں، اگرچہ ان کی اہمیت کم ہے لیکن جہاز ان میں بھی ٹھہر سکتے ہیں۔ ساحلی علاقوں خصوصاً بحر اطلانتک پر واقع ہونے کی وجہ سے مراکش الجزائر اور تونس سے زیادہ سرسبز و شاداب ہے۔ اسی طرح مراکش میں الجزائر اور تونس کے پہاڑوں سے زیادہ اونچے پہاڑ پائے جاتے ہیں۔ پہاڑوں کی بلندی مراکش کی اقتصادیات کے لئے بہت ہی مفید ہے۔ کیونکہ ان پہاڑوں کی چوٹیوں سے برف پگھل پگھل کر دریاؤں کی صورت اختیار کرتی رہتی ہے جن کی وجہ سے مراکش کے میدانی علاقے زرخیز رہتے ہیں۔ یہ دریا مراکش کے لئے بہ نسبت ان دریاؤں کے جو اس کے دو طرفہ سی ملکوں الجزائر اور تونس میں ہیں زیادہ اہم ہیں۔

مراکش کے اونچے نیچے پہاڑ دو عظیم سلسلوں میں بٹے ہوئے ہیں ایک سلسلہ زلیف کے پہاڑوں کا ہے جن کی بلندی بہت زیادہ نہیں ہے۔ یہ پہاڑی سلسلہ شہر زلیف اور تنجہ کے درمیان کمان کی شکل میں پھیلا ہوا ہے اسی سلسلہ کے مشرقی اطراف کو زلیف کہتے ہیں۔

دوسرا سلسلہ اطلس کے مشہور پہاڑوں کا ہے۔ یہ پہاڑی سلسلہ زلیف کے پہاڑی سلسلہ سے زیادہ بلندی پر واقع ہے۔ زلیف اور اطلس کے پہاڑوں کے درمیان ایک گزرگاہ "ٹازہ" نامی ہے جو حد فاصل کا کام دیتی ہے۔ کوہ اطلس میں بڑے پہاڑی سلسلوں کے مجموعہ کا نام ہے جو سیرت سے بحر اطلانتک کے ساحل تک پھیلے ہوئے ہیں، اور شمال مغربی افریقہ کو تقسیم کرنے

ہیں۔ اور وہ یہ ہیں۔

(۱) اطلسِ عظمیٰ - مراکش کے جنوب مغربی حصہ کو شمال مشرقی حصہ سے علیحدہ کرتا ہے۔ اس میں مراکش کے سب سے زیادہ اونچے پہاڑ ہیں جن میں سے بعض کی چوٹیاں پورے سال برف سے ڈھکی رہتی ہیں۔

(۲) اطلسِ وسطیٰ - یہ اطلسِ عظمیٰ کے بلند حصے کے بالمقابل واقع ہے دریائے ملویہ کے چشمے اس سے بہت قریب ہیں۔

(۳) اطلسِ داخلیہ - اس کے اور اطلسِ عظمیٰ کے درمیان "جبلِ سرور" حد فاصل کی حیثیت رکھتا ہے۔ جس قدر جنوب مغرب کی جانب ہم بڑھتے جائیں گے۔ اسی قدر یہ اطلسِ عظمیٰ سے دور اور ساحل سمندر سے بالکل نزدیک ہوتا جائے گا۔ اسی لئے بعض ماہرین کا خیال ہے کہ اطلسِ داخلیہ، اطلسِ عظمیٰ اور صحراء کے درمیان قدرتی حد فاصل ہے۔ لیکن بعض لوگوں کا خیال اس کے برعکس ہے۔ وہ کہتے ہیں کہ اطلسِ عظمیٰ کے سلسلے مشرقی و مغربی مراکش کے درمیان دو حصوں میں بچھٹ جاتے ہیں اور گزرگاؤ "ٹازہ" ان دونوں حصوں کو آپس میں ملاتی ہے۔ اسی طرح اطلسِ عظمیٰ کے پہاڑی سلسلے جنوب و شمال کے درمیان حد فاصل ہیں۔ شمالی و جنوبی حصوں کے درمیان چند وادیاں اور بہت سے قدرتی نالے ہیں جو ان دونوں حصوں کو مربوط کرتے ہیں۔ بات بھی باعث تعجب ہے کہ شمال مغربی افریقہ کے اکثر اطراف میں پانی کے کافی چشموں اور بہت سی نہروں کے باوجود خشکی کا خطرہ رہتا ہے اور کسی بھی یہ حصے خشک ہو ہی جاتے ہیں۔ اس کا سبب کسی ایسے باقاعدہ اور

بڑے انجینئرنگ پلان کا نہ ہونا ہے جو پانی کو ضائع ہونے سے محفوظ کر سکے، اور جس کے ذریعہ اس قدر پانی جمع کر لیا جائے جو سال بھر کی ضروریات کے لئے کافی ہو۔ مراکش کے دریا تین گروپوں میں بٹے ہوئے ہیں۔

(۱) وہ دریا جو بحرِ روم میں گرتے ہیں، ان دریاؤں میں سب سے بڑا اور اہم دریائے "ملویہ" ہے۔ دریائے ملویہ اس مقام کے قریب سے جہاں اطلس عظمیٰ اور اطلس وسطیٰ ایک دوسرے سے ملتے ہیں، نکلتا ہے۔ اس دریا کا طول تقریباً پانچ سو (۵۰۰) کیلو میٹر ہے۔ موسمِ سرما میں اس کا پانی بڑھ جاتا ہے۔

(۲) وہ دریا جو بحرِ اطلانتک میں گرتے ہیں ان دریاؤں میں سب سے اہم دریائے "سبو" ہے، جو اطلس وسطیٰ سے نکلتا ہے اور فاس شہر سے گذرتا ہے۔ اس دریا کا طول تقریباً آٹھ سو (۸۰۰) کیلو میٹر ہے۔ دوسرا بڑا دریا "ام زبیع" ہے جس کا طول تقریباً پانچ سو (۵۰۰) کیلو میٹر ہے۔ ان کے علاوہ دو دریا "تسفت" اور "درعہ" نامی ہیں۔

(۳) یہ گروپ ان دریاؤں پر مشتمل ہے جو سلسلہ اطلس سے نکلتے ہیں اور جنوب میں گر کر صحرا کے جوف میں پہنچتے ہیں۔

آب و ہوا — مراکش کے بڑے حصہ پر بحرِ روم کی آب و ہوا اپنی تمام خصوصیات کے ساتھ چھائی ہوئی ہے۔ اسی طرح مغربی حصوں کی آب و ہوا بحرِ اطلانتک کا اثر ہے۔ کیونکہ یہ حصے بحرِ اطلانتک پر واقع ہیں۔ اس کے باوجود مواقع اور سطح کے اختلاف کے سبب مراکش کے خطوں میں کئی قسم کی مختلف

آب و ہوا پائی جاتی ہے۔ شمالی اور مغربی ساحلی اطراف کی آب و ہوا سمندری اثرات کی وجہ سے موسم سرما و گرمیوں میں معتدل رہتی ہے۔ ان اطراف میں دروازہ کا موسم اور درجہ حرارت نہایت کم ہے جبکہ ہم سمندر کے کنارے سے دور ہونے یا ٹینگے اسی قدر درجہ حرارت بڑھتا جائے گا۔ پہاڑی حصوں میں دروازہ کا درجہ حرارت زیادہ پایا جاتا ہے۔ پہاڑوں کی بلند چوٹیوں پر بارش ہونے کی شکل میں ہوتی ہے۔ شمالی یاری کی وجہ سے جاڑے کے موسم میں ان مقامات پر ناقابل برداشت سردی پڑتی ہے۔ صحرائی اور جنوبی میدانی حصوں میں بارش کم ہوتی ہے اور درجہ حرارت بڑھ جاتا ہے۔ مجموعی حیثیت سے مراکش میں چھ مہینے جاڑے کے موسم میں خوب بارش ہوتی ہے اور چھ مہینے گرمی کے موسم میں بارش کم ہوتی ہے۔ شمالی سواحل سے ہم جس قدر دور ہوتے جائیں گے اور جنوب کی جانب جس قدر بڑھتے جائیں گے اسی قدر بارش کی مقدار کم ہوتی جائے گی، اسی طرح مشرق و مغرب میں بارش کے لحاظ سے کافی تفاوت ہے۔ مشرقی اطراف میں بارش کم ہوتی ہے اور مغربی سواحل میں بارش کثرت سے ہوتی ہے۔ ہواؤں کے چلنے سے موسم میں کبھی کبھی عاتقافدہ کے خلاف تبدیلی بھی ہو جاتی ہے۔

پیداوار۔ بحر روم پر واقع ہونے کی وجہ سے مراکش میں پیداوار اچھی ہوتی ہے۔ اوجھے پہاڑی مقامات پر صنوبر اور شاہ بلوط کے جنگل کثرت سے پائے جاتے ہیں۔ کثرت بارش کی وجہ سے یہ جنگل ہمیشہ سرسبز رہتے ہیں۔ پھلوں میں انجیر، انگور، زیتون وغیرہ کثرت سے پیدا ہوتے ہیں۔ اناج میں گہوں، جو اور پرول کی اچھی فصلیں پیدا ہوتی ہیں اور کئی قسم کی سبزیاں

بھی پیدا ہوتی ہیں۔

مراکش میں پیداوار کا عام ذریعہ بارش ہے اور جن حصوں میں آبپاشی کی سہولتیں میسر ہیں وہاں آب پاشی کر کے زمین کو قابل پیداوار بنایا گیا ہے۔ مراکش کے بعض حصوں خصوصاً مغربی و شمالی درخیز میدانوں میں جنگل، باغات، چراگاہیں اور کھیت بکثرت ہیں۔ "تافیلالت" اور "ورعہ" کے علاقوں میں ریگستان ہیں اور جنوب کے اطراف میں جس قدر ہم بڑھتے جائیں گے اسی قدر زیادہ خشک میدان اور ریگستان ملتا جائے گا۔ آخر میں ایسا مقام آجاتا ہے جو بالکل خشک اور اُجاڑ ہے، اور جہاں سوائے ریت کے کچھ نظر نہیں آتا۔ اگر حکومت ان بے آب و گیاہ مقامات کی طرف توجہ کرے اور پائال کتوں کے کھدو اور آب پاشی کی سہولتیں ہم پہنچائے تو یہ خشک زمینیں بھی قابل کاشت اور زرخیز ہو سکتی ہیں۔ عام طور سے کہا جاتا ہے کہ مراکش میں بارش کی مقدار سال کے اول آخر میں بہت زیادہ مختلف ہوتی ہے۔

معدنیات۔ فاسفیٹ، مراکش کی خاص معدنیات میں سے ہے اور اس کی کانیں مراکش کی سب سے بڑی معدنی دولت ہیں۔ فاسفیٹ کی کانوں کے علاوہ مراکش میں سونا، کوئلہ، چاندی، مقناطیس، پیتل، سیسہ گندھک اور سنگ مرمر بھی پایا جاتا ہے۔ لیکن ان معدنیات سے پوری طرح فائدہ نہیں اٹھایا جاتا۔ اگر ان معدنیات کی طرف جو ملک کی بڑی دولت ہیں، پوری توجہ دی جائے اور باقاعدہ تلاش و تفتیش کی جائے تو مراکش

باعتماد معدنیات دنیا کے ممالک میں ایک نہایت اہم ملک ہو جائے۔ مشہور شہر اور بندرگاہیں۔ فاس، ایک قدیم تاریخی و تہذیبی شہر ہے جو تاریخ کے مختلف ادوار سے گذر چکا ہے۔ اپنے محل وقوع کے لحاظ سے یہ بہت خوبصورت شہر ہے۔ یہ شہر وادیوں اور پہاڑیوں کے درمیان واقع ہے، اور اس میں باغات اور ہرے بھرے گھیت بکثرت ہیں۔ فاس شہر شمالی و جنوبی خطوں کے بیچ واقع ہے۔ دوسرا اہم اور مشہور شہر مکناس ہے۔ مراکش کا دارالسلطنت ریات۔ ہے جو بحر اطلانتک کے ساحل پر آباد ہے۔

دارالبدیناء۔ موجودہ زمانہ میں مراکش کی سب سے بڑی تجارتی بندرگاہ ہے، جہاں بحری جہاز باسانی ٹھہرتے ہیں۔ یہاں کی تجارت روز بروز بڑھ رہی ہے۔ طنجہ، یہ مراکش کی مشہور سرکاری بندرگاہ جبل طارق کی گھاٹی کے پاس واقع ہے۔ تطوان۔ اسپینش مراکش کا دارالسلطنت رہا ہے اور اس نے سیاسی، ثقافتی اجتماعی اور اقتصادی بیداری کی وجہ سے مراکش میں مرکزی حیثیت حاصل کر لی ہے۔

ان بندرگاہوں کے علاوہ کئی چھوٹی بندرگاہ ہیں۔ ملیلیہ، سبتہ، عرائش آسفی، مویادور، آغادیر اور مازجان ہیں۔ یہ بندرگاہیں حسب فرق مراتب ملکی منافع میں نمد و معاون ہیں۔ ان قدرتی اور جغرافیائی حالات کی بناء پر کہا جاسکتا ہے کہ اگر مراکش کو اچھے ذرائع مواصلات میسر آجائیں تو وہ بہت جلد بین الاقوامی تجارت میں ایک اہم مقام حاصل کر لے گا۔

الجزائر

محل وقوع اور حدود و اربعہ۔ الجزائر کے مغرب میں مراکش، مشرق میں لیبیا شمال میں بحر روم اور جنوب میں صحرائے اعظم اور فرانسیسی مغربی افریقہ کے ملک ہیں۔
رقبہ۔ الجزائر کا رقبہ اکیس لاکھ چھہتر ہزار (۲۱۶۴۰۰۰) مربع کیلومیٹر ہے۔ یہ رقبہ الجزائر کے شمالی و جنوبی حصوں میں اس طرح تقسیم ہے۔ شمالی الجزائر کا رقبہ دو لاکھ پانچ ہزار مربع کیلومیٹر ہے اور جنوبی الجزائر اسی لاکھ (۱۹۰۰۰۰۰) مربع کیلومیٹر پر مشتمل ہے۔

آبادی۔ الجزائر کی مجموعی آبادی لگ بھگ ایک کروڑ (۱۰۰۰۰۰۰) ہے جس میں سے تقریباً دس لاکھ (۱۰۰۰۰۰۰) فرانسیسی ہیں۔

سطح۔ الجزائر میں کوئی مرکزی پہاڑی سلسلہ نہیں ہے۔ اطلس عظمیٰ جس مقام پر ختم ہوتا ہے وہاں پہاڑوں کے دو سلسلے ہیں۔ ان دونوں کے درمیان ایک بلند پلیٹو جس کا نام "ہضبتہ شطوط" (شطوط پلیٹو) ہے واقع ہے۔ شمالی سلسلہ "اطلس تل" کے نام سے مشہور ہے جس کا دوسرا نام اطلس بحریہ ہے۔ اطلس تل پر زیت کے پہاڑوں کا سلسلہ ختم ہو جاتا ہے۔ جنوبی سلسلہ اطلس صحراوی کے نام سے مشہور ہے اس کو ہم اطلس داخلی کا تہمہ کہہ سکتے ہیں۔ اطلس بحریہ شمالی ساحل کی جانب بتدریج نیچا ہوتا جاتا ہے۔ اطلس بحریہ یا اطلس تل کے ان حصوں کا نام جو شمال کی جانب ڈھلواں ہیں، اقلیم تل (دامن کوہ) ہے۔ یہ دونوں شمالی و جنوبی

سلسلے مشرقی تونس کے سوا اعلیٰ پر ختم ہو جاتے ہیں، اطلس تل راس بلان پر ختم ہوتا ہے اور اطلس صحراء باس بون پر ختم ہوتا ہے۔ ان دونوں سلسلوں کو ایک تنگ حصہ جس پر فلیج تونس واقع ہے جدا کرتا ہے۔

الجزائر کی جغرافیائی تقسیم مندرجہ ذیل طریقہ پر ہو سکتی ہے۔

(۱) اقلیم تل۔ یہ ساحلی نرم و ہموار علاقہ ہے جو بہت سے حصوں میں بٹا

ہوا ہے۔ اس کے بہترین حصے وسطی ہیں۔

(۲) اطلس تل کے پہاڑ۔

(۳) ہضبہ شطوط (شطوط پلیٹو)۔ یہ شط شرقی کے نام سے مشہور ہے

اور مغرب میں اس مقام پر جہاں جمیلوں کا مجموعہ پایا جاتا ہے یہ انتہائی بلند ہو گیا

ہے۔ اس کا پست حصہ سطح سمندر سے تقریباً ایک ہزار (۱۰۰۰) میٹر بلند ہے

اور وسط میں جہاں اطلس صحراء نیچا ہوتا ہے "ہضبہ شطوط بہت ہی زیادہ نیچا

ہو گیا ہے۔

شط ہرنہ (جو شمال میں ہے) اور شط ملغیر (جو جنوب میں ہے) کے درمیان

ہضبہ شطوط پانی کی تقسیم کی لائن ہے۔

(۴) اطلس صحراء۔ مجموعی طور پر یہ اطلس تل سے بہت زیادہ بلند اور

مضبوط ہے۔ البتہ بعض جگہ یہ نیچا ہو گیا ہے اس کی بلند ترین چوٹیاں اورس کے

علاقہ میں ہیں۔

(۵) اعلستان کا مجموعہ جس میں سب سے زیادہ اہم بکرہ کا نیچا حصہ ہے۔

آب و ہوا۔ آب و ہوا کے اعتبار سے الجزائر کے علاقوں میں کافی تفاوت ہے

اس کے دو سبب ہیں جو الجیزاٹر کی آب و ہوا پر اثر انداز ہیں۔ ایک سمندر، دوسرا پہاڑ۔ ان دونوں کے درمیان خشک خطے واقع ہیں۔ ساحلی علاقہ کی آب و ہوا مرطوب ہے۔ گرمی کے موسم میں قدرے گرمی ہو جاتی ہے۔ پہاڑوں پر سخت گرمی پڑتی ہے۔ روزانہ کا اور موسمی درجہ حرارت پہاڑوں پر بہت زیادہ ہے۔ اندرونی ملک میں جہاں سمندری اثرات کم ہیں درجہ حرارت بہت زیادہ بڑھ جاتا ہے۔ جنوب اور مشرق میں بارش بہت کم ہوتی ہے۔ نہائی جنوب میں بارش بالکل نہیں ہوتی۔

پیداوار :- الجیزاٹر کا بڑا حصہ سرسبز و شاداب اور زراعتی ہے۔ لیکن عملی طور پر کاشتکاری بہت ہی تھوڑے رقبہ میں ہوتی ہے۔ البتہ فرانسیسی سامراج، فرانسیسی کسانوں کی جو بڑی تعداد میں الجیزاٹر کے متفرق ساحلی علاقوں، دھران الجیزاٹر، بون اور زلیق و شلف و ریائوں کی وادیوں میں مستقل طور پر بس گئے ہیں، حوصلہ افزائی اور ہر قسم کی امداد کرتا ہے۔ الجیزاٹر کی زرخیز اور عمدہ زمینیں انھیں کے قبضہ میں ہیں۔ الجیزاٹر کے اصل باشندے (عرب) تل اور اطلس تل کے خطوں میں اکٹھے رہتے ہیں۔ یہ لوگ کاشتکاری کرتے ہیں لیکن ان کے ذرائع و وسائل کاشتکاری نہایت معمولی ہیں۔ الجیزاٹر کی اہم پیداوار اناج خصوصاً گیموں اور جو ہیں۔ انگور بھی یہاں کی نہایت اہم اور مفید پیداوار ہے۔ یہ انگور زیادہ تر فرانسیسی اقسام کے ہیں اور فرانسیسی طریقہ پر ہی اگائے جاتے ہیں اور بڑی مقدار میں فرانس کی منڈیوں کو برآمد کئے جاتے ہیں۔ شہر الجیزاٹر اور دھران کے علاقوں میں انگور کے باغات

بکثرت پائے جاتے ہیں۔ اقلیم تل کے سوا الجزائر میں ہر جگہ مویشی پالنے جاتے ہیں خصوصاً ہضیہ شطوط (شطوط پلیٹو) میں مویشی چرانے اور پالنے کا زیادہ رواج ہے لیکن یہ پیشہ صرف الجزائر کے اصلی باشندے کرتے ہیں۔ یہ لوگ بھیٹر بکریوں کے گلے پالتے ہیں اگرچہ یہ سب مویشی اچھی قسم کے نہیں ہوتے کچھ لوگوں کا پیشہ جھلی کا شکار کھیلنا اور اسپنج نکالنا بھی ہے لیکن ان دونوں پیشوں کا نمبر سب پیشوں کے آخر میں آتا ہے۔

مشہور شہر اور بندر گاہیں۔ الجزائر کی سب سے اہم بندر گاہ الجزائر شہر ہے، الجزائر شہری ملک کا صدر مقام ہے اس کی آبادی تین لاکھ بیس ہزار (۳۲۰۰۰۰) ہے۔

دوسرا بڑا شہر اور بندر گاہ دهران ہے۔ دهران کے باشندوں کی تعداد دو لاکھ ساٹھ ہزار (۲۶۰۰۰۰) کے لگ بھگ ہے۔ ملک کی سب سے زیادہ تجارتی درآمد ویرآمد انھیں دو بندر گاہوں کے راستے ہوتی ہے۔ ان دونوں شہروں کو اندرون ملک سے ریلوے لائن ملاتی ہے۔ الجزائر کے دوسرے مشہور شہر یہ ہیں!

قسنطنیہ - آبادی ایک لاکھ میں ہزار کے قریب - (۱۲۰۰۰۰)

بون - آبادی ایک لاکھ پانچ ہزار (۱۰۵۰۰۰) کے لگ بھگ -

تلمسان - آبادی ستر ہزار (۷۰۰۰۰)

بلیدہ - آبادی اسیٹھ ہزار (۶۱۰۰۰) کے لگ بھگ -

سیدی بو العباس - آبادی اسیٹھ ہزار (۶۱۰۰۰) کے قریب -

فلپینل - اٹھاون ہزار (۵۸۰۰۰) باشندوں پر مشتمل ہے۔ ان کے
 علاوہ دوسرے شہر متغاتم - سلیف - معسکر - بوچی - بسکرہ - کولمب -
 بیشار وغیرہ بھی ہیں۔

135066

تونس

محل وقوع۔ تونس کے مغرب میں مراکش، مشرق میں لیبیا کے حدود، شمال میں بحیرہ روم اور جنوب میں الجزائر اور صحرائے اعظم واقع ہے۔

رقبہ۔ تونس کا رقبہ ایک لاکھ پچیس ہزار (۱۲۵۰۰۰) مربع کیلومیٹر کے لگ بھگ ہے۔ جس میں سے پچیس ہزار (۲۵۰۰۰) مربع کیلومیٹر شط آجریہ کے جنوبی صحرائی حصہ میں داخل ہے۔ اور باقی اصل تونس ہے۔

آبادی۔ تونس کے باشندوں کی تعداد تقریباً پینتیس لاکھ (۲۵۰۰۰۰) ہے جن میں سے ڈھائی لاکھ (۲۵۰۰۰۰) فرانسسی اور اطالوی وغیرہ ہیں۔

سطح۔ اٹلانٹک پر واقع ممالک میں تونس رقبہ کے لحاظ سے سب سے چھوٹا ملک ہے، لیکن اس کی سطح نہایت ناہموار اور زینج دار ہے۔ سطح کے لحاظ سے تونس کی مندرجہ ذیل تقسیم ہو سکتی ہے۔

(۱) اقلیم تل (خطہ تل) الجزائر کے اقلیم تل سے متصل ہے۔

(۲) وادی ماجردا۔ الجزائر کے پٹھاری حصہ شطہ کے مقابل ہے۔

(۳) ہضیبہ غریبہ (مغربی پٹھاری حصہ) یہ اطلس صحرائ کی انتہائی بلندیوں پر

واقع ہے۔ مشرق کی جانب سمندر تک پھیلا ہوا ہے اور اس بون میں ختم ہوتا ہے۔

(۴) مشرقی نرم و ہموار علاقہ۔ یہ اقلیم (خطہ) ساحل کے نام سے مشہور ہے۔

(۵) طبع قابس کے ارد گرد شط آجریہ کا نیچا حصہ اور ساحلی نرم و ہموار علاقہ۔

(۷) جنوب میں بلند ریگستانی خطے۔

پیداوار :- اونچی نیچی ناہموار اور مختلف قسم کی زمینوں، بارش کی مقدار میں تفاوت اور کئی قسم کی مٹی پائے جانے کے سبب تونس میں پیداوار بھی مختلف قسم کی ہوتی ہے۔ کہیں سدا بہار جنگل ہیں جن میں شاہ بلوط، خروب اور زیتون کے درخت پائے جاتے ہیں۔ کہیں بلند جنگل ہیں جن میں کارک کے درخت کثرت سے پائے جاتے ہیں۔ بلند حصوں پر صنوبر کے درختوں اور جھاڑیوں کے ملے جلے جنگل ہیں۔ تونس کی زمینوں کے ذخیرہ اور پیداوار کے عہدہ ہونے میں بحرِ روم کو بڑا دخل ہے۔ تونس عام طور پر الجزائر کی طرح ایک ندرت کا ملک ہے۔ انواع کی کاشت خوب ہوتی ہے، خصوصاً گیہوں اور جو کی کاشت بہت زیادہ ہوتی ہے۔ مزرعہ زمین کے تقریباً آدھے رقبے میں گیہوں اور جو کی کاشت کی جاتی ہے۔ پھلوں میں انگور اور زیتون بہت پیدا ہوتے ہیں پٹھاری حصہ میں حلقہ (کھجور کی شاخ جیسی نکلی ہوئی) بہت زیادہ پیدا ہوتی ہے۔ میلوٹی کا لہذا بنانے کے کام میں آتی ہے۔

معدنیات :- تونس میں معدنی دولت کو کبھی بڑی اہمیت حاصل ہے یہاں کی سب سے اہم اور خاص معدن فاسفیٹ ہے۔ فاسفیٹ کی کانیں حصہ کے خطے میں پائی جاتی ہیں۔ اور اس کی درآمد سب سے زیادہ صفاقس سے کی جاتی ہے۔

مچھلی کے شکار کے لحاظ سے تونس شمالی افریقہ کا سب سے اہم خطہ ہے۔ لیبیا کی سرحدوں اور جہد یہ کے درمیانی حصہ میں اسپنج کافی مقدار میں نکالا جاتا ہے۔ تونس کے اصل باشندوں کے علاوہ اطالوی اور یونانی بھی اسپنج نکالنے کا کام کرتے ہیں۔ مشہور شہر اور بندرگاہیں تجارتی برآمد کے لحاظ سے تونس کی سب سے اہم بندرگاہ صفاقس ہے۔ اس بندرگاہ سے فاسفیٹ، زیتون کا تیل، حلقہ لیبٹی، چراگا ہوں

کی پیداوار اور کھجور برآمد کی جاتی ہے۔ دوسری بڑی بندرگاہ سوس ہے جو اہمیت میں صفاقس جیسی ہے۔ واسفیٹ، زیتون کا تیل، حلقہ بونٹی، اُون، چرمی سامان اور کھوڑی مقدار میں غلہ یہاں کی اہم برآمد ہے۔

شہر تونس ملک کا دارالسلطنت ہے۔ سب سے زیادہ غلہ اسی بندرگاہ سے برآمد کیا جاتا ہے اور کچھ تر (۵۰ فیصد) برآمد بھی اسی بندرگاہ کے ذریعہ ہوتی ہے۔ یہاں دریائی شکار کا پیشہ بھی کیا جاتا ہے۔

بیزرتہ، سب سے بڑی فوجی سرحد اور چھاؤنی ہے۔

لیبیا

محل وقوع :- لیبیا مشرق میں مصر اور شمالی سوڈان سے مغرب میں الجزائر اور تونس سے، جنوب میں فرانسیسی افریقہ سے، اور شمال میں بحر روم سے ملتا ہے۔
 جب ہم شمال کی طرف متنا کر کے کھڑے ہونگے تو خط ط حدود مصر اور لیبیا درمیان مشرق میں شرقاً غرباً تھوڑے ٹیرے سے ۲۵ طول البلد تک پھیلے ہوئے پائیر اور مغرب میں تقریباً ۱۰ طول البلد تک خط ط حدود پھیلے ہوئے پائیر گے۔
 رقبہ :- لیبیا کا رقبہ چھ لاکھ اسی ہزار تین سو اڑتیس (۶۷۹۳۳۸) مربع میل ہے۔

آبادی :- لیبیا کی آبادی دس لاکھ اکیانوے ہزار آٹھ سو تیس (۹۱۸۳۰) سطح :- بحر روم کے اس کنارے پر جو تھوڑا اونچا ہے لیبیا واقع ہے۔ اس قدرتی کھاڑیاں جو عمدہ بندرگاہ بننے کے قابل ہوں نہیں ہیں۔ اس کنارے طول تقریباً اٹھارہ سو (۱۸۰۰) کیلومیٹر ہے۔ لیبیا کا طول مشرق سے مغرب تک تقریباً سولہ سو (۱۶۰۰) کیلومیٹر ہے۔ اور عرض چودہ سو پچاس کیلومیٹر ہے۔ لیبیا کی حدود پرستی کی پہاڑیاں پھیلی ہوئی ہیں۔ زیادہ تر یہ پہاڑیاں مشرق سے شمال مغرب تک پھیلی ہوئی ہیں۔ ان پہاڑیوں کی انتہائی بلندی سطح سے تین ہزار میٹر ہے۔ اس مقام پر بلندیوں کی ایک چوڑی پٹی ہے جو شمال مغرب سے جنوب مغرب کی بلندیوں کے جنوبی کنارے سے قریب ہو گئی ہے۔

پٹی کولیبیا کی دو بڑی قدرتی تقسیموں کی بنیاد قرار دیا جاسکتا ہے۔ ایک مشرقی حصہ اور دوسرا مغربی۔ جنوب مغربی کے مغربی حصہ پر ہضبتہ الحجار (حجار کا پلیٹو) چھایا ہوا ہے۔ حجار کے پلیٹو اور تبتی کی بلندیوں کے درمیان اوسط درجہ کی بلندیوں کی ایک پٹی ہے جو ان دونوں کو مربوط کرتی ہے۔ یہ پٹی لیبیا کی سیاسی حدود کی لائن ہے۔ شرقی حصہ تبتی کی پہاڑیوں کی پٹی کے مشرقی جانب واقع ہے۔ اس کی سطح بتدریج شمالی جانب نیچی ہوتی جاتی ہے۔ یہاں تک کہ آخر میں اس کی اونچائی سطح سمندر سے صرف دو (۲۰۰) میٹر رہ جاتی ہے۔ اس کے بعد اس کی سطح برتہ کے پٹھاری حصہ میں جو بحر روم میں خلیج سلوم اور خلیج تیرتہ کے درمیان اکھڑے ہوئے خشک حصہ پر واقع ہے۔ پھر بلند ہونے لگتی ہے۔

آب و ہوا لیبیا کی آب و ہوا بڑی حد تک مصر کی آب و ہوا کے مشابہ ہے چونکہ پورا لیبیا سوائے ساحلی تنگ حصہ کے خشک ریگستان ہے۔ اس لئے یہاں سخت گرمی پڑتی ہے۔ گرمی کے موسم میں درجہ حرارت بہت زیادہ بڑھ جاتا ہے بلکہ جنوبی لیبیا دنیا کے سب سے زیادہ گرم خطوں میں شمار کیا جاتا ہے۔ لیبیا میں عزیز یہ کے مقام پر ۱۳ ستمبر ۱۹۲۲ء کو دنیا کا سب سے زیادہ درجہ حرارت ۱۳۶ فارن ہائیٹ ریکارڈ کیا گیا تھا۔ فضا کی خشکی، گرمی اور حرارت میں اور زیادہ اضافہ کر دیتی ہے۔ لیکن جاڑے کے موسم میں اسی طرح ایک دم گرمی ختم ہو جاتی ہے جس طرح گرمی کے موسم میں یکا یک گرمی بہت بڑھ جاتی ہے۔ یہی وجہ یہ ہے کہ جاڑے کے موسم میں لیبیا کی آب و ہوا بحر روم کی آب و ہوا اور بالخصوص مغربی ہواؤں کے سخت و تند جھونکوں سے

جو یہاں سے گزرتے ہیں متاثر ہوتی ہے۔ ان ہواؤں کے جو اثرات اس پر مرتب ہوتے ہیں ان کی وجہ سے لیبیا کی آب و ہوا میں دو قسم کی تبدیلیاں واقع ہوتی ہیں۔

ان ہواؤں کی وجہ سے جاڑے کے موسم میں بارش ہوتی ہے۔ یہ بارش باوجود کم ہونے کے نباتی زندگی کے لئے بہت قیمتی اور نہایت ضروری ہے۔ (۲) جنوبی ہوا میں جو ریگستان کے اندرونی حصہ سے آتی ہیں، اپنے ساتھ مٹی اور غبار لاتے ہیں۔ ان ہواؤں سے حرارت بڑھ جاتی ہے، اور اٹلی تک ان ہواؤں کے اثرات پہنچتے ہیں۔

لیبیا میں مشرق سے مغرب کی جانب جس قدر ہم بڑھیں گے اسی قدر بارش کی مقدار کم ہوتی جائے گی۔ اسی طرح شمال سے جنوب کی جانب بارش کی مقدار کم ہو جاتی ہے۔ اس سے صرف ہتھبند برقہ (برقہ کا پلیٹو) دو جہاں کی بناء پر محفوظ رہتا ہے۔ پہلی وجہ تو اس پلیٹو کا ساحل سے قریب ہونا ہے اور دوسری وجہ یہ ہے کہ اس پلیٹو کی سطح بلند ہے۔ اسی لئے اس پلیٹو پر بارش بندرگاہوں اور ساحلی شہروں کے مقابلہ میں زیادہ ہوتی ہے۔

پیداوار:- پیداوار کی حیثیت سے عام طور پر لیبیا کی تین قسمیں کی جا سکتی ہیں (۱) ساحلی علاقہ:- یہ علاقہ زرخیز زمین پر مشتمل ہے۔ یہاں عمدہ قسم کے موالح (ترش پھل لیموں وغیرہ) کھجور، زیتون، اور انگور کی پیداوار ہوتی ہے۔ یہاں غلہ کی بھی کاشت کی جاتی ہے۔ اس علاقہ کی پیداوار میں بحیرہ روم کی آب و ہوا کا دخل ہے۔

(۲) منطقہ انتقال :- یہ بحیرہ روم اور صحراء کے درمیان ہے اور ساحلی علاقہ کے تنگ حصے میں جو یہاں کی جانب واقع ہے۔ یہاں معمولی گھاس اور حلقہ بڑی پیدا ہوتی ہے۔

(۳) صحرا (رگستان) یہ جنوب کی طرف دونوں حصوں سے ملتا ہے۔ یہ لیبیا کا سب سے بڑا حصہ ہی ہے۔ جس قدر شمال سے جنوب کی جانب اور مشرق سے مغرب کی جانب بڑھتے جائیں اسی قدر خشکی اور ویرانی میں اتفاق ہوتا جائے گا۔ یہاں تک کہ مشرقی جنوب میں کفرہ کے نخلستانوں کے مجموعہ سے جانب شمال رگستانی خطہ بہت ہی زیادہ خشک اور ویران ہے البتہ نخلستان ان تینوں حصوں میں منتشر طور پر کہیں کہیں پائے جاتے ہیں۔ جہاں سطح زمین نیچی ہے اور زمین کی گہرائیوں سے کنوؤں کے ذریعہ پانی نکالنا آسان ہے وہاں کاشتکاری ہوتی ہے۔ شمالی نخلستانوں میں زیتون، انگور، موالح (ترش پھل) اور آناج کھجور کے درختوں کے ارد گرد پیدا ہوتا ہے۔ اس کے برخلاف جنوبی نخلستانوں میں سوائے کھجور کے اور کوئی چیز پیدا نہیں ہوتی۔

مشہور شہر اور تہذیب و ترقی کے اہم مراکز :- برقعہ میں ساحل پر جس کے ارد گرد اچھی کاشت ہوتی ہے۔ مشہور شہر اور ترقی یافتہ مرکز ہیں ان میں سب سے زیادہ مشہور اور اہم شہر بینغازی ہے۔ بینغازی ملک کا دارالسلطنت اور کئی بڑی راستوں کا سنگم ہے۔ اس کے باشندوں کی تعداد ساٹھ ہزار (۶۰۰۰) کے لگ بھگ ہے۔

دوسرے شہروں میں درنہ اور طبرق ہیں، یہ دونوں ساحل پر واقع

ہیں۔ اندرونی علاقہ میں برقعہ ہے۔ یہ پرانا دارالحکومت اور چٹاری علاقہ کے شہروں میں سب سے اہم شہر ہے۔ مریج شہر سرسبز چراگاہ کے درمیان ہے (مرج کے معنی بھی چراگاہ ہیں) مغربی طرابلس۔ لیبیا کے تمام شہروں میں سب سے زیادہ اہم شہر ہے۔ یہ بھی ملک کا صدر مقام رہا ہے۔ اس کی آبادی تقریباً تیس ہزار (۳۰۰۰۰) ہے۔

جمہوریت شہر، سرسبز نخلستان کے درمیان واقع ہے، اس کی آبادی بھی تیس ہزار (۳۰۰۰۰) ہے۔

زلیتن۔ جمہوریت کے مشرق میں سرسبز نخلستان کے درمیان واقع ہے۔ مسراتہ شہر بڑی تیزی کے ساتھ ترقی کر رہا ہے، اس کے باشندوں کی تعداد پینتالیس ہزار (۱۵۰۰۰) تک پہنچ گئی ہے۔ مسراتہ سے جانناز، اناج، تیل اور کھجور برآمد کی جاتی ہے۔

مسراتہ شہر بھی مسراتہ ہی جیسا شہر ہے۔

حوض فرزان کے باشندوں کی مجموعی تعداد تقریباً پچاس ہزار (۵۰۰۰۰) ہے۔ حوض فرزان کے اہم شہروں میں سے مرزوق ہے۔ مرزوق حوض فرزان کا صدر مقام ہے۔ اس کے باشندوں کی تعداد سات ہزار (۷۰۰۰) ہے۔ یہ آن بڑے اور اہم نخلستانوں میں سے ہے جن کی پیداوار اچھی ہے اور جن پر قافلوں کے مشہور راستے گزرتے ہیں۔

جنیوب، عجیلہ، جالو، اور کفرہ لیبیا کے مشرقی حصہ میں ہیں اور لیبیا کے مغربی حصہ میں ندواہ، العجیلہ، زلویہ، زرزور، منشاہ، تاجور، فلامس، مریج اور زلیتن ہیں۔

مصر

محل وقوع :- مصر، براعظم افریقہ کے شمالی مشرقی حصہ میں واقع ہے۔ مصر کی شکل مربع نما ہے اور یہ دریائے نیل کے دہانے پر واقع ہے۔ مصر کے شمال میں بحر روم، مشرق میں فلسطین اور خلیج عقبہ اور بحر احمر، جنوب میں خط عرض البلد ۲ شمالاً۔ یہ خط مصر و سوڈان کے درمیان تقریباً مدفاصل ہے اور مغرب میں صحرائے لیبیا ہے۔

رقبہ :- مصر کا رقبہ تین لاکھ چھیاسی ہزار ایک سو اٹھانوے (۳۸۶۱۹) مربع میل ہے۔ یعنی براعظم افریقہ کا ۱/۱۰ مصر کا رقبہ ہے۔ لیکن رقبہ بتیس ہزار (۳۲۰۰۰) مربع کیلومیٹر کے رقبہ میں جو وادی اور دلتا کی زمینیں پر مشتمل ہے ننانوے (۹۹) فیصدی آبادی ہے۔

آبادی :- مصر کے باشندوں کی تعداد ڈھائی کروڑ (۲۵۰۰۰۰۰) کچھ زیادہ ہے۔ آبادی میں ہر سال اوسطاً دو لاکھ کا اضافہ ہو جاتا ہے۔ سطح :- سرزمین مصر عام طور پر تین بڑے قدرتی حصوں میں تقسیم کی جاسکتی ہے۔

(۱) مشرقی صحراء اور اس سے ملحق جزیرہ نما ٹے سینا۔

(۲) نیل کا علاقہ۔ اس علاقہ میں فیوم کا نشیبی حصہ بھی شامل ہے۔

(۳) مغربی صحراء۔

(۱) مشرقی صحراء اور سینا۔ ناہیوار اور دشوار گزار علاقہ ہے، جس کو
 بہت سی خشک وادیاں کاٹتی ہیں۔ اس علاقہ کے مشرق میں جبالِ جبرائیلیہ (ایک
 خاص قسم کے پتھر کے پہاڑ جو بحرِ احمر کے ساحل پر ہوتے ہیں) بکثرت ہیں۔ ان
 پہاڑوں اور بحرِ احمر کے درمیان سوائے ایک تنگ میدان کے اور کوئی حد
 قاصل نہیں ہے، مسرکی دو وادیاں جو صحراء کو کاٹتی ہیں اور جو مصر کے
 پرقبہ پر مشتمل ہیں۔ وادیِ علاقہ جو کرسلو کے پاس دریائے نیل سے متصل ہے،
 اور وادیِ قناہ ہیں۔ وادیِ قناہ دو سو کیلومیٹر سے زائد رقبہ میں پھیلی ہوئی ہے
 اس صحراء کے شمال مشرقی جانب جزیرہ نمائے سینا ہے۔ خلیج سوئز جزیرہ نمائے
 سینا اور صحراء کے درمیان حد قاصل ہے۔ جزیرہ نمائے سینا ایک بحر اور
 صحرائی علاقہ ہے، جہاں اکثر خانہ بدوش قبائل رہتے ہیں۔ اس کے جنوب میں
 صحرائی علاقے کی سطح بتدریج اونچی ہے۔ یہ علاقہ سطح سمندر سے تقریباً تین
 سو (۳۰۰) فٹ بلند ہے۔ کوہِ طور جہاں حضرت موسیٰ علیہ السلام کو تورات
 عطا ہوئی تھی۔ یہیں ہے۔ اگرچہ یہ جزیرہ نامحض ریگ دار ہے جہاں نہ
 زراعت ہوتی ہے اور نہ کوئی آبادی ہے بلکہ صرف چلتی ہوئی چٹانیں ہیں
 تاہم اس مقام کو فوجی لحاظ سے ہمیشہ کی طرح آج بھی اہمیت حاصل ہے۔ اس
 جزیرہ نما کی مغربی جانب نہر سوئز اور خلیج سوئز واقع ہیں، اور یہ دونوں
 دنیا کی عظیم آبی شاہراہیں ہیں جن پر تمام دنیا کی تجارت کا انحصار ہے۔ نہر
 سوئز کا مفصل تذکرہ آگے آگے کے گائے کا "جزیرہ نما کے مشرق میں اسرائیل اور خلیج
 ہے۔ یہ خلیج اسرائیل اور اردن دونوں ہی کے لئے بڑی اہمیت رکھتی ہے

اردن کی بندرگاہ عقبہ جو اردن کے صدر مقام عمان سے مربوط ہے۔ خلیج عقبہ کے شمالی سرے پر واقع ہے۔ بندرگاہ عقبہ سے چھ میل دور اسی خلیج میں اسرائیلی بندرگاہ ایلات واقع ہے۔ جزیرہ نمائے سیناء کے جنوبی سرے پر مصر کا حفاظتی دستہ متعین ہے جو عقبہ کی تنگ گزرگاہ میں داخل ہونے والے جہازوں کی نگرانی کرتا ہے۔ صحراء کے جنوبی حصے میں کئی پہاڑی سلسلے ہیں۔ جن میں سے بعض مصر کے سب سے اونچے پہاڑ ہیں، جیسے جبل کترینا جو دو ہزار چھ سو آتالیس (۲۶۳۵) میٹر بلند ہے۔

(۲) نیل کا علاقہ اور قیوم کا نیچا نشیبی علاقہ۔ اس علاقے کا رقبہ تقریباً بیس ہزار (۳۲۰۰۰) کیلو میٹر ہے۔ یعنی پورے ملک مصر کا تین فیصدی رقبہ اور دریائے نیل مصری زمینوں کی تنگ وادی میں داخل ہوتا ہے اور قبل اس کے کہ نیل اسوان تک پہنچے۔ نیل کی راہ میں پتھروں کی چٹانیں آتی ہیں جو جندل اسوان کے نام سے مشہور ہیں۔ یہاں سے وادی نسبتاً وسیع ہونے لگتی ہے اور اسوان سے قاہرہ تک کے درمیانی حصے میں وادی کی وسعت ۱۰ کیلو میٹر تک پہنچ جاتی ہے۔ لیکن بعض اطراف میں اس سے بھی زیادہ وسیع ہے مثلاً کوئم امبو کے خطے میں وادی کی وسعت زیادہ ہے اور سیوط کے شمال میں دریائے نیل کی وادی کی وسعت ۲۰ کیلو میٹر تک پہنچ گئی ہے۔ اسوان کا مشہور بند جو تکمیل کو پہنچ رہا ہے موجودہ حکومت کا ایک شاندار کارنامہ اور اہم تعمیری اقدام ہے، جس کے ذریعہ مصر کی زمین کا بہت بڑا رقبہ سیراب ہو کر قابل کاشت بن سکے گا۔ اور ویران مقامات آباد ہو جائیں گے۔ اس کے علاوہ اس کے

ذریعہ کافی بجلی پیدا ہو سکے گی، جو ملکی اقتصادیات کے لئے بہت ہی مفید ثابت ہوگی اور جس سے روشنی بھی کافی حاصل کی جاسکے گی۔ نیل کے مشرقی طرف بننے کی وجہ سے حمادی و قاہرہ کے درمیانی حصے کی زمینیں "جوتیل کے مغربی جانب ہیں" عمدہ زراعتی زمینیں ہو گئی ہیں اور اسی وجہ سے اس حصے میں آباد و ترقی یافتہ مقامات بڑی تعداد میں ہیں۔ وادی نیل چونے اور ریتیلے پتھر کے دو پلٹوں سے محصور ہے، اور قاہرہ کے شمال میں رسوبی کاہمو اور میدان وسیع ہو جاتا ہے اور دلتا مثلث نما ہو جاتا ہے۔ یہاں دریائے نیل کی دو شاخیں ہو جاتی ہیں۔ ایک مشرقی شاخ دمپاط، دوسری مغربی شاخ رشید۔ اس دلتا کی زمینیں شمال کی جانب بتدریج نیچی ہوتی گئی ہیں۔ اور آخر میں سطح سمندر کے برابر ہو گئی ہیں۔ شمالی ساحل پر کئی جمیلیں، منزلہ، برتس، آدکو اور مرتوطہ واقع ہیں۔

خطہ فیوم مغربی صحراء میں نیچا خطہ ہے، یہ خطہ قاہرہ کے جنوب میں واقع ہے۔ اور ایک تنگ گذرگاہ کے راستہ جس میں بحرِ لوسف بہتا ہے، یہ خطہ وادی کے علاقے سے متصل ہے۔ فیوم کی زمینیں ہموار نہیں ہیں۔ یہ زمینیں پہاڑی راستوں کی شکل میں مغربی شمال کی جانب نیچی ہوتی ہوئی بحرِ قارون تک پہنچ گئی ہیں۔

(۳) مغربی صحراء۔ وادی نیل سے مغرب میں لیبیا تک مصر کے ۶ فیصد رقبہ میں یہ صحراء پھیلا ہوا ہے۔ یہ دنیا کے سب سے زیادہ خشک اور گستانی حصوں میں سے ہے۔

زراعت و نباتات: مصر کا بڑا حصہ خشک و ریگستانی ہے جہاں صرف صحرائی نباتات اگتی ہیں۔ صرف دریائے نیل کا ساحلی علاقہ جس میں خوب بارش بھی ہوتی ہے۔ زرخیز اور قابل کاشت ہے۔ اس علاقہ میں پیداوار خوب ہوتی ہے۔ یہاں کی زمین اتنی زرخیز ہے کہ سال میں تین فصلیں اگائی جاتی ہیں۔ مصر جیسے زراعتی ملک کے لئے آب و ہوا کافی اہمیت رکھتی ہے۔ آب و ہوا کے تغیرات کا نمایاں اثر پیداوار پر پڑتا ہے۔ بہر حال ملک مصر ایک زراعتی ملک ہے اور اس کا سب سے بڑا سبب دریائے نیل ہے۔ ملک مصر زمانہ قدیم سے نیل کے قاعدے اٹھاتا رہا ہے۔ اور اس کی زمینیں اسی دریا سے سیرابی حاصل کرتی رہی ہیں اور ہمیشہ سے اسی کے ذریعہ کھیتوں میں آب پاشی کی جاتی ہے۔ حال ہی میں حکومت مصر نے پانی کی ذخیرہ اندوزی کے انتظامات کی طرف توجہ کی ہے اور کئی بڑے پلان منظور کئے ہیں یہ پلان اور انتظامات جو تیزی کے ساتھ پایہ تکمیل کو پہنچ رہے ہیں پانی کی ذخیرہ اندوزی کے علاوہ پلوں کے بنانے اور بندوں کی تعمیر پر مشتمل ہیں۔ اس کے علاوہ نہریں اور گولیں نکالنے پر (جن سے آب پاشی کی سہولتیں حاصل کی جائیں گی) کافی توجہ دی جا رہی ہے۔

مصر کی مزروعی زمین کا رقبہ ساٹھ (۶۰۰۰۰۰) لاکھ فائن (ایک فدان چار سو مربع گز ہے) مصر میں اناج کی پیداوار اتنی ہو جاتی ہے جو اس کی ضروریات کے لئے کافی ہوتی ہے۔ یہاں کی خاص غذائی پیداوار گیہوں۔ مکئی، چاول اور جو ہیں لیکن یہاں کی تجارتی پیداوار روئی اور گنا ہے۔ روئی مصر کی سب سے قیمتی پیداوار ہے اور مصری اقتصادیات میں اس کو خاص اہمیت حاصل ہے۔ اس کے علاوہ مصر میں

دوسرے بہت سی قسم کے غلے بھی پیدا ہوتے ہیں۔

صنعت و تجارت۔ مصر کی قومی اقتصادیات میں زراعت کے بعد دوسرا نمبر صنعت کا ہے۔ موجودہ زمانہ کا مصر صنعتی میدان میں کافی ترقی کر رہا ہے اور یہاں بہت سی صنعتیں فروغ پا رہی ہیں۔ جن میں دستکاری کے بھی بہت سے کام ہیں۔ ملک کے باشندوں کی تعداد روز بروز بڑھنے کی وجہ سے مصر کی اقتصادی حالت کا تقاضہ تھا کہ صنعت کو مصر میں فروغ دیا جائے، چنانچہ موجودہ حکومت نے اس تقاضہ اور مانگ کو پورا کر دیا اور مصر کے باشندوں کی بہت بڑی تعداد کام سے لگ گئی۔ روٹی دہننے، کاتنے اور بننے کی صنعتیں اور کتان، ریشم، اون اور شکر کی صنعتیں مصر کی خاص اور اہم صنعتیں ہیں۔ ان صنعتوں کے علاوہ ملکی ضروریات پوری کرنے کے لئے مصر میں دوسری صنعتیں غلہ پینے، تیل بنانے، صابن تیار کرنے، کیمیائی صنعتیں، شیشے، کاغذ، سگار، اور چرمی سامان کی صنعتیں رائج ہیں۔ مصر سے غلے اور دیگر زراعتی محاصل پر آمد بھی کئے جاتے ہیں۔ مصر سے برآمد ہونے والی اشیاء میں روٹی اور بنولے کو پہلا درجہ حاصل ہے، کل مصری برآمد سے حاصل شدہ قیمت کا پچاسی (۸۵) فیصدی روٹی کی برآمد سے حاصل ہوتا ہے۔ اس کے بعد برآمدی لحاظ سے دوسرے غلوں کا نمبر آتا ہے، جن میں اہم چاول، پیاز، فاسفیٹ اور نمک وغیرہ ہیں۔ اسکندریہ کی بندرگاہ سے مصر کی پچانوے (۹۵) فیصدی برآمد اور پچتر (۷۵) فیصدی درآمد ہوتی ہے۔ باقی درآمد دوسری بندرگاہوں پورٹ سعید، سوئز، دیماط رشید وغیرہ سے ہوتی ہے۔

آب و ہوا:۔ مصر کی آب و ہوا گرم اور خشک ہے۔ آب و ہوا کی سختی

اور تغیرات فروری سے جون تک جاری رہتے ہیں۔ اپریل اور مئی کے مہینوں میں آب و ہوا کی شدت بہت بڑھ جاتی ہے، بارش کم ہوتی ہے، صرف شمال مغربی ساحل کے طول میں بارش اچھی ہوتی ہے، عام طور سے بارش جاڑے کے موسم میں ہوتی ہے۔

معادن: سذرعی دولت کے علاوہ یہاں معدنیات کی دولت بھی پائی جاتی ہے۔ موجودہ معدنیات میں پٹرول، فاسفیٹ، میگنیز، سونا اور لوہا اہم اور خاص معدنیات ہیں۔ پٹرول کی پیداوار اب مصر میں بیس لاکھ (۲۰۰۰۰۰) ٹن سے زیادہ بڑھ گئی ہے۔ پٹرول کے اہم چشمے راس غار، ب غرقہ، سدر اور غسل میں ہیں۔ ستاجہ اور قصیر کے درمیانی منطقے میں بحر احمر کے ساحل کے قریب فاسفیٹ پایا جاتا ہے اور میگنیز کے ذخائر جزیرہ نما سینا کے ایک وسیع منطقے اور خصوصاً خطہ آم مجمعہ میں پائے جاتے ہیں۔ میگنیز البزیمہ کی بندرگاہ سے برآمد کیا جاتا ہے۔ سونے کی اہم کانیں اس وقت سکری اور برامیہ میں ہیں۔ جب استوان بندھ کا بجلی کا پلان پائیہ تکمیل کو پہنچ جائے گا تو لوہے کی پیداوار بھی شروع ہو جائے گی۔

باشندوں کے پیشے اور اقتصادی ترقی۔ مصری باشندے بہت سے مختلف پیشے کرتے ہیں۔ بعض لوگ شمالی اور مشرقی ساحلوں پر، دریائے نیل پر اور ساحلی جھیلوں پر شکار کھیل کر زندگی بسر کرتے ہیں۔ مشرقی و مغربی صحرائی خطوں میں رہنے والوں کا ذریعہ معاش مویشی پالنا ہے۔ مصر کے باشندوں کا عام پیشہ زراعت ہے۔ ملک کی اقتصادی بنیاد مانی جاتی ہے۔ لیکن زراعت نخلستانوں یا آن

مقامات پر کی جاتی ہے جہاں بارش ہوتی ہے۔ کچھ لوگ کانوں سے معدنیات نکالنے اور کان کھودنے کا کام کرتے ہیں اب بہت سے لوگ صنعتی کام کرنے لگے ہیں مگر میں انقلاب کے بعد سالانہ آمدنی بہت بڑھ گئی ہے۔ اب اس کی سالانہ آمدنی بھارت اور پاکستان کی سالانہ آمدنی سے زائد ہے۔

تہذیب و تعلیم۔ مگر مشرق وسطیٰ کے ممالک میں سب سے زیادہ ترقی

یافتہ اور تعلیم یافتہ ملک رہا ہے۔ جدید تہذیب میں بھی وہ یورپ سے بہت

قریب ہے۔ زندگی کا ہر شعبہ کافی ترقی کر چکا ہے، اور کر رہا ہے۔ لوگوں کا رہن

سہن، لباس وغیرہ یورپ سے بہت متاثر ہے۔ مگر سے بہت سے اخبارات

اور طرح طرح کے بے شمار رسالے شائع ہوتے ہیں اور ہر قسم کی مذہبی، سیاسی

ادبی، علمی کتابوں کی تصنیف و تالیف اور طباعت بھی ہوتی ہے۔ عربی زبان

و ادب کے سلسلہ میں یہاں کافی کام ہو چکا ہے اور ہو رہا ہے۔ تعلیم جبری اور

لازمی ہے۔ یہیں سب سے بڑی اسلامی درسگاہ جامعہ ازہر (ازہر یونیورسٹی)

ہے۔ یہ یونیورسٹی دنیا کی سب سے قدیم یونیورسٹی ہے۔ جامعہ ازہر ۳۶۳ھ سے علمی،

ادبی اور مذہبی خدمات انجام دے رہا ہے۔ جامعہ ازہر اپنے پیچھے ایک عظیم تاریخ رکھتا

ہے۔ اس کے ہزار سالہ نقوش انتہائی تابناک و درخشاں ہیں۔ جامعہ ازہر قاہرہ میں

ہے اور قاہرہ شہر کے بانی المعز الدین القداغالی نے اس کو قائم کیا تھا۔ آج کل یہاں مشرق

و مغرب کی متعدد زبانیں پڑھائی جاتی ہیں۔ اور بہت سے قدیم و جدید علوم و فنون سکھائے جاتے

ہیں۔ یہاں کی آخری ڈگری ڈاکٹریٹ کی ڈگری ہے۔ جامعہ ازہر میں قدیم زمانہ

سے اسلامی علوم و فنون اور عربی ادب و لغت کی طرف خاص توجہ دی گئی ہے۔

چنانچہ ان علوم کی تدقیق و تحقیق کی بدولت نئے نئے راستے پیدا ہوئے اور ان موضوعات سے متعلق سیکڑوں کتابیں وجود میں آئیں۔ شیخ محمد عبدالرحمن کے زمانہ سے جامعہ ازہر کا اصلاحی دور شروع ہوا۔ اس وقت سے وہ جدید طرز کی بڑی یونیورسٹی بن گیا اور دنیا کی دوسری مشہور یونیورسٹیوں کا ہم رتبہ سمجھا جانے لگا۔ آج وہ اپنے نصاب اور نظام میں دنیا کی کسی یونیورسٹی سے پیچھے نہیں ہے۔ اس وقت ازہر میں سالانہ تیس ہزار (۳۰۰۰) طلباء تعلیم پاتے ہیں جن میں دنیا کے ہر اس خطہ کے طلباء ہوتے ہیں جہاں مسلمان آباد ہیں۔ ازہر میں سیرینی طلباء کی تعداد ساڑھے چار ہزار (۴۵۰۰) کے لگ بھگ رہتی۔ ان میں فلپائن، چین، برما، انڈونیشیا، سیلون، پاکستان، ہندوستان، ترکی، بوگو سلاویہ، آلبانیہ، روس، افریقہ اور دوسرے عرب ممالک کے طلباء شامل ہیں، ان سب کے لئے ازہر کی طرف سے الگ الگ ہسٹل بنے ہوئے ہیں۔

ما تحت کالج اور ادارے۔ ازہر کی زیر نگرانی بارہ ثانوی مدرسے اور تین کالج ہیں۔ اساتذہ کی کل تعداد تیرہ سو سے زائد ہے اور اس کا سالانہ بجٹ ۵ لاکھ (۱۵۰۰۰۰) مصری پونڈ یعنی دو کروڑ (۲۰۰۰۰۰۰) روپیہ کے لگ بھگ ہے۔ لڑکیوں کے لئے علیحدہ کالج ہے۔ جامعہ ازہر کے علاوہ مصر میں ایک دوسری جدید یونیورسٹی بھی ہے جو قاہرہ یونیورسٹی کہلاتی ہے ان کے علاوہ اور بھی بہت سے کالج، اسکول اور علمی ادارے ہیں جو ملک کی تعلیمی ضروریات پوری کر رہے ہیں۔

مشہور شہر اور بندرگاہ :- قاہرہ، ملک مصر کا دارالسلطنت ہے۔ یہ اپنے محل وقوع کے لحاظ سے صدر مقام کی تمام خصوصیتوں کا حامل ہے۔ قاہرہ دلتا اور سعید کے درمیان واقع ہے۔ ان کے مواصلات بھی آسان ہیں۔ نیل اور دوسری نہروں میں ماہی گیری کے راستوں کا یہ سنگم ہے۔ اسی طرح شمال و جنوب سے آنے والی ریلوے لائنیں یہاں ملتی ہیں۔ قاہرہ، بڑا عظیم افریقہ کا سب سے بڑا اور خوبصورت ترین شہر ہے، اس کے پررونق بازاروں میں مشرق و مغرب دونوں کا ایک عجیب و غریب امتزاج سا نظر آتا ہے۔ شہریت کے اعتبار سے یہ نہایت ترقی یافتہ شہر ہے۔ اس کے باشندوں کی تعداد پچیس لاکھ (۲۵,۰۰,۰۰۰) سے زائد ہے۔

اسکندریہ :- مصر کا دوسرا صدر مقام ہے۔ یہ ایک صحت افزا مقام ہے۔ ملکیت کے زمانہ میں گرمی کا موسم سابق شہنشاہ مصر شاہ فاروق یہیں گزارتے تھے۔ اسکندریہ کی آبادی تقریباً دس لاکھ (۱۰,۰۰,۰۰۰) ہے۔ پورٹ سعید۔ اپنے جغرافیائی محل وقوع کے لحاظ سے یہ بھی ایک اہم شہر ہے۔ اس کی اہمیت تمام تر سوئز کنال کی وجہ سے ہے۔ اسکندریہ مصر کی سب سے بڑی بندرگاہ ہے۔ اس بندرگاہ سے مصر کی پچانوے (۹۵) فیصدی برآمد اور اسی کے راستے پچتر (۷۵) فیصدی درآمد ہوتی ہے۔ پورٹ سعید، سوئز، دمياط اور رشید وغیرہ مصر کی دوسری بندرگاہیں ہیں۔

دلتا کے اہم شہروں میں طنطا، منصورہ، زقازیق، دمنہور،

شین الکوم، محلہ الکبریٰ، کفر الزیات، بہا، زفتی اور میت غمہ ہیں۔ یہ سب شہر ذراعتی علاقوں کے درمیان واقع ہیں۔

صغیر کے مشہور شہروں میں جیزہ، تہی، سویف، فیوم، منیا، سوہاج، جرجا، اقصر اور اسوان ہیں۔

ان میں سے بعض شہر موقع اور محل کی اہمیت کے علاوہ مصر کے انٹرنیشنل آثار قدیمہ پائے جانے کی وجہ سے بھی کافی اہم ہیں۔

مشہور مقامات اور قدیم تاریخی آثار۔۔۔ نہر سوئز بہت سی خصوصیات کی حامل ہے۔ اس سے دنیا کے تجارتی اور دیگر تعلقات اس طرح وابستہ ہیں کہ مشرق و مغرب کے درمیان اس کو ایک تاریخی سرحد کا مرتبہ حاصل ہو گیا ہے نیز اس سے مشرق و مغرب کے مختلف بندرگاہوں کی مسافت بہت ہی کم ہو جاتی ہے۔ چنانچہ لندن سے بمبئی تک کی بحری مسافت براستہ راس امیددس ہزار سات سو تیس (۱۰۷۳۵) بحری میل ہے۔ اور براستہ سوئز صرف چھ ہزار تین سو

(۶۳۰۰) بحری میل ہے۔ اس حساب سے لندن اور بمبئی کے درمیان بحری راستہ کی مسافت میں چار ہزار پانچ سو اکتالیس (۴۱۵۲) میل کی کمی ہو جاتی ہے۔ اسی طرح نیویارک سے بمبئی تک کی بحری مسافت براستہ راس امید گیارہ ہزار پانچ سو گیارہ (۱۱۵۱۱) بحری میل ہے اور براستہ سوئز

تین ہزار ایک سو دو (۲۱۰۲) بحری میل ہے۔ اس نہر کی گھاٹی ۱۹۵۴ء میں شروع ہوئی اور اس کا باقاعدہ

اجتہاد ۱۹۵۶ء میں ہوا، جبکہ اس نہر سے پہلی کشتی گذری۔ نہر سوئز کا طول ایک سو ایک

۱۰۰ میل اور کناروں کا درمیانی سب سے کم فاصلہ سو (۱۰۰) فٹ ہے۔ اور سب سے کم

گہرائی چھتیس (۳۶) فیٹ، سماعیلیہ کے پاس اس کی سب سے زیادہ گہرائی ۵۲
 فیٹ ہے۔ جملہ اخراجات تقریباً ستائیس کروڑ (۲۶۰۰۰۰۰۰) روپیہ ہوئے۔
 بحری جہاز کی رفتار عموماً ۱۶ میل فی گھنٹہ رہتی ہے اور مدت عبور پندرہ گھنٹے ہے
 چالیس ہزار (۴۰۰۰۰) ٹن تک کا جہاز اس میں سے گذر سکتا ہے۔ بہت بڑا
 جہاز جیسے کہ تین میری نہیں جاسکتا۔ نہر سوئٹز کے دونوں کناروں پر چونکہ پاکستان
 واقع ہے، اس لئے جہازوں کی آمد و رفت کی وجہ سے ریت نہر کی تہ میں بھر جاتی
 ہے۔ اس لئے ہمیشہ چند جہاز ایسے متعین رہتے ہیں جن کا کام تہ میں سے ریت کو
 نکال کر ساحل پر ڈالنا ہے اور چونکہ اس نہر کی چوڑائی بھی زیادہ نہیں ہے اس
 لئے ایک وقت میں صرف ایک جانب سے جہازوں کو گذرنے کی اجازت دی جاتی
 ہے۔ پھر چونکہ اس کی نگرانی میں بہت زیادہ اخراجات ہوتے ہیں اس لئے محصول
 بھی زیادہ وصول کیا جاتا ہے۔

نہر سوئٹز میں نئی بستیاں اور لچپ مقامات:۔ نہر سوئٹز کے جاری ہونے پر
 جہاز رانی میں اضافہ ہوا اور اس کے کنارے نئی بستیاں بن گئیں۔

پورٹ سعید، نہر سوئٹز کا شمالی باب الداخلہ ہے۔ اس کی آبادی ایک لاکھ
 بیس ہزار (۱۲۰۰۰۰) سے زائد ہے۔ اس وسیع بندرگاہ کا رقبہ تقریباً پانچ سو
 (۵۰) ایکڑ ہے۔ بندرگاہ کا روشنی گہرائی سو اسی (۱۸۰) فیٹ بلند اور اس
 لاکھ (۱۰۰۰۰۰) بیٹیوں کی قوت والا ہے۔ جس کی روشنی بیس میل کے فاصلے تک
 جہازوں کی رہنمائی کرتی ہے۔ بندرگاہ میں داخل ہوتے ہوئے وسیع ساحل پر
 فری نیٹدی لیسپس کا مجسمہ اور ہوٹل کی عمارت دکھائی دیتی ہے۔ بندرگاہ

بائیں جانب جدید شہر پورٹ قواد اور سوئز کمپنی کے کارخانہ جات ہیں اور سیدھی جانب اس کے دفتر کی خوشنما عمارت ہے جو تین سبز گیندوں سے قرین ہے۔ پورٹ سعید سے قنطرہ تک نہر کا رخ جنوب کی طرف ہے اور اس کے مقابل سڑک۔ ریل کی پٹری اور ٹیسے پانی کی نہر بھی بنی ہوئی ہے۔ سیدھی جانب ایک جمیل ہے اور بائیں جانب ولدل اور ریکستان ہے۔ پورٹ سعید بالکل نیا شہر ہے، پہلے یہ شہر موجود نہیں تھا، ہاں سوئز نام کا شہر کوئی دو ہزار (۲۰۰۰) سال پرانا ہے۔

(۲) القنطرہ۔ پورٹ سعید، سے القنطرہ پینتالیس (۲۵) کیلومیٹر پر واقع ہے۔ یہ زمانہ قدیم سے ہی خاص اہمیت رکھتا ہے، کیونکہ مصر، فلسطین اور شام کے قافلوں کا مرکز رہا ہے۔ یہ بھی کہا جاتا ہے کہ حضرت ابراہیم نے اپنے بیٹوں کے ساتھ مصر جاتے ہوئے کچھ دن یہاں قیام بھی فرمایا تھا۔ اور یہ بھی مشہور ہے کہ اس زمانہ میں اس شہر کی آبادی پانچ لاکھ (۵۰۰۰۰) تھی۔ ایرانیوں نے اس کو ۳۲۴ ق۔م میں مسمار کیا۔ اب اس کی حیثیت صرف فلسطینی ریلوے کے ایک صدائیشن کی رہ گئی ہے۔ نہر میں تجارت کشتیوں کے ذریعہ ایک کنارے سے دوسرے کنارے پر ہوتی ہے۔

اسماعیلیہ۔ پورٹ سعید سے پچھتر (۷۵)۔۔۔ کیلومیٹر کے فاصلہ پر واقع ہے۔ یہ بڑا خوبصورت اور سرسبز و شاداب شہر ہے جہاں کمپنی کے محلہ اور کارخانے بھی واقع ہیں۔ اس مقام پر نہر کا اتصال جمیل تمساح سے ہوتا ہے۔ یہ جمیل اسم باسملی ہے، کیونکہ اس میں لکڑی بکثرت پلٹے جاتے ہیں۔ جمیل تمساح کے قریب خاکنائے سوئز کا بلند ترین خطہ ہے جو سطح سمندر سے تقریباً باون (۵۲) فٹ

بلندی پر واقع ہے۔ اسماعیلیہ اور کھاری جھیلوں کا درمیانی خطے بے حد دلکش ہے
 جھیل تساح سے گزرنے کے بعد جہاز جبل مریم کے قریب پھر نہر میں داخل ہو جاتے
 ہیں۔ اس پہاڑی پر جنگِ عظیم کی ایک شاندار یادگار بنائی گئی ہے اور چند میل
 کی دوری پر شیخ عندیق کا مقبرہ واقع ہے جو زائرین کا مرجع بنا رہتا ہے۔ جنگِ
 عظیم میں ترک قوم اسی مقام پر حملہ آور ہوئی تھی۔ یہاں سے دونوں جانب
 لہلہاتے سبزہ زار، کھیتیاں اور ٹاٹ کے جنگل نظر آتے ہیں۔ گذشتہ تہذیب کے آثار
 سے ایسا معلوم ہوتا ہے کہ یعقوب علیہ السلام کے زمانہ میں یہ سرزمین عبرانیوں سے
 آباد تھی، جن کے فرزند یوسف علیہ السلام مصر کے وزیر مقرر ہوئے۔ اس مقام پر
 فرعون کے زمانہ کی نہر کی علامتیں بھی موجود ہیں۔

شہر سوئٹز۔ پورٹ سعید سے ایک سو اڑسٹھ (۱۶۸) میل پر شہر سوئٹز
 واقع ہے، جو نہر کا جنوبی باب الداخلہ ہے، اس کی آبادی تقریباً پینتالیس ہزار
 (۲۵۰۰۰) ہے اور یہ جبل اطاق سے محدود ہے۔

پورٹ لوفیق۔ یہ مشہور مقام نہر کے اختتام پر واقع ہے اور ریل کے
 ذریعہ شہر سوئٹز سے ملا یا گیا ہے۔ یہاں بھی کمپنی کے دفاتر، بندرگاہ اور گوداں
 موجود ہیں۔ بندرگاہ کے داخلہ پر جنگِ عظیم کی ایک عظیم الشان یادگار موجود ہے
 جو ہندوستانی افواج کے شاندار کارناموں کا منظر ہے۔ یہ جگہ آج بھی اپنی پوری
 اہمیت رکھتی ہے۔

چاہِ موسیٰ۔ یہ تاریخی اور تبرک مقام پیرا حمر کے مشرقی ساحل کے قریب
 واقع ہے۔ یہ مقام قابلِ دید ہے۔ اس مقام پر سوئٹز سے ایک دن میں پہنچ سکتے ہیں۔

اہرام :- یہ دنیا کی سب سے بڑی اور بلند عمارت ہے۔ یہ قاہرہ میں دریائے نیل کو عبور کر کے تین میل کی مسافت پر واقع ہیں۔ اہرام مصر تین ہزار (۳۰۰۰) سال قبل از مسیح سے ۱۸۰۰ ق۔ م تک تیار ہوئے۔ ان میں مصر کے فرعونوں کی لاشیں مدفون ہیں۔ سب سے پرانا اہرام (ستارہ) کے مقام پر ہے اور سب سے بڑا قاہرہ کے پاس "جیزہ" کے مقام پر جو تقریباً تیرہ ایکڑ رقبہ میں پھیلا ہوا ہے۔ اصل میں یہ چار سو اکیاسی (۲۸۱) فیٹ اونچا تھا لیکن گھٹتے گھٹتے اب چار سو پچاس (۲۵۰) فیٹ رہ گیا ہے۔ جیزہ کے اہرام کے قریب ہی ابو الہول ہے یہ زمین سے ستر فیٹ اونچا اور ایک پچاس (۱۵۰) فیٹ لمبا ہے۔ دیوہیکل مجسمہ ہے۔ اس کے چہرے کی چوڑائی چودہ (۱۴) فیٹ ہے۔ یہ ایک چٹان سے تراش کر بنایا گیا ہے۔ اور اس دور کی سنگ تراشی کا ایک بالکمال نمونہ ہے۔ مجسمہ کا جسم شیر کا ہے، چہرہ مرد کا اور سر عورت کا۔ اس کی تراش میں دیدہ و شوکت جن دو لکشی اور سنجیدگی کا لحاظ رکھا گیا ہے۔

اہرام، پتھر تراش کر انسانی ہاتھوں نے بنائے ہیں لیکن معلوم ہوتا ہے کہ یہ قدرتی پہاڑ ہیں۔ اہرام مصر اور ابو الہول دنیا کے سات عجائبات میں سے ہیں۔ فراعنہ مصر کی یہ یادگاریں آج تک تماشگاہِ عالم بنی ہوئی ہیں، اور مصر کی تاریخی عظمت کا ایک روشن نشان ہیں۔ ابو الہول سے متصل ہی فراعنہ کے زمانہ کی چند عبادت گاہیں، کچھ غار، اور شکستہ محلات ہیں۔ یہ مقام شہر کی سطح سے بہت بلندی پر واقع ہے یہاں سے قاہرہ کا منظر نیل اور اس کے دونوں کناروں پر باغات اور عمارتیں بہت ہی کھلی معلوم ہوتی ہیں۔

یہ منظر نہایت پر کیف ہے۔ قریب ہی سابق شاہ فاروق کی ایک تفریح گاہ ہے جو اب نمائش گاہ میں تبدیل ہو چکی ہے۔ اس عمارت میں جو مصری مرمر آہمال کیا گیا ہے، حسن و پاکیزگی اور صفائی کے لحاظ سے قابل دید ہے۔ سابق شہنشاہ کالج، بچپن کا گہوارہ، مسہری، بیش قیمت فرنیچر اور دوسری قیمتی چیزیں جوں کی توں اس میں محفوظ ہیں۔

مصر القدمیہ، قاہرہ کی صدیوں پرانی آبادی ہے۔ یہیں جامع ابن طولون اور حضرت عمرو بن العاص کی مسجد قرون اولیٰ کی یادگاریں ہیں۔ دریا نیل کے کنارے پر نیل الروضہ واقع ہے۔ نیل الروضہ میں ایک بہت پرانا اور شکستہ محل ہے۔ فرعون کی بیوی نے اسی محل سے حضرت موسیٰؑ کے بہتے ہوئے تختہ کو دیکھا تھا اور فوراً لوکروں کو بھیج کر حضرت موسیٰؑ کو اٹھوا لیا تھا۔ اس محل کے قریب حضرت یازید بسطامی کا مزار ہے۔ قاہرہ شہر کے بالکل آخری اور مغربی حصے پر جبل مقطم کا دامن ہے۔ یہاں کی سطح پورے شہر سے کافی بلند ہے۔ جبل مقطم سے متصل قاہرہ کا مشہور قلعہ محمد علی واقع ہے۔ قلعہ کے زیادہ تر حصے خدیو محمد علی ہی نے بنائے تھے لیکن اس کی بنیاد چھٹی صدی ہجری میں سلطان صلاح الدین ایوبی نے ڈالی تھی۔ قلعہ کے ایک حصے میں تاریخی نوادرات ہیں اور باقی تمام حصے فوجوں کے استعمال میں ہیں۔ اس قلعہ کی بناوٹ میں کچھ ترکیفن تعمیر کی جھلک ہے اور کچھ اطالوی۔ قلعہ کی سب سے اونچی سطح پر سید رفاعی کی عظیم ایشان مسجد ہے جو جامع سید رفاعی کے نام سے مشہور ہے۔ اس مسجد کا محن جبل مقطم کی چوٹی کے ہم سطح ہے، محراب، گنبد اور میناروں کی پائنتاری۔ سنگینی اور

بلندی دیکھنے والے کو حیران کر دیتی ہے اس مسجد کے صحن سے تمام قاہرہ کی گھنٹی آبادی
 بخوبی دیکھی جاسکتی ہے۔ کمال فن تعمیر کے لحاظ سے یہاں کی کوئی مسجد بھی جامع سید
 رفاعی کا مقابلہ نہیں کر سکتی۔ دوسری تمام مساجد کی طرح یہاں بھی قالین کا فرش ہے
 ایک گیشے میں سید رفاعی کا مزار ہے۔ چار بہت ضخیم اور نہایت بلند ستونوں پر
 ایک چرخ گنبد ہے جس کا قطر پچاس گز کے قریب ہے۔ مسجد کا اندرونی حصہ پیش
 قیمت مرمر اور دوسرے پتھروں سے بنایا گیا ہے۔ محرابوں اور گنبدوں وغیرہ پر
 خالص سونے کی بیش قیمت مرصع کاری ہے۔ قلعہ کے مغربی اور غیر آباد حصہ
 میں بعض شکستہ دیواریں اور آثار ہیں۔ انہیں آثار میں ایک کنیاں بھی
 ہے جس پر ایک چھوٹا سا کتبہ لگا ہوا ہے جس پر "ادخلوها بسلام آمنین" لکھا
 ہوا ہے کہا جاتا ہے کہ حضرت یوسف کو ان کے بھائیوں نے اسی کنویں میں
 ڈالا تھا۔ قلعہ کی حدود سے باہر ایک چبوترہ ہے۔ مصریوں میں مشہور
 ہے کہ کنویں سے نکالنے کے بعد حضرت یوسف علیہ السلام کو اسی چبوترہ پر
 نیلام کیا گیا تھا۔ لیکن یقینی طور پر اس کی تصدیق نہیں کی جاسکتی کہ وہ مقامات
 یہی ہیں۔ قلعہ کے باہر چند اور مساجد بھی ہیں۔ جامع سید رفاعی کے بعد جامع
 سلطان حسن کا نمبر ہے، جو قدیو عباس کے دور میں تعمیر ہوئی تھی۔ یہ بھی
 بہت شاندار جامع مسجد ہے۔ اندرونی حصہ نہایت مرصع اور دیدہ
 زیب ہیں۔ اس مقام سے ڈھائی میل دور جامع امام شافعی ہے۔ اس
 مسجد کے شمالی حصے میں حضرت امام شافعی مدفون ہیں۔
 اسکندریہ وغیرہ کی عمدہ اور خوشگوار آب و ہوا سے لطف اندوز

ہونے کے لئے اور تاریخی آثار و عجائبات دیکھنے کے لئے ہزاروں سیاح
 خاص طور پر جاڑے کے موسم میں آتے ہیں۔ اور ان کے ذریعہ جو آمدنی ہوتی
 ہے وہ بھی مصری اقتصادیات میں اہم مرتبہ رکھتی ہے۔
 ملک مصر جغرافیائی، زراعتی، اقتصادی اور تجارتی خصوصیات
 کے لحاظ سے ترقی یافتہ عرب ممالک میں سب سے آگے ہے۔

سوڈان

محل وقوع :- سوڈان کا رقبہ جانب جنوب بحرِ جبل کے شہر نیومی تک اور بحرِ العزال کی نہروں کے سرچشموں تک دراز ہے۔ اس کے بعد سوڈان کی سرحدیں برطانوی نوآبادی بوگنڈہ اور بلجیم کی نوآبادی کانگو سے مل جاتی ہے۔ اس کے شمال میں مصر واقع ہے۔ سوڈان کی حدود ۲۲ خط عرض البلد تک پھیلی ہوئی چلی گئی ہیں۔ جانب مشرق سے زمین

.....
 حیشہ کے سلسلہ کوہ سے اس کے حدود ٹکراتے ہیں۔ اور جانب مغرب بحیرہ عرب کی نہروں کے انتہائی سرچشموں تک جہاں فرانسیسی سوڈان کی نوآبادی۔ دادائی واقع ہے "سوڈان کا رقبہ پھیلا ہوا ہے۔ مصر و سوڈان کے مابین کوئی حد فاصل نہیں اور نہ کوئی پہاڑ یا گھائی یا اور کوئی قدرتی سرحد ہے جو ان دونوں کو ایک دوسرے سے جدا کر سکے۔

رقبہ :- سوڈان کا رقبہ نو لاکھ ستر ہزار (۲۹۷۰۰۰۰) مربع میل ہے۔

آبادی :- سوڈان کی آبادی تقریباً اسی لاکھ (۸۰۰۰۰۰) ہے۔

سطح :- دوسرے ممالک کے مقابل سوڈان کی یہ امتیازی خصوصیت ہے کہ اس کی اراضی کا بہت بڑا حصہ مستوی اور چورس ہے۔ اور جوں جوں

نیل کے بہاؤ کا رخ شمال کو ہوتا جاتا ہے۔ سوڈان کی نرم و ہموار زمین کو تین طرف

سے پہاڑ گھیرے ہوئے ہیں۔ چنانچہ مشرق میں حبشہ کا سلسلہ کوہ جنوب میں
جھیلوں کا پلیٹو اور جنوب مغرب میں وہ بلند مقامات جو حوض نیل کو...
حوض کانگو سے علیحدہ کرتے ہیں واقع ہیں۔

سوڈان کے علاقوں میں سب سے اونچا علاقہ وہ مشرقی علاقہ ہے جو
بحر احمر کے ساحل پر واقع ہے۔ اسی طرح مغرب میں دارفور کے اطراف
و جوانب مرتفع اور بلند ہیں۔ دریائے نیل جھیلوں کے پلیٹو سے اترنے کے
بعد سوڈان کی ان نرم و ہموار زمینوں میں بہتا ہے اور اس کے بعد چورس
علاقے میں پہنچے لگتا ہے۔ اس وقت اس کی رفتار سست ہو جاتی ہے اور
اس کا پانی دونوں جانب بہنے لگتا ہے۔ بہت سا پانی تالابوں میں بھی پھلا جاتا
ہے۔ بحر جبل بحر زراف اور بحر غزال کے بہاؤ کا بھی یہی حال ہے۔
آب و ہوا: سوڈان دنیا کے گرم خطوں میں سے ہے کیونکہ وہ خط
سرطان کے مدار اور خط استواء کے درمیان واقع ہے۔ اسی لئے اس کی
آب و ہوا عام طور پر گرم ہے۔ گرمی کے موسم میں خصوصیت کے ساتھ
آب و ہوا کافی گرم ہو جاتی ہے۔ سوڈان کا شمالی علاقہ جنوبی علاقہ کی
نسبت زیادہ سخت خشک، اور رنگتانی ہے، اسی لئے یہاں کی آب و ہوا
اور بھی زیادہ گرم اور خشک ہے۔ یہ سختی و خشکی بارش کی کمی اور نباتات کی روئیدگی
زہونے کے باعث ہے۔ سوڈان کے بلند پہاڑی علاقوں کی آب و ہوا میدانی
تنبی علاقوں کی آب و ہوا سے زیادہ معتدل ہے۔ ان علاقوں میں موسم
گرم میں خوب بارش ہوتی ہے۔ جنوبی علاقوں میں خط استواء کے قریب

ہونے کی وجہ سے پورے سال بارش ہوتی ہے۔ شمالی حصہ میں جنوبی حصہ کی نسبت بارش کم ہوتی ہے۔ شمالی خطوں میں خطہ نوبہ میں بارش بالکل نہیں ہوتی۔ یہ علاقہ اسی طرح خشک ترین علاقہ ہے، جس طرح صعید مصر کے اطراف و جوانب کا بہت بڑا علاقہ۔ سوڈان کو آب و ہوا کے لحاظ سے ہم دو حصوں میں تقسیم کر سکتے ہیں۔ ایک خطوں کا شمالی علاقہ، یہ سخت گرم علاقہ ہے۔ اس علاقہ میں بارش ہی بہت کم ہوتی ہے۔

دوسرا خطوں کا جنوبی علاقہ، اس علاقہ میں شمالی علاقہ سے بہت کم گرمی پڑتی ہے اور بارش خوب ہوتی ہے۔

زراعت و نباتات اور مویشی۔ سوڈان کا بہت بڑا رقبہ آباد ہے جہاں کاشت وغیرہ نہیں ہوتی۔ اس قدر وسیع رقبہ میں سے صرف تھوڑے سے حصہ میں کاشت کی جاتی ہے۔ اس کی وجہ رقبہ کی وسعت اور آبادی، خصوصاً کاشتکاروں کی کمی ہے۔

سوڈان کے علاقے بارش اور گرمی کے لحاظ سے مختلف واقع ہوئے ہیں، اور یہی وجہ ہے کہ روئیدگی کا معیار بھی مختلف ہے۔ بحر الغزال اور اور بحر سو باط کے بڑے رقبہ میں سرسبز و ثناب اور گھنے جنگل پائے جاتے ہیں۔ لیکن یہاں بھی پیداوار کی کمی ہے۔ اگر صحیح اور عمدہ انتظام ہو جائے تو ان سرسبز جنگلوں کے بہت بڑے حصے سے اچھی پیداوار حاصل کی جاسکتی ہے۔ ان جنگلوں کے شمالی علاقے اور خصوصاً بحر الغزال اور بحر سو باط کے نچلے حصوں میں لمبی اور ہری گھاس کے خطے ہیں۔ بہت سے

علاقوں میں یہ چراگاہیں خود درو ہیں۔ چند علاقوں کو چھوڑ کر عام طور سے زراعت کی طرف توجہ نہیں کی گئی ہے۔ ان علاقوں میں مویشی گائے بھینس وغیرہ اور جنگلی جانور شتر مرغ، زرافے اور زہرن گھاس چرتے رہتے ہیں۔ اکثر جنگلی درندے بھی آجاتے ہیں۔ ان علاقوں کے اکثر باشندوں کا پیشہ شکار کھیلنا اور مویشی پالنا ہے۔ یہاں کاشتکاری معمولی طور پر کی جاتی ہے۔ اور اس علاقے میں جو سابقہ خطہ کے شمال میں واقع ہے، اور سفید نیل اور نیل اور اور عطیرہ پر واقع ہونے والے بہت بڑے رقبوں میں، اور کردقان میں نباتات میں صرف چھوٹی چھوٹی گھاس اگتی ہے۔ ان علاقوں میں درخت کم پائے جاتے ہیں، اور یہ علاقہ بہت دور دور تک خشک ہے۔ یہاں کے درختوں میں بیشتر صمغ عربی (ببول کے گوند) کے درخت ہیں۔ صمغ عربی کی تجارت کے لحاظ سے دنیا کے تمام ممالک میں سوڈان کا پہلا نمبر ہے۔

کردقان شہر صمغ عربی کے اکٹھا کرنے اور اس کی تجارت کے لئے مشہور ہے۔ سوڈان سے جو چیزیں بیرونی ممالک کو برآمد کی جاتی ہیں ان میں صمغ عربی کو روئی کے بعد دوسرا نمبر حاصل ہے۔

صمغ عربی کی پیداوار جتنی سارے عالم میں ہوتی ہے اس میں کہیں زیادہ سوڈان میں ہوتی ہے۔ ان چھوٹی گھاس والے علاقوں میں بھیر بکریوں کے کثیر گلے چرتے ہیں، بعض حصوں میں اونٹ اور گھوڑے بکثرت پائے جاتے ہیں۔ یہاں خانہ بدوش لوگ رہتے ہیں

ان لوگوں کا کوئی مستقل ٹھکانہ نہیں ہوتا بلکہ جہاں اچھی چراگاہیں پاتے ہیں وہیں چلے جاتے ہیں۔ اور جب ایک مقام کی گھاس ختم ہو جاتی ہے تو یہ اپنے گلڈوں کو دوسرے مقام پر لے جاتے ہیں۔ البتہ اب بعض اطراف میں مواصلات کے ذرائع قائم ہو جانے کے بعد جیسے لمبی ریلوے لائن جو بحر روم تک پھیلی ہوئی ہے، یا بعض قدرتی چراگاہوں کو ریل کے ذریعہ سیراب کر کے زراعتی زمینوں میں بدلنے کے بعد سوڈان کی اقتصادی زندگی میں حرکت پیدا ہو گئی ہے۔ جن علاقوں میں کھیتی شروع کی گئی ہے اس کی اچھی مثال برکہ اور جرسی جاش کے علاقے اور وہ علاقے ہیں جو سفید اور نیل نیل اور عطبرہ پر واقع ہیں۔ کرو فان اور دارفور کی سرسبز و شاداب چراگاہوں کے علاقے اور خصوصاً ارض جزیرہ، کسلا اور پورٹ سوڈان کے جنوبی حصے طوکر کی نرم و زرخیز زمینیں اور دریائے نیل کے جزیرے کھیتوں میں تبدیل ہو گئے ہیں۔ ان علاقوں میں باقاعدہ پلانوں اور تجاویز کے تحت کھیتی شروع کی گئی ہے۔ البتہ ان علاقوں میں جن میں جنگل بکثرت ہیں یا جن میں گھاس ہی گھاس ہے یا شمالی سوڈان کے بڑے صحرائی رقبہ اور خطہ نوبہ..... اور پہاڑی خطہ میں زراعت بالکل نہیں ہے۔ ان ریگستانوں میں آبادی بھی بہت کم اور بعض میں بالکل نہیں ہے۔ سوڈانی ریگستانوں میں نشیبی زمینوں، چشموں اور کنوؤں کی کمی کے باعث نخلستان بہت کم ہیں۔ شمالی سوڈان میں بارش کی کمی اور سخت خشکی کے باعث زراعت کا انحصار آب پاشی پر ہے۔ اور جنوبی سوڈان میں زراعت کا انحصار بارش پر ہے۔ سوڈان کی قیمتی اور اہم زراعت روٹی ہے۔ روٹی کی پیداوار جزیرہ کسلا اور طوکر کے علاقوں میں

میں زیادہ ہوتی ہے۔ روٹی کے بعد صبحِ عربی کی اہمیت ہے جو کہ ذخان، دارفور اور سوڈان کے مشرقی علاقوں میں کثرت سے جمع کیا جاتا ہے اور پورٹ سوڈان سے اُس کا بڑا حصہ برآمد کیا جاتا ہے۔ سوڈان کی زرعی پیداوار میں مکئی کی پیداوار بھی اہم ہے جس پر لوگوں کی معیشت کا دارومدار ہے۔ اس کے علاوہ تیل۔ سوڈانی باقلا، لوبیا، اور کھجور بھی پیدا ہوتی ہے۔ سوڈان کی وسیع چراگاہوں میں بھیٹر، بکریوں اور دوسرے مویشیوں کی خوب نشوونما ہوتی ہے اور ان کی تجارت عام ہے۔ خصوصاً یہ چوپائے مصر جا کر فروخت ہوتے ہیں۔ ان میں سے بعض چوپالیوں کو وادی حلفا کے راستے اور بعض کو پورٹ سوڈان سے بحرِ احمر کے راستے مصر لے جایا جاتا ہے۔ مشرقی سوڈان میں اونٹ پالے جاتے ہیں۔ صحرا کے راستے مصر کی مشرقی جانب بھی یہ مویشی بھیجے جاتے ہیں اور وہاں کے بازاروں میں فروخت ہوتے ہیں ان مویشیوں سے حاصل کردہ چمڑے کی تجارت ہوتی ہے۔ سوڈان ہاتھی دانت کے لئے بھی مشہور ہے۔ نیل کے بلند علاقوں میں ہاتھی کا شکار بکثرت کیا جاتا ہے اسی طرح یہاں شتر مرغ کے پیروں کی تجارت بھی کی جاتی ہے۔

آباد و ترقی یافتہ مراکز اور مشہور شہر۔ رقبہ کے لحاظ سے سوڈان ایک وسیع ملک ہے اس کے حدود دور دور تک پھیلے ہوئے ہیں۔ ملک مصر سے اُس کا رقبہ ڈھائی گنا بڑا ہے۔ لیکن اس کی آبادی بہت کم ہے۔ آبادی کا بڑا حصہ دریائے نیل اور اس کی نہروں کے قریب زندگی بسر کرتا ہے۔ آبادی کی کمی کا ملک کی معیشت پر گہرا اثر ہے۔ جنوبی سوڈان میں انسانی زندگی قبائل آباد ہیں۔ ان میں سے کچھ لوگوں کا پیشہ مویشی پالنا ہے اور کچھ لوگ شکار پر زندگی بسر کرتے ہیں۔ بہت کم

لوگ کھیتی کرتے ہیں۔ سوڈان کی شمالی جانب کے باشندوں کی بہت بڑی تعداد عربی النسل ہے، یہ لوگ بھٹیڑ بکریاں اور اونٹ پالتے ہیں اور کاشتکاری کرتے ہیں۔ روٹی اور مکئی یہاں کی فاضل پیداوار ہے۔ صنعت کو یہاں زیادہ فروغ نہیں ہے۔

سوڈان کا دارالحکومت خرطوم ہے۔ یہ شہر نیلے نیل اور سفید نیل کے سنگم پر واقع ہے۔ یہاں سفید نیل اور نیلا نیل مل کر ایک دریا بن جاتے ہیں۔ خرطوم شہر ریلوے لائن کا بھی بہت بڑا مرکز اور سوڈان کا بہت بڑا تجارتی شہر ہے، اور یہ شہر یورپ کے جدید شہروں کا مقابلہ کرتا ہے۔ خرطوم پورا ازسیر نو تعمیر کیا گیا ہے اس کی سڑکیں اور گلیاں جدید طریقہ پر بنائی گئی ہیں۔ سوڈان کا دوسرا بڑا اور اہم شہر ام درمان ہے۔ لیکن یہاں خرطوم کی طرح مغربی تمدن اور تعمیراتی انقلاب ابھی نہیں آیا ہے۔ سوڈان کے داخلی شہروں میں جن پر ریلوے لائن گزرتی ہے وادی حلفاء، ابو محمد، تیریر، عطبرہ اور شنڈی بڑی اہمیت کے مالک ہیں اور خطہ جزیرہ میں وادی مدنی، سنار اور کوستی مشہور مقامات ہیں۔ اور سفید نیل کے مغرب میں کردقان اور دارفور میں فاشراہم شہر ہیں۔

سوڈان کی بندرگاہوں میں پورٹ سوڈان سب سے بڑی بندرگاہ ہے۔ یہ بندرگاہ بحر احمر کے ساحل پر واقع ہے۔ ملک کے غلہ کا بیشتر حصہ اسی بندرگاہ کے ذریعہ درآمد و برآمد کیا جاتا ہے۔ سوڈان کے شرق میں کسلا اور قنارف واقع ہیں، یہ دونوں مشرقی سوڈان کی زرعی پیداوار میں مرکزی حیثیت رکھتے ہیں۔

سوڈان کے جنوب میں ملاکال، ناصر اور جوبا واقع ہیں۔

لُبْنَان

محل وقوع - لبنان بحرِ روم کے مشرق میں ایک عرب ملک ہے جو بحرِ روم کے ساحل کے درمیانی حصہ پر واقع ہے۔ لبنان کے شمال اور مشرق میں شام اور جنوب میں فلسطین ہے۔ لبنان اپنے جغرافیائی محل وقوع کے لحاظ سے اور اس لحاظ سے کہ اس کے ساحل پر طرابلس و بیروت کی بندرگاہیں ہیں شام کی تجارت کا ایک اہم راستہ ہے۔

رقبہ - لبنان رقبہ کے لحاظ سے بہت چھوٹا ملک ہے۔ اس کا رقبہ دس ہزار ایک سو سات (۱۰۱۰۷) مربع کیلومیٹر سے زائد نہیں ہے۔ فلسطین کی سرحد سے شام کی سرحد تک یہ دو سو دس (۲۱۰) کیلومیٹر رقبہ میں پھیلا ہوا ہے۔ اور ساحل سے اندرون ملک تک اس کا عرض پچیس اور پچاس کیلومیٹر کے درمیان ہے۔

آبادی - اس چھوٹے سے ملک میں پندرہ لاکھ (۱۵۰۰۰۰) کے لگ بھگ انسان زندگی گزارتے ہیں۔ آبادی کا ایک تہائی حصہ شہروں میں رہتا ہے اور آبادی کا ۱/۵ بیروت کے باشندوں پر مشتمل ہے۔ باشندوں کی بڑی تعداد سالی شہروں، پہاڑی وادیوں اور پہاڑوں کے مغربی دامنوں میں آباد ہے۔

سطح - لبنان کی سطح تنگ ساحلی نرم و زرخیز زمین سے بنی ہوئی ہے، جس سے متصل پہاڑوں کے دو متوازی سلسلے ہیں جو شمال سے جنوب کی جانب پھیلے ہوئے ہیں۔ ان دونوں سلسلوں کے درمیان بلند زرخیز زمینیں ہیں جو بقلع کے

نام سے مشہور ہیں۔ ساحلی علاقہ بہت ہی نازخیز اور شاداب ہے۔ پہاڑوں کا
 پھیلاؤ اس علاقہ کے حصوں کے درمیان حد فاصل ہے۔ ان حصوں میں سب
 سے زیادہ فصل بیروت کے قریب تقریباً چھ (۶) کیلومیٹر ہے۔ اور اس ناقرہ
 کے پاس پتھر پلا علاقہ سمندر تک پہنچ گیا ہے۔ بحر روم کے مشرقی ساحل پر
 واقع ہونے والے عرب ممالک کے پہاڑوں میں لبنان کے پہاڑ سب سے
 زیادہ بلند ہیں۔ اونچی نیچی پتھریلی زمینوں، اور نیچے اوپر پتھروں کے جماؤ
 اور پہاڑوں پر بارش ہونے کی وجہ سے چشمے پھوٹ نکلتے ہیں۔ یہ چشمے پہاڑوں
 کے مغربی دامنوں میں سطح سمندر سے ایک ہزار اور ڈیڑھ ہزار (۱۰۰۰، ۱۵۰۰)
 میٹر کے درمیان بلندی پر گرتے ہیں۔ چشموں کا اس مخصوص طرز پر جاری ہونا
 اور گرتا قدرتی عجائبات میں سے ہے۔ جو لبنان کے سوا مشرق وسطیٰ کے کسی
 ملک میں نہیں پایا جاتا۔ ان میں سے بعض بڑے چشموں سے زمین کا بہت بڑا
 رقبہ سیراب کیا جاسکتا ہے۔ ان چشموں اور مختلف قسم کے پتھروں کی عمدہ مٹی
 پائے جانے کی وجہ سے لبنانی پہاڑوں کی درمیانی زمینیں بہترین زراعتی
 زمینیں ہیں۔ ان میں بہت اچھی کاشت ہوتی ہے۔ یہ علاقے ملک کی سب
 سے بڑی دولت ہیں۔ لبنان کے پہاڑوں کے مشرق میں بقاع عالی کا زرخیز
 علاقہ ہے۔ بقاع عالی کا صرف شمالی حصہ اونچا اور پتھر پلا ہے۔ اس حصہ کی
 زمین اچھی نہیں ہے۔ بقاع کے شمال سے دریائے عاصی نکلتا ہے۔ جو لبنان
 کے دو پہاڑی سلسلوں کا پانی حاصل کرتا ہے۔ اس کے قریب ہی سے دریائے
 لیطانی نکلتا ہے۔ دریائے لیطانی انتہائی مغرب میں پہنچ کر بحر روم میں گرنے سے

پہلے گہرے تنگ راستہ کے ذریعہ پہاڑوں کو کاٹتا ہوا بقیاع میں جانب جنوب بہتا ہے۔ پھر بلند حصے میں دونوں دریاؤں کے وہاں جدا ہو جاتے ہیں۔ سطح سمندر سے تقریباً ایک ہزار میٹر کی بلندی پر بعلبک شہر جس کا قدیمی معبد مشہور ہے۔ واقع ہے۔ اس شہر کو مشرقی و مغربی دونوں جانب سے پہاڑ گھیرے ہوئے ہیں۔ بقیاع کے علاقہ کے مشرقی حصہ میں لبنان کے مشرقی پہاڑوں کا سلسلہ ہے۔ یہ سلسلہ مغربی پہاڑوں کے سلسلے سے متصل ہے۔ یہاں پانی کی قلت ہے چشمے بھی کم ہیں۔ اور بارش کا پانی بھی پتھروں کی بڑی پٹانوں میں کھج جاتا ہے جو پھر مشرقی نشیبی ڈھلوان حصہ کے قریب چھوٹی چھوٹی ندیوں کی صورت میں ظاہر ہوتا ہے۔ یہ نہریں شام کے دیہی علاقہ کی طرف بہتی ہیں اور کھاری حوضوں میں مل جاتی ہیں۔

آب و ہوا اور پیداوار۔ لبنان میں بارش خوب ہوتی ہے۔ خصوصاً جاڑے کے موسم میں بارش کی مقدار میں اضافہ ہو جاتا ہے گرمی کے دنوں میں ایک ماہ یا اس سے کچھ زائد بارش کا سلسلہ منقطع رہتا ہے۔ کثرت بارش اور سطح زمین کی مناسبت کے باعث بجلی پیدا کرنے کے بہت اچھے مواقع ہیں لیکن اس کے باوجود یہاں بجلی کے صرف چند پاور ہاؤس ہیں۔ مستقبل میں پانی کے سلسلہ سے بہت سے پلان بنائے جانے کا امکان ہے جن سے ملک کو کئی طرح کے فائدے پہنچیں گے۔ ان پلانوں کے ذریعہ ملک میں عمدہ پینے کے پانی میں بھی اضافہ ہوگا۔ روشنی کا اچھا انتظام ہو جائے گا اور آب پاشی کی سہولتیں میسر آئیں گی۔ بقیاع کے علاقہ کی بلند و زرخیز زمینوں میں اور ساحلی علاقہ

میں زیادہ کاشت کی جاتی ہے۔ پہاڑی وادیوں اور ٹیلوں کے اطراف میں صرف انگور اور دوسرے میوہ جات کے درخت اگائے جاتے ہیں۔ لبنان کی قاص اور اہم پیداوار اعلیٰ قسم کے پھل اور میوہ جات ہیں۔ ان پھلوں میں کشمش، شفتالو، پپہی، امرود، سیب اور زیتون ہیں۔ لیکن یہ ایک حقیقت ہے کہ لبنان میں صرف دو فیصد آبادی کاشتکاری کرتی ہے۔ لبنان میں صنوبر کے درخت، شاہ بلوط، صنوبر حلب، سرو کے درخت اور بعض مخروطی شکل کی قسموں کے درخت بھی پائے جاتے ہیں۔

تجارت و صنعت۔ لبنان زیادہ تر تجارتی ملک ہے۔ جہاں کے تمام پیشوں اور کاموں میں تجارت کا پہلا نمبر ہے۔ اس کی وجہ یہ ہے کہ یہ ملک مشرق و مغرب کی تجارت کے درمیان ایک سنگم اور شاہراہ ہے۔ مختلف قسم کی مصنوعات، شکر اور چاول وغیرہ درآمد کئے جاتے ہیں۔ پھل اور میوہ جات اور ان سے بنی ہوئی چیزیں مہربے، اچار وغیرہ یہاں کی سب سے اہم برآمد ہیں۔ ملک شام کی تجارت کا دار و مدار بھی لبنان اور اس کی بندرگاہوں ہی پر ہے۔ بندرگاہوں کے ذریعہ لبنان کا دنیا کے تجارتی ملکوں سے مضبوط تعلق اور رشتہ ہے اور اسی وجہ سے لبنان مغربی اثرات سے عراق اور شام کی بہ نسبت زیادہ متاثر ہوا ہے۔ لبنان کے صدر مقام بیروت اور طرابلس میں روئی کاتنے اور اون بننے کی نئی صنعتیں فروغ پا رہی ہیں۔ ریشم کی صنعت یہاں کی پرانی صنعت ہے۔ دوسری پرانی دستکاریاں بھی جدید صنعتوں کے ساتھ ساتھ ابھی تک چل رہی ہیں۔

زیتون کا تیل نکالنے کی صنعت بھی لبنان کی اہم صنعت ہے۔ زیتون کا تیل بیرونی ممالک کو بھیجا جاتا ہے۔ گزشتہ زمانہ میں لبنان کے پہاڑوں پر صنوبر کے جنگل اچھائے ہوئے تھے۔ صنوبر کے درختوں کی لکڑی مشرق وسطیٰ کے مختلف ممالک خصوصاً مصر کو برآمد کی جاتی تھی۔ اب صنوبر کے بہت تھوڑے جنگل باقی ہیں۔ البتہ اب یہاں درخت لگانے اور جنگلات کا رقبہ بڑھانے کا پلان بنایا جا رہا ہے۔

مشہور شہر اور بندرگاہ۔ بیروت، لبنان کی راجدھانی اور سب سے اہم بندرگاہ ہے۔ بیروت مشرقی بحر روم کے شمالی ممالک میں سب سے اہم بندرگاہ ہے۔ یہ ایک بہت خوبصورت جدید وضع کا شہر ہے اور اس کی بندرگاہ بہت عمدہ ہے۔ اندرون ملک سے اس کے مواصلات نہایت آسان ہیں۔

طرابلس، کرکوک (عراق) کی پائپ لائن کی دو انتہاؤں میں سے ایک انتہا ہے۔ پٹرول کی وجہ سے اس کی رونق میں روز بروز اضافہ ہو رہا ہے۔ اس کے ساتھ یہ ذکر کر دینا نامناسب نہ ہوگا کہ بہت سے لبنانی باشندے قریبی عرب ممالک خصوصاً مصر ہجرت کر کے چلے گئے ہیں اور ان میں سے بہت سے امریکہ میں بس گئے ہیں۔ انہوں نے اپنی کوشش و محنت اور فراست و ذہانت سے امریکہ کے تجارتی و صنعتی میدانوں میں کافی ترقی کی ہے اور ممتاز حیثیت کے مالک ہو گئے ہیں۔ غیر مالک میں رہنے والے لبنانیوں کی تعداد پانچ لاکھ سے زائد ہے لیکن اپنے اصلی وطن سے بھی ان کا تعلق و رشتہ بہت مقبوض ہے۔

شام

محل وقوع :- بحر روم کے مشرقی ساحل کے شمالی حصہ پر ملک شام واقع ہے۔ شام کے شمال میں ترکی، جنوب میں فلسطین اور اردن، مشرق میں عراق اور مغرب میں لبنان اور بحر روم ہے۔ ملک شام بحر روم اور جبلہ و فرات کے علاقہ کے درمیان اقصا کی ایک اہم کڑی ہے۔

رقبہ :- شام رقبہ کے لحاظ سے فلسطین و لبنان دونوں سے بہت بڑا ہے شام کا رقبہ ایک لاکھ اٹھاسی ہزار تین سو اڑتالیس (۱۸۸۳۷۸) مربع کیلو میٹر ہے یعنی شام فلسطین سے پانچ گنا بڑا ہے۔ شام کے بڑے رقبہ کے لحاظ سے اس کا ساحل چھوٹا ہے۔ ساحل پر لاڈقیہ بندرگاہ واقع ہے۔

آبادی :- شام کے باشندوں کی تعداد چالیس لاکھ (۴۰۰۰۰۰) کے لگ بھگ ہے۔ دو تہائی باشندے شہروں میں رہتے ہیں اور باقی دیہات میں۔

سطح :- شام کے شمالی مغربی حصہ پر (جو ساحل سمندر پر واقع ہے) جبل انصاریہ واقع ہے۔ جبل انصاریہ شمالی شام کا ایک اہم پہاڑی خطہ ہے۔ اس پہاڑی سلسلے کے مغربی دامن کاشت کی صلاحیت رکھتے ہیں۔ اس لئے یہاں کی آبادی گنجان ہے۔ جبل انصاریہ کے قریب جانب جنوب نشیبی حصہ پایا جاتا ہے۔ اس حصہ میں حلب، حماہ اور حمص شہر واقع ہیں۔ اس علاقہ

کے تمام باشندے کاشتکار ہیں اور اس نشیبی حصہ کے مشرق میں تدریجی طور پر زمین اونچی ہوتی چلی گئی ہے اور ایک مستوی پلیٹو بن گئی ہے۔ اس پلیٹو کی زمین کا بیشتر حصہ سرسبز و شاداب اور قابلِ زراعت ہے۔ دریائے فرات اناضول کے پلیٹو پر گرنے کے بعد شام کے شمالی مشرقی حصہ کو کاٹتا ہے دریائے فرات۔ عراق سے آتا ہے۔ اناضول کا پلیٹو اس کے راستہ میں پھٹتا ہے سو دریائے فرات شام کی شمال مغربی سرحد پر واقع جرابلس کو کاٹتا ہوا شام کے شمال مشرقی حصہ میں بہتا ہوا شام کے جنوبی شمالی سرحد پر واقع ابوکمال سے گذرتا ہے اور پھر عراق میں داخل ہو جاتا ہے۔ دریائے فرات پر شام کے دو مشہور شہر رقعہ اور دیر وز واقع ہیں۔ شام کے جنوبی اطراف حوران اور جبل دبیذ کی سلع پر دمشق کے جنوب میں آتش فشاں پہاڑ واقع ہیں۔ جن کا لاوا بہت بڑے رقبہ پر چھایا ہوا ہے۔ اردن میں بھی یہی آتش فشاں پہاڑ ہیں۔ بحر روم کے مشرقی حصہ میں غالباً یہ سب سے اونچے قدرتی خطے ہیں۔

آپ بھو اور پیداوار۔ ملک شام میں جاڑے کے موسم میں بارش ہوتی ہے ساحل پر اور پہاڑی اطراف میں بارش بکثرت ہوتی ہے۔ شمال میں اناضول کے دامنوں کے پاس متوسط درجہ کی بارش ہوتی ہے۔ مشرق اور جنوب کی طرف جس قدر بڑھتے جائیں گے اسی قدر بارش میں کمی ہوتی جائے گی۔ اسی وجہ سے ساحل سمندر کے قریب پہاڑوں پر جنگل زیادہ ہیں۔ اور اندرون ملک میں جنگل کم ہیں۔ اندرون ملک میں اسیس (خاص قسم کی چراگاہ) چراگاہیں پائی جاتی ہیں اور اس کے بعد ریگستان ہی ریگستان ہے جہاں خشکی کے سوا کچھ نہیں پایا جاتا۔

اسپیس کے اطراف میں جن مقامات پر پانی موجود ہے کھیتی کی جاتی ہے۔
 شام کا اہم ذراحتی خطہ دمشق میں خطہ غوطہ ہے۔ بہر حال شام ایک ذراحتی ملک
 ہے۔ گیہوں اور جو یہاں کی خاص پیداوار ہے۔ یہ دونوں اناج جاڑے کے
 موسم میں بوٹے جاتے ہیں اور ریشمی کے ہینے میں کاٹے جاتے ہیں۔ جزیرہ کی نرم و
 نرم زمینوں میں، حمص و حماہ میں، اور دمشق کے جنوب میں حوران کے
 اطراف میں بہت اچھی کاشت ہوتی ہے۔ دمشق کے اردگرد بہت سی
 وادیوں میں زیتون کی کاشت بھی کی جاتی ہے، اور زیتون سے تیل نکالا
 جاتا ہے۔ اناج کے علاوہ انگور اور بہت سی قسم کے دوسرے پھل اور میوہ جات
 انجیر، شفتالو، امرود، کشمش اور بادام یہاں کی خاص پیداوار ہیں۔ لاؤقیہ کے
 آس پاس زمینوں میں روٹی اور طباق (ایک خاص قسم کا پھل) کی بہت عمدہ
 کاشت ہوتی ہے اور جن مقامات پر پانی کی کمی کے باعث اچھی کاشت نہیں
 ہوتی وہاں مویشی بھینٹ، بکریاں پالی جاتی ہیں۔ بھینٹوں کے اون سے جانمازی
 تیار کی جاتی ہیں۔ اس کے علاوہ یہاں ریشم کی پیداوار بھی ہے۔

صنعت و تجارت۔ ملک شام اپنی مصنوعات کے لئے بہت مشہور
 ہے۔ موجودہ زمانہ میں بہت سی صنعتوں خصوصاً کاتنے اور بننے کی صنعت کو
 اور بھی فروغ ہوا ہے۔ دارالسلطنت دمشق اور دوسرے بڑے شہروں میں
 بننے اور کاتنے کے کارخانے زیادہ ہیں۔ اس صنعت کا دارومدار روٹی اور لون
 (جو یہاں درآمد کیا جاتا ہے) پر ہے۔ شہر حلب کڑھے ہوئے کپڑے کی صنعت کیلئے
 کافی مشہور ہے۔ یہاں کا کڑھا ہوا کپڑا باہر سے آنے والے سیاحوں کو کافی مرغوب

ہے۔ یہ لوگ کڑے ہوئے کپڑے بڑے بڑے حقوق سے خریدتے ہیں۔ اس کے علاوہ معمولی روزمرہ کی بننے کی صنعت دمشق، حلب، حمص، اور حماہ میں پھیلی ہوئی ہے۔ چھوٹے کارخانوں میں صنعت کے جدید طریقے زیادہ رائج نہیں ہوئے ہیں۔ ملک شام اپنے وقوع کے لحاظ سے تاریخ کے ہر دور میں مشرق و مغرب کے درمیان تجارت کا اہم مرکز رہا ہے۔ دمشق، حلب، حمص اور حماہ میں تجارت اور لین دین کے بڑے بڑے بازار اور منڈیاں ہیں، لیکن موجودہ دور میں تجارت کا بڑا حصہ اس کے ہاتھ سے نکل چکا ہے۔ اب پٹرول کی پائپ لائن کے گزرنے کی وجہ سے (جس کے ذریعہ عراق سے بحر روم کے ساحل تک پٹرول لے جایا جاتا ہے) اس کی اہمیت میں اضافہ ہو رہا ہے۔

ترقی یافتہ اور مشہور شہر۔ دمشق، ملک کا دارالخلافت اور ریلوے لائن کا نہایت اہم مرکز ہے۔ یہ ریلوے لائن کے ذریعہ بیروت سے ملتا ہے۔ ریلوے لائن جنوباً دمشق سے اردن کے شہر معان تک پھیلی ہوئی ہے۔ یہ ریلوے لائن حجازی ریلوے لائن کے نام سے مشہور ہے۔ دمشق سے ریاق کے راستہ ریل کے ذریعہ حمص اور حماہ تک پہنچا جاسکتا ہے اور شمال میں حلب سے ریلوے لائن کے ذریعہ دمشق ملا ہوا ہے۔ اس کے علاوہ دمشق میں ٹرولوں کے لئے ایک اہم صحرائی راستہ بھی ہے جو دمشق کو بغداد سے ملاتا ہے۔

صنعت و تجارت کی وجہ سے بھی دمشق کافی مشہور ہے۔ اس کے علاوہ دمشق ایک قدیم تاریخی شہر ہے۔ پہلے زمانہ میں یہ شام کا دارالسلطنت رہا ہے۔ اور اپنے جغرافیائی محل وقوع کے لحاظ سے زمانہ قدیم سے یہ بہت سی خصوصیات کا حامل ہے۔

مثلاً پرانے زمانہ سے اُس میں ایک ایسی منڈی ہے جس میں صحرائی (ریگستانی) راستوں پر چلنے والے قافلوں کے راستے آکر ملتے ہیں۔ اور اس کی خاص وجہ یہاں کا وافر پانی ہے جس سے انسان اور مویشی بخوشی اپنی ضروریات پوری کر سکتے ہیں۔ اس کے علاوہ دمشق میں روزمرہ کی ضروریات زندگی کا سامان ریشم، روئی، اون، لورہ، لکڑی آسانی سے دستیاب ہو جاتا ہے۔ دمشق کے اردگرد غوطہ کی سرسبز و شاداب زمین ہے جس کی شاندار زرعی پیداوار کی بدولت دمشق خانہ بدوش اور کسانوں کے درمیان اناج وغیرہ کے تبادلہ کا ایک بڑا اور اہم مرکز بن گیا ہے۔ دارالحکومت دمشق ایک عظیم تفریح گاہ بھی ہے، یہاں سیاح لوگ آتے ہیں اور یہاں کا ملکی سامان خریدتے ہیں چہ انہیں نہایت مرغوب ہے۔ دمشق بہت خوبصورت شہر ہے یہاں کی جامع مسجد جسے "جامع دمشق" کہا جاتا ہے بہت مشہور ہے۔

حلب۔ دمشق کے بعد شام کا سب سے بڑا شہر شمار کیا جاتا ہے۔ حلب کئی جغرافیائی اسباب کی بنا پر قدیم زمانہ سے امتیازی حیثیت و شہرت کا مالک ہے۔ ترکیوں کی حکومت کے زمانہ میں یہ سلطنت کا دوسرا عظیم شہر رہا ہے۔ شمال میں اناضول کے درمیان، مغرب میں بحر روم کے ساحل اور اس کی بندرگاہوں کے درمیان، جنوب میں دمشق، حمص، حماہ اور لبنان کی منڈیوں کے درمیان، مشرقی جنوب میں شام کی چراگاہوں کے درمیان مشرق میں عراق کے نروم و زرخیز علاقے کے درمیان حلب ایک اہم ذریعہ اتصال ہے۔ اور اسی لئے یہ اون، مویشی، چرمی سامان، اناج

تختانوں کے پھلوں، بڑے شہروں اور بندرگاہوں کے بنے ہوئے مملات
لکڑی، شیشے اور ایشیا کے کچھ کی دیگر معدنیات کا عمدہ اور بارونق
پازار ہے۔

شام کے دوسرے مشہور شہر حمص و حماہ وغیرہ ہیں۔
شام کے ساحل پر لاذقیہ بندرگاہ واقع ہے۔ یہ ایک چھوٹی بندرگاہ
ہے، لیکن سرزمین شام کی یہی ایک بندرگاہ ہے جو کافی اہم ہے۔ اسی وجہ
سے شام کی تجارت کا دار و مدار لبنان خصوصاً بیروت کی بندرگاہ پر ہے۔
کیونکہ لبنان اپنے محل وقوع کے لحاظ سے جنوبی شام کے بڑے حصے "جہاں
دارالسلطنت دمشق واقع ہے" اور سمندر کے درمیان حد فاصل ہے۔
جس طرح سرزمین شام اپنے مرغزاروں اور سبزہ زاروں کی وجہ سے ایک
حسین ترین ملک ہے اسی طرح وہ اپنے باشندوں کے لحاظ سے بھی ایک
خوبصورت ملک ہے۔ تمام عرب ممالک میں سب سے زیادہ خوبصورت
اور شکیل شام کے باشندے ہیں۔

شرقِ اُردن

محل وقوع - ایک بلند پلیٹو پر جس کے مشرقی جانب پست زمین ہے، اُردن واقع ہے۔ مملکت اُردن شمال میں شام تک، مشرق میں عراق تک اور جنوب میں سعودی عرب تک پھیلی ہوئی ہے۔

رقبہ - مملکت اُردن کا رقبہ تقریباً ایک لاکھ آٹھ ہزار (۱۰۸۰۰۰) مربع کیلومیٹر ہے۔

آبادی - اُردن کے باشندوں کی تعداد آٹھ لاکھ (۸۰۰۰۰۰) کے لگ بھگ ہے۔

سطح - یہ پٹھانوں پر اُردن واقع ہے، اس پٹھانوں سے جو بحرِ لوط کے مغرب میں واقع ہے۔ کافی بلند ہے۔ اسی لئے یہاں بارش بکثرت ہوتی ہے۔ خصوصاً اُردن کے مغربی حصہ میں تو بارش بہت ہی زیادہ ہوتی ہے۔ اُردن میں پانی واقف مقدار میں موجود ہے۔ یہاں کا پانی ایسی وادیوں میں گرتا ہے جن کا بہاؤ بہت تیز ہے۔ اور جن میں دریائے یرموک کی طرح پتھر کی بہت سی چٹانیں پائی جاتی ہیں۔ پانی ان پتھر کی چٹانوں کو توڑ کر عمدہ زرخیز چکنی مٹی میں تبدیل کر دیتا ہے۔

زراعت و نباتات - اُردن کے شمال اور مغرب میں قابلِ کاشت زمینیں، عمدہ کھیت، زیتون اور میوہ جات کے باغات پائے جاتے

ہیں۔ انہیں اطراف میں مشہور شہر اور دیہات ہیں۔ جنوبی اور مشرقی علاقے خشک و صحرائی ہیں۔

اس حصہ میں دمشق سے آنے والی ریلوے لائن گزرتی ہے۔

ریلوے لائن عمان سے جانب جنوب کھچی ہوئی ہے۔ مشرقی علاقہ میں درمیانی قسم کی چراگاہیں پائی جاتی ہیں برسات کے موسم میں یہ چراگاہیں اور بھی سرسبز و شاداب ہوجاتی ہیں۔ یہ فائدہ بخش لوگوں کے مویشیوں کے لئے بہت کارآمد و مفید ہیں۔ ان چراگاہوں کے قریب ہی سے ریگستانی آثار شروع ہونے لگتے ہیں۔

اہم راستے اور مشہور شہر۔ اردن میں کئی خشکی کے راستے ہیں۔ سب سے اہم شاہراہ وہ ہے جو پلٹیو کے سب سے بلند حصے سے گزرتی ہوئی نشیبی زمین کے قریب ہو جاتی ہے۔ یہ شاہراہ اس مقام سے گزرتی ہے جہاں چراگاہوں کا خطہ اور زراعتی خطہ آپس میں ملتے ہیں۔ ساج کل یہ شاہراہ دمشق اور بلاد عرب (جہاں مقدس مقامات والی سرزمین حجاز اور مشہور تاریخی ملک یمن ہے) کے درمیان ایک ذریعہ رسل و رسائل ہے۔ اردن کی دوسری اہم سڑک وہ ہے جو مغرب میں مرصہ تک دراز ہے۔ یہ سڑک مقام عرابت کے نزدیک اردن کے نشیبی خطہ کے سب سے اونچے مقام سے گزرتی ہے۔ اس کے بعد جزیرہ نمائے سیناء میں ہو کر دلتائے نیل کی طرف رخ موڑ لیتی ہے۔ قدیم شہر بطراء کی شہرت و اہمیت بھی اسی سڑک کی وجہ سے تھی۔ بطراء اس وادی میں واقع ہے جس سے ہو کر یہ سڑک گزرتی ہے۔ پرانے زمانہ میں

یہ شہر تجارتی لحاظ سے کافی اہمیت و شہرت کا مالک رہا ہے اور "تدمر جنوب" کے نام سے مشہور ہو گیا تھا۔ بطراء کے باشندے نبطی ہیں۔ یہ لوگ قافلہ کی صورت میں ایک جگہ سے دوسری جگہ تجارتی مال لے جاتے ہیں۔ بطراء ہی نبطیوں کا صدر مقام اور تجارتی مرکز ہے۔ اس قوم کے عظیم آثار جو ریتیلے پتھروں پر منقوش ہیں آج تک قائم ہیں اور نبطی قوم کی عظمت رفتہ کا پتہ دے رہے ہیں۔

فلسطین

محل وقوع۔ لبنان و مصر کے درمیان ساحل بحر روم کے مشرقی جنوبی حصہ پر فلسطین واقع ہے۔ اس کے حدود اربعہ یہ ہیں۔ مشرق میں مملکت اسرائیل، جنوب مغرب میں جزیرہ نمائے سیناء اور شمال میں لبنان واقع ہے فلسطین کا جنوبی حصہ خلیج عقبہ کے پاس بحر احمر سے ملا ہوا ہے۔ اپنے جغرافیائی محل وقوع کے لحاظ سے فلسطین امتیازی حیثیت رکھتا ہے اور مشرق کی کئی سمجھا جاتا ہے نیز فلسطین براعظم ایشیاء اور افریقہ کے درمیان مرکز اتصال ہے اور لبنان کے خوبصورت پہاڑوں اور بہتے ہوئے چشموں، اور ملک عرب کے خشک بے آب و گیاہ صحراء کے درمیان رسل و رسائل کا ذریعہ ہے۔

رقبہ فلسطین کا رقبہ تقریباً ۲۷ ہزار مربع کیلومیٹر ہے۔

آبادی فلسطین کے باشندوں کی تعداد تقریباً پندرہ لاکھ (۱۵۰۰۰۰) ہے۔ اس جمہور نے سے رقبہ کے ملک میں بہت گنجان آبادی ہے لیکن اس کے باوجود وسائل زندگی محدود ہیں۔

اوپر کے نیچے تاہم اور مقامات اور قدرتی خطے فلسطین چونکہ لبنان کے پہاڑی سلسلوں سے متعلق ہے اس لئے اس کی سطح کئی قسم کی ہے۔ لبنان کے پہاڑوں کا سلسلہ فلسطین میں جنوباً پھیلا ہوا ہے۔ اور خطہ طبریہ کے بلند مقامات سے یہ پہاڑ دکھائی دیتے ہیں۔ ان پہاڑوں کا بلند ترین حصہ حیفنا

میں تقریباً بارہ سو (۱۲۰۰) میٹر ہے۔ اسی طرح یہ پہاڑ جبلِ کرمل سے جو حیفاء پر واقع ہے دکھائی دیتے ہیں۔ لبنان کا تنگ ساحلی میدان فلسطین میں جا کر شمال میں حیفاء سے اور جنوب میں عزرہ تک کشادہ ہونے لگتا ہے اور لبنان کا بیچا خط اس پست زمین کی کھائیوں میں جزویاً پھیلا ہوا ہے۔ جس میں دریائے شریعت بہتا ہے اور جس میں جانب شمال جو کہ اور طبر یہ جھیلیں اور جانب جنوب بحیرہ مردار ہے۔ یہ کھائیاں خلیج عقبہ اور بحرِ احمر تک چلی گئی ہیں۔ اور یہ گہری پست زمین (غور) فلسطینی پٹیٹو جو اس کے مغرب میں ہے۔ اور اردن کے پٹیٹو جو اس کے مشرق میں ہے کے درمیان حدِ فصل ہے۔ فلسطینی پٹیٹو سطحِ سمندر سے ایک ہزار میٹر اور اردن کا پٹیٹو سطحِ سمندر سے چودہ سو (۱۴۰۰) میٹر بلند ہے۔ مندرجہ بالا سطح کی وجہ سے فلسطین چار مختلف قدرتی حصوں میں تقسیم ہے اور ہر حصہ معین خصوصیات کا حامل ہے۔

- (۱) ساحلی میدان، جو بحرِ روم پر واقع ہے۔
- (۲) پٹیٹو۔ جو ساحلی میدان کے مشرق میں ہے۔
- (۳) اندرونی کھائیاں یا گہری پست زمین (غور)
- (۴) اردن کا پٹیٹو جو بتدریج بادیہ شام میں مشرق کی جانب مل جاتا ہے۔

فلسطین اور شرقِ اردن کے مابین گہری پست زمین (غور) کے وسط میں شمال سے جنوب تک خطِ حدِ حدِ کھینچے ہوئے ہیں۔ یہ خطِ حدِ حدِ خلیجِ عقبہ کے سرے کے نزدیک ختم ہو جاتے ہیں۔ ساحلی خطہ ہر

زمانہ میں مغربی ایشیا کا اہم مقام رہا ہے۔ نیز اسی شاہراہ کے ذریعہ
مصر، عراق اور شام سے ملتا ہے۔ یہ ساحل سیدھا اور کم اونچا ہے۔
نیز اس ساحل پر خلیجیں اور بندرگاہیں جن پر جہاز باآسانی لنگر انداز
ہو سکیں کم ہیں۔ ساحلی خطہ جہاں ختم ہوتا ہے وہیں سے پلیٹو کی
بلندیاں شروع ہو جاتی ہیں۔ یہی بلندیاں اوپن فلسطین کا دل ہیں۔
یہاں کا پتھر جیری (گچھ) ہے۔ نائلس کے پلیٹو کو طبریہ کے پلیٹو سے وہ
میدان جو مرج عامر کے نام سے مشہور ہے علیحدہ کرتا ہے۔ مرج عامر حضرت
ابو عبیدہ عامر بن الجراحؓ کی طرف منسوب ہے۔ اس میدان کی مٹی کالی اور
درخیز ہے۔ یہ مٹی آتش فشاں پہاڑ کی اصل سے ہے اور اسی لئے یہ خطہ
زرخیزی و شادابی کے اعتبار سے فلسطین کا سب سے بہتر حصہ ہے۔ فلسطینی
پلیٹو کے جانب مشرق گہری گھاٹیاں ہیں جو فلسطین کے نامہوار حصوں میں
سب سے زیادہ اہم ہیں۔ یہ تقریباً دو سو (۲۰۰) کیلو میٹر لمبی ہیں اور شمال
میں گہری پست زمین (خور) چھوٹے پایاب پانی کے تالابوں کی شکل پر ہے
بحیرہ حوٹہ اور طبریہ بھی اسی طرح ہیں۔ نہر نیرموک جس مقام پر نہر شریعت
سے ملتی ہے اور جو مقام شمال سے جنوب بحر لوط تک گھائیوں میں چلا جاتا
ہے۔ ان گھائیوں کی گہرائی بہت زیادہ ہو گئی ہے۔ اور یہ گہرائی جانب
جنوب اس حصہ میں جس پر بحر لوط (بحیرہ مردار) واقع ہے اور زیادہ
بڑھ جاتی ہے۔ بحیرہ مردار دنیا کا سب سے زیادہ نیچا مقام ہے، جو سطح سمندر
سے بارہ سو چھیالیس (۱۲۸۶) فٹ نیچا ہے۔ اس کا پانی بہت نیچا ہے۔

و تجارت (والا اور بہت زیادہ کھاری اور نکلیں ہے۔ اسی وجہ سے حیوانی اور نباتی زندگی کا یہاں وجود نہیں ہے اور اس کے اطراف میں بھی حیوانی و نباتی زندگی معدوم ہے۔ حتیٰ کہ ان خطوں کی سخت ویرانی اور بے سبب ہونے کے باعث فاسف پدوش لوگ بھی یہاں دکھائی نہیں دیتے۔ پھر بھی بحرِ لوط کو کئی قسم کے نمکیات کے معدن ہونے کی وجہ سے کافی اہمیت حاصل ہے۔

آب و ہوا اور پیداوار فلسطین میں بحرِ روم کی آب و ہوا پائی جاتی ہے، یعنی گرمیوں میں کم گرمی اور جاڑوں میں سخت جاڑا پڑتا ہے ساحلی علاقہ کی مٹی زرخیز اور آب و ہوا خوشگوار ہے۔ سردی کے موسم میں بارش بکثرت ہوتی ہے۔ گرمی کا موسم چونکہ خشک رہتا ہے اس لئے اس موسم میں آسانی کے ساتھ کنوئیں کھود کر جنوبی حصے سے پانی حاصل کیا جاتا ہے ان خصوصیات کی بناء پر یہ علاقہ خود کفیل زراعتی خطہ بن گیا ہے اندرونی حصوں میں دیہات اور شہروں (دونوں) میں سنگترہ کے درخت چمائے ہوئے ہیں۔ اور کھجور، انجیر اور کافور کے باغات بکثرت ہیں۔ البتہ ہم ساحل سے شرقاً اس علاقہ کے اندرونی حصے میں جس قدر ہلکتے جائیں گے اسی قدر خشکی بڑھتی جائے گی۔ ہاں پلیٹو کے علاقے سے پانی چشموں کی شکل میں کھوٹتا ہے یہاں باغات کے بجائے جو اور گیہوں کے کھیت اور زیتون کے درخت بکثرت پائے جاتے ہیں۔ پلیٹو کی بلندیوں پر (جو فلسطین کا دل ہیں) پانی کی کمی ہے اور زراعت خنڈ و نادر ہی ہوتی ہے۔ اس حصے میں ہر طرف خشکی ہی خشکی چھائی ہوئی ہے اور یہی حال جنوب کا ہے، جہاں بیت المقدس، مدینہ خلیل اور یروشلم

واقع ہے۔ شمال میں نابلس کے اطراف میں وسائل زندگی بہترین اور مہاجر
 رزق وسیع ہیں۔ اور انتہائی شمال میں طبریہ کے اطراف میں ٹیلے ہیں۔ جہاں
 کافی پانی موجود ہے۔ یہاں کی زمین بہت زیادہ سرسبز و شاداب ہے اور
 یہ خطہ بہت خوشحال ہے۔ یہاں کے اہم شہر صفد اور ناصرہ ہیں۔ مرج
 عامر کا خطہ (جس کی مٹی آتش فشاں اصل کی کالی اور زرخیز ہے) فلسطین کا
 سب سے زیادہ سرسبز و شاداب اور زرخیز خطہ ہے۔ گہری پست زمین کا
 خطہ (غور) بالکل ویران و بیلابان ہے، جہاں حیوانی و نباتی زندگی کے آثار بالکل
 نہیں پائے جاتے۔

بھرتوٹ (بکیرہ مردار) کئی قسم کے نمکیات کا معدن ہونے کی وجہ سے
 بڑی اہمیت رکھتا ہے۔ یہ نمکیات جدید کیمیائی صنعتوں کے لئے بہت قیمتی
 ہیں۔ فلسطین میں لیموں، نارنگی، اخروٹ اور انگور کی پیداوار بھی اچھی
 ہوتی ہے۔

مشہور شہر اور مقامات مقدسہ۔ بیت المقدس (یروشلم) فلسطین کا
 دار الحکومت اور دنیا کا ایک مقدس مقام ہے۔ یہ شہر بہت ہی مشہور قدیم تاریخی
 شہر ہے۔ فلسطین کا دوسرا شہر یا فابھی بہت مشہور اور پرانا شہر ہے۔ یہ
 فلسطین میں سب سے قدیم بندرگاہ ہے۔ آج کل یہ اپنی قدیم شہرت کھو چکا ہے
 اور اس کی جگہ تل ابیب نے لے لی ہے جو اس کے شمال میں واقع ہے اور جس
 کی بندرگاہ میں جہازوں کی لنگر اندازی کی سہولت کے لئے بہت سے کارخانے
 اور کمپنیاں قائم ہیں۔ تل ابیب، یہودی حکومت کا دار السلطنت ہے۔

حیف شمال میں واقع ہے اور بہت بڑی اور بہتر بندرگاہ ہے۔ اندرون ملک سے اس کے مواصلات آسان ہیں۔ اور اسی کے پاس پٹرول کی عراقی پائپ لائن ختم ہوتی ہے۔ حیفاریلوئے مواصلات کا بھی ایک اہم مرکز ہے۔ یہ لبنان و مصر کے درمیان ساحلی خط پر واقع ہے۔ شام اور اردن سے بھی اس کے مواصلات سہل ہیں۔ گذشتہ چند برسوں میں یہ بڑی بڑی صنعتوں کا مرکز بن گیا ہے۔ فلسطین کے دوسرے شہر غزہ اور عکہ وغیرہ ہیں۔ مندرجہ بالا خصوصیات و امتیازات کے علاوہ فلسطین مذہبی اعتبار سے نہایت اہم مقام ہے۔ یہ زمین مسلمانوں، عیسائیوں اور یہودیوں، تینوں کے لئے یکساں طور پر مقدس اور متبرک ہے، اس لئے اسے بین الاقوامی حیثیت حاصل ہے یہودیوں کا مقدس معبد ہیکل سلیمان، عیسائیوں کا متبرک کنیستہ القیامتہ وغیرہ اور مسلمانوں کی مقدس مسجد، مسجد اقصیٰ یہیں ہے۔ اس کے علاوہ یہاں تینوں آسمانی مذاہب کے آثار بکثرت موجود ہیں۔ اسی لئے یہ مشرق و مغرب دونوں کا مقصود و غایت ہے۔

سعودی عرب

محل وقوع۔ برعظیم ایشیا کے جنوبی مغربی حصہ میں سعودی عرب واقع ہے۔ اس کے مشرق میں خلیج فارس مغرب میں بحر احمر، شمال میں عراق اور شام اور جنوب میں یمن کی سرحدیں حضور موت اور عمان ہیں۔

رقبہ۔ سعودی عرب کا رقبہ دس لاکھ (۱۰۰۰۰۰) مربع میل ہے۔

آبادی۔ سعودی عرب کی آبادی کلاندازہ اسی لاکھ ہے۔

آب و ہوا۔ مملکت سعودیہ عربیہ کے اکثر حصوں کی آب و ہوا گرم

خشک ہے کیونکہ یہ ملک گرم ریگستان ہے لیکن سعودی عرب میں کچھ حصہ ایسا بھی ہے

جسے صحرا نہیں کہا جاسکتا۔ وہاں خاصی مقدار میں بارش ہوتی ہے۔ جنوبی حصہ

میں گرمی کے ایام میں بارش بکثرت ہوتی ہے ساحلی خطہ گرمی کے موسم میں گرم

اور سردی کے موسم میں قدرے گرم رہتا ہے۔ پہاڑی خطہ میں گرمی کے موسم میں معتدل

گرمی اور بارش کے موسم میں قدرے سردی رہتی ہے۔ نجد کے پہاڑی خطہ میں

گرمی کے موسم میں دن کے وقت سخت گرمی اور رات کو معتدل گرمی رہتی ہے۔

اور سردی کے ایام میں رات کے وقت سخت سردی اور دن میں تھوڑی گرمی

پڑتی ہے اندرونی خطوں میں گرمیوں میں خصوصاً دن میں گرمی زیادہ پڑتی ہے

اور رات میں سردی اس قدر سخت ہو جاتی ہے کہ پارہ سفر کے بچے ہنچ جاتا ہے

سطح۔ بلاد سعودی عرب پر افروقی پلیٹو ختم ہوتا ہے۔ سعودی عرب

اور افریقی پلیٹو کے درمیان سوائے بحرِ احمر کی گھاٹیوں کے کوئی اور روک نہیں ہے۔ سعودی عرب کی باعتبار سطح حسب ذیل تقسیم ہو سکتی ہے۔

۱۔ ساحلی تنگ میدان، جو بحرِ احمر پر واقع ہے یہ ساحل تھاہر کہلاتا ہے۔
۲۔ پہاڑی خطہ۔ اس سے مراد سمندر کی سطح سے اونچی زمین ہے۔ بلادین میں یہ خطہ انتہائی بلند ہو جاتا ہے۔ اس خطہ میں عسیر و حجاز کے پہاڑ ہیں۔ حجاز و عسیر سعودی عرب کے مغرب میں واقع ہیں۔ ان خطوں میں سرسبز و شاداب مقامات ہیں۔

۳۔ نجد کا پہاڑی خطہ۔ یہ سعودی عرب کے درمیانی حصوں پر مشتمل پلیٹو ہے۔ اس خطہ کی اونچائی درمیانی ہے۔ یہ شمال مشرق کی جانب نیچا ہوتا چلا جاتا ہے۔

۴۔ سعودی عرب کے جنوب میں خشک ریگستان ہے جو ریحِ عالی (چوتھائی عالی حصہ) کہلاتا ہے۔

۵۔ احساء۔ یہ سعودی عرب کے مشرق میں ساحلی نیچا خطہ ہے جو خلیج فارس سے مل گیا ہے۔

۶۔ صحرا الفود یہ جانبِ شمال میں ہے اور بتدریج ہلالِ خصب تک چلا گیا ہے۔ ہلالِ خصب کے مشرق میں عراق اور مغرب میں شام واقع ہے۔ سعودی عرب کا بڑا حصہ گرم ریگستان ہے۔ لیکن کچھ حصے ایسے بھی ہیں جنہیں صحرا نہیں کہا جاسکتا۔ ان حصوں میں بارش خوب ہوتی ہے اور ہری ہری گھاس چاروں طرف چھائی ہوئی ہے۔ سعودی عرب میں ایسے دریا نہیں ہیں جو ہمیشہ بہتے ہوں۔

البتہ ان کے بجائے چند وادیاں ہیں جو بارش ہونے کے بعد بہتی ہیں۔ ان کے علاوہ کچھ اور وادیاں بھی ہیں جو جانب مشرق خلیج فارس تک نہی ہوتی چلی گئی ہیں۔ پہلی وادیوں کے مجموعہ کے بہنے کے مقامات (دہانے) ساحلی خطے میں گہرے کھودے گئے ہیں جن کی وجہ سے وادیوں کا یہ مجموعہ شمال سے جنوب کی طرف موصلات کی راہ میں ایک گھاٹی بن گیا ہے۔ دوسری وادیوں کا مجموعہ اپنی وسعت کی وجہ سے پلیٹو میں موصلات کا اہم راستہ ہے۔ اور اس لئے بھی یہ اہم راستہ ہے کہ اس میں کھاڑیوں جیسے پانی کے گھاٹ سطح سمندر سے قریب ہیں۔ اور اسی لئے اس میں کافی چراگاہیں اور وافر پانی موجود ہے۔

زراعت اور نباتات۔ پیداوار کے لحاظ سے ہم سعودی عرب کی تین قسمیں کر سکتے ہیں۔ خالص ریگستان، صحرائی گھاس کا خطہ اور نخلستان جن کی زمینوں میں کاشت کی جاتی ہے۔

۱۔ خالص ریگستان۔ اس حصہ میں کسی قسم کی پیداوار نہیں ہوتی۔ اس حصہ میں حصار اور حصباء کے خطے ہیں۔ جیسے صحرائے دہنا۔ یا بعض ریتیلے خطے ہیں جن میں ریت کے ٹیلوں کے سوا کچھ نظر نہیں آتا جیسے صحرائے احقاف یا حرآت کا خطہ ہے۔ حرآت۔ آتش نشاں پہاڑ کے پتھروں اور چٹانوں کے جو ٹکڑے ہو گئے ہیں۔ ان کا نام ہے۔

۲۔ صحرائی گھاس کا خطہ۔ سعودی عرب کے بڑے رقبہ میں معمولی

قسم کی چوگا ہیں پانی جاتی ہیں۔ خانہ بدوش لوگ ان ہی چراگاہوں پر زندگی بسر کرتے ہیں۔ یہ لوگ ان چراگاہوں سے اپنے اونٹوں، گھوڑوں، بھینٹ بکریوں اور دیگر مویشیوں کے لئے (جن پر ان کی زندگی کا دار و مدار ہے) چارہ حاصل کرتے ہیں۔ اس خطہ میں بہت سے قدرتی کنوؤں کے پائے جانے کی وجہ سے یہ لوگ چاروں طرف گھومتے رہتے ہیں۔

۳۔ نخلستان کا خطہ۔ اس خطہ میں وافر پانی موجود ہے۔ اور یہی خطہ سعودی عرب کا آباد خطہ ہے۔ اس خطہ کی حسب ذیل تقسیم ہو سکتی ہے۔

۱۔ احساء۔ اس حصہ میں قطیف، مہرقوت اور دامام کے مقامات ہیں۔ یہاں گیہوں، چاول، میوہ جات اور سبزیوں کی پیداوار ہوتی ہے۔

۲۔ عسیر۔ یہاں کی مٹی بہت عمدہ ہے۔ اس خطہ میں ابھار اور نجران کے علاقے زیادہ سرسبز و شاداب ہیں۔ گیہوں، میوہ جات اور سبزیوں کی پیداوار ہوتی ہے۔ یہاں باغات بکثرت ہیں۔

۳۔ نجد۔ اس خطہ میں ریاض، خرج اور حائل وغیرہ مقامات ہیں یہاں جو، اتار، خرلوزہ، اور سبزیوں کی پیداوار ہوتی ہے۔

۴۔ تہامہ۔ یہاں کی مٹی عمدہ اور زرخیز ہے۔ یہاں سال میں دو فصلیں ہوتی ہیں۔ اور یہاں پانی بھی کافی موجود ہے۔ یہاں مکئی، جو، باجرا، روٹی، اور سبزیاں بونٹی جاتی ہیں۔ میوہ جات اور کھجور بھی کافی مقدار میں اگلے جاتے ہیں۔

۵۔ حجاز۔ اس حصہ میں کافی سرسبز و شاداب مقامات ہیں۔ اور

یہاں کھجور، سبزیاں اور میوہ جات کی پیداوار ہوتی ہے۔ اس خطہ میں خصوصیت سے طائف کا علاقہ بہت زیادہ سرسبز و شاداب ہے۔ علاقہ شہد، ترپوز، میوہ جات وغیرہ کے لئے کافی مشہور ہے۔

سعودی عرب کی خاص پیداوار، انار، ترپوز، مورخ، لیمو، نارنگی وغیرہ۔ سبزیاں۔ گیہوں، جو، مکئی، کشمش اور انار ہیں۔ جن ممالک میں کھجور کی پیداوار بکثرت ہوتی ہے ان میں سعودی عرب کا چوتھا نمبر ہے۔ سعودی عرب میں کھجور کے نوعے لاکھ سے زیادہ درخت ہیں۔ صرف احساء کے خطہ میں کھجور کے دس لاکھ درخت ہیں۔ حجاز میں مدینہ اور یثرب کے علاقوں میں بھی کھجور کی کاشت ہوتی ہے۔ موجودہ حکومت زراعت کی توسیع کی طرف توجہ کر رہی ہے۔ چنانچہ شعبہ زراعت کی ایک علیحدہ اور مستقل وزارت قائم کی گئی ہے۔ یہ وزارت پانی کی دھولک کے مختلف حصوں میں مختلف اوقات میں برتا ہے۔ ذخیرہ اندوزی کے لئے کافی جدوجہد کر رہی ہے۔ اس سلسلہ میں مدینہ، ریاض، قصیم، حیران وغیرہ میں پورنگ کا کام اس وزارت کا بڑا کارنامہ ہے، پورنگ کے علاوہ یہ کوششیں جاری ہیں کہ جن مقامات پر اُدھر اُدھر سے پانی آکر جمع ہو جاتا ہے وہاں بند بندھوائے جائیں۔ اس اسکیم سے لاکھوں کیوبک میٹر پانی روکا جاسکے گا اور بڑے بڑے رقبوں میں آب پاشی ہو سکے گی۔

زرعی اصلاحات اور زرعی توسیع کا کام عسیر اور احساء اور خاص طور پر خراج کے خطہ میں پوری جدوجہد کے ساتھ ہو رہا ہے۔ اور یہاں دس

ہزار ریکڑ زمین کا رقبہ قابل کاشت بنایا جا چکا ہے۔ اس کے علاوہ کسانوں کو جدید ذراعتی آلات اور زمین سے پانی نکالنے والی مشینیں مہیا کی گئی ہیں۔ اور کی جا رہی ہیں۔ نیز کسانوں کے لئے ایسے قوانین وضع کئے گئے ہیں جن سے انھیں کافی سہولتیں مل جائیں گی اور وہ بہت آسانی سے ذراعتی آلات اور پانی نکالنے کی مشینیں نہایت معمولی قیمتوں پر حاصل کر سکیں گے۔

سعودی عرب کے حکمراں شاد سعود نے احسا کے غریب کسانوں کی امداد کے لئے دس لاکھ (۱۰۰۰۰۰) ریال اور قطیف کے غریب کسانوں کے لئے پانچ لاکھ (۵۰۰۰۰) ریال بطور قرض تقسیم کرنا منظور فرمایا ہے۔ اس قرض کی ادائیگی کئی قسطوں میں ہوگی۔ اس کے علاوہ اس علاقہ کی مالگزاروں کی رقم جو کسانوں سے وصول ہوتی ہے وہ آب پاشی کے لئے گولوں (چھوٹی نہروں) کی مرمت وغیرہ پر خرچ کی جائے گی۔ غریب و نادار کسانوں کے لئے اور بھی بہت سی رعایتیں کی گئی ہیں۔ اس قسم کے کاموں اور انتظامات کا مفید نتیجہ برآمد ہو رہا ہے اور ذراعت کو کافی ترقی ہو رہی ہے۔ امید ہے کہ سعودی عرب آئندہ اپنی تمام بنیادی ضروریات زندگی (مثلاً اناج، ترکاری وغیرہ) کے اعتبار سے خود کفیل ہو جائے گا۔

اصلاحات و ترقیات۔ مملکت سعودی عرب ترقی کی طرف گامزن ہے ہر شعبہ میں اصلاحات کی جا رہی ہیں ملک کی تعلیمی حالت کو بہتر بنانے کی کوششیں کی جا رہی ہیں۔ چنانچہ اس سلسلہ میں بہت سے نئے مدارس کا قیام عمل میں آچکا ہے۔ انسٹیٹوٹل کالج اور اسکول کھولے گئے ہیں، اور حکومت سعودی عرب نے پٹرولیم کمپنی سے

طے کیا ہے کہ وہ اُن پڑھ مزدوروں کے لئے اسکول قائم کرے۔ اس پر عمل درآمد بھی شروع ہو گیا ہے۔ اس کے علاوہ حکومت سعودی عرب نے ایک یونیورسٹی حال ہی میں قائم کی ہے جس میں مذہبی تعلیم اور عربی زبان و ادب کے ساتھ ساتھ جدید علوم و فنون کی بھی تعلیم دی جائے گی۔ تعلیم کی طرف توجہ کے ساتھ ساتھ صحت عامہ کی طرف بھی خصوصی توجہ کی جا رہی ہے۔ ملک میں نئے نئے اسپتال قائم ہو رہے ہیں۔ اسی طرح ملک میں نئی سڑکوں کی تعمیر کی جا رہی ہے جس سے اس ریگستانی ملک کے ذرائع آمد و رفت میں کافی سہولتیں ہو جائیں گی۔ ذخیرہ آب کی توسیع و حفاظت کے کافی انتظامات کئے جا رہے ہیں۔ چونکہ سعودی عرب میں ریگستانی ملک ہونے کی وجہ سے پانی کی شدید قلت ہے اس لئے اس مسئلہ پر سب سے زیادہ توجہ کی جا رہی ہے اور ایک حد تک پانی کی مشکلات پر قابو پایا گیا ہے۔ ریگستانی مقامات میں بہت سے گہرے کنویں کھودے گئے ہیں۔ اور متعدد پائپ لائنوں کی تعمیر کی گئی ہے اور بہت سی پائپ لائنیں زیر تعمیر ہیں۔ ملک میں مواصلات کے جال بچھانے کا انتظام بھی سعودی حکومت کا ایک بڑا کارنامہ ہے۔

مواصلات میں تار، ٹیلیفون، ڈاکخانے، پختہ سڑکیں اور ریلوے لائنیں سب ہی شامل ہیں۔ اس سلسلہ میں لاسلکی کا کام اور ریلوے لائن کا قیام و تکمیل کافی اہمیت رکھتی ہے۔ مملکت کے طول و عرض میں وائٹلیس کا زیر دست جال بچھا ہوا ہے۔ لاسلکی کے محکمہ نے وائٹلیس کے اکثر مرکز قائم کئے ہیں جن میں سے بعض تمام عربی ممالک کے ساتھ اور بعض مرکز عربی ممالک کے علاوہ دیگر ممالک کے

ساتھ سعودی عرب کا تعلق قائم کرتے ہیں۔ جدہ میں پوری دنیا سے تعلق رکھنے والا لاسکی اسٹیشن قائم کیا گیا ہے، جہاں سے دنیا کے کسی بھی حصہ میں تار یا ٹیلیفون سے بات چیت کی جاسکتی ہے۔ ملک میں ریلوے لائنوں کا قیام بھی سعودی حکومت کا ایک عظیم کارنامہ ہے۔ ایک ریلوے لائن ۵۶۶ کیلومیٹر لمبی ہے، جو ریاض کو دمام کی بندرگاہ سے جو خلیج فارس پر واقع ہے ملاتی ہے۔ یہ ریلوے لائن بالکل نئی ہے۔ اب ملک میں ریلوے لائنوں کے جان بچھانے کے سلسلہ میں دو پروگرام ہیں جن پر عمل وراثہ شروع ہو گیا ہے اور ایک حد تک مکمل ہو چکے ہیں۔

(۱) ریاض اور بحر احمر کے ساحل کے درمیان ریلوے لائن ڈالی گئی ہے جو حسب ذیل مقامات سے گذرتی ہے۔

ریاض، وادی حنیفہ، عبیزہ، وادی ریحا، مدینہ، مسیحہ، ينبع، جدہ مکہ۔

(۲) مدینہ منورہ اور دمشق و عمان کے درمیان کی ایرانی حجازی ریلوے لائن کو از سر نو زندہ کیا جا رہا ہے۔

اس ریلوے لائن سے کثیر فوائد حاصل ہوں گے۔ سعودی عرب، اردن اور شام سے بذریعہ ریلوے لائن مل جائے گا۔ حج بیت اللہ اور زیارت مدینہ منورہ میں زیادہ آسانی ہو جائے گی اور حجاج مکہ سے مدینہ اور مدینہ سے مکہ یا سانی آجاسکیں گے۔ اس سے اقتصادی اور تمدنی فائدہ یہ ہوگا کہ ریلوے لائن کے دونوں کناروں کی آبادی میں اضافہ ہو جائے گا اور عرب ممالک سے بہت سی تجارتی سہولتیں پیدا ہو جائیں گی۔ سعودی حکومت کے اہم کارناموں میں سے مقامات

مقدسہ کی توسیع و ترقی اور حجاج کے لئے ہر قسم کی آسانیوں اور سہولتوں کے انتظامات بھی ہیں۔

اس سلسلہ میں مسجد نبوی شریف کی توسیع اور گنبد وغیرہ کی ترمیم ہے۔ دنیا کے ماہر انجینئروں کے مشورہ سے جنہیں حکومت نے خاص مسجد نبوی ہی کے لئے بلا یا تھا، مسجد نبوی کی توسیع اور ستونوں کی مرمت اور مسجد کے گنبد کی ترمیم کی گئی۔ اب مسجد نبوی شریف دنیا کی جدید تعمیرات میں بلحاظ فن تعمیر ایک اہم مقام رکھتی ہے۔ اس کے علاوہ مدینہ منورہ میں وادی یطی میں بابت قبہ پر ایک نیا تعمیر کیا گیا ہے۔ جس کی وجہ سے شہر کی حفاظت ہو گئی ہے۔ باغات اور مکانات میں اچانک پانی آجانے کا خطرہ رفع ہو گیا ہے۔ مقام زرقاء میں پانی کے ذخیرے قائم کئے گئے ہیں۔ مقام زرقاء کے چشموں کے دھانوں پر بڑے بڑے بند بنا کر پانی کو روکا گیا ہے۔ ان میں پندرہ سو مکعب میٹر سے زائد پانی سما سکتا ہے اور یہاں سے پائپ کے ذریعہ مدینہ شہر کو پانی سپلائی کیا جاتا ہے۔ مدینہ منورہ میں بجلی کی روشنی کی سخت ضرورت تھی، چنانچہ اس ضرورت کو پورا کرنے کے لئے ایک بجلی گھر تعمیر کیا گیا ہے۔ جس سے مدینہ منورہ میں روشنی کا مکمل انتظام ہو گیا ہے۔ اس کے علاوہ مدینہ منورہ میں شاہی شفاخانے کی تکمیل کی گئی ہے۔ اور مدینہ کے قریب مقام رابع میں ایک نیا شفاخانہ قائم کیا گیا ہے۔ اور جدہ سے مدینہ تک جانے والی سڑک کی مرمت و تکمیل کی گئی ہے۔

مذکورہ کی اصلاحات و ترقیات مندرجہ ذیل ہیں، جن میں سے بعض

نافذ اور مکمل ہو چکی ہیں اور بعض نافذ ہو رہی ہیں اور ابھی پایہ تکمیل کو نہیں پہنچی ہیں۔

(۱) برقی روشنی - (۲) حرم میں لاؤڈ اسپیکر نصب کیا گیا ہے اور حرم سے متصل عام راستوں اور میدانوں کو وسیع کیا گیا ہے۔ (۳) چاہ زمزم پر نیا ساٹھان اور سیبل تعمیر کی گئی ہے۔ (۴) حرم کی روشنیوں پر سنگ مرمر کا فرش۔ (۵) مسعی کے راستہ کی تجدید تاکہ حاجیوں کو بھڑکے وقت چلتے ہیں تکلیف نہ ہو۔ (۶) صفا اور مروہ کے درمیانی راستے میں ایسے ٹائل لگائے گئے ہیں جن سے مسعی کرنے میں آسانی ہوتی ہے۔ (۷) صفا اور مروہ کی درستی (۸) حرم کو کم سے کم ہینڈ میں ایک مرتبہ دھونے کے لئے متعدد پائپ لائنیں بچھائی گئی ہیں۔ (۹-۱۰) مزولفہ اور منی میں پانی کے ذخیرہ اندوزی کے لئے متعدد پائپ لائنوں کی تعمیر۔ (۱۱) مکہ مکرمہ کے اطراف و اکناف میں آب رسانی کا انتظام۔ (۱۲) نہر زبیدہ کے محلہ کو ایک لاکھ (۱۰۰۰۰۰) ریال کا عطیہ تاکہ مقام نعمان میں کنویں کھودے جائیں۔ (۱۳) صفا کے عقب میں بنے ہوئے مکانوں کو منہدم کر دیا گیا اور مکانوں کے مالکوں کو بہت زیادہ قیمتیں دے کر ان کے لئے دوسری جگہ مکانوں کا انتظام کیا گیا اور یہاں ایک پل بنائے جانے کی تجویز ہے۔ اس سے موٹروں کی آمد و رفت مسعی کی آخری حد تک نہ ہو سکے گی اور پیدل چلنے والے آسانی سے چل سکیں گے۔ (۱۴) منی میں گلیوں کی باقاعدہ ترتیب اور شارع عام اور چھوٹی سڑکوں کی مرمت و توسیع (۱۵) حج کے دنوں میں لوگوں کے اکثر ہاتھ ہو جاتے تھے۔ جس سے حاجیوں کو

سخت نقصان و اذیت ہوتی تھی۔ لہذا مٹی میں شفاخانہ کو ایرکنڈیشنڈ بنا دیا گیا ہے۔ اس سے حجاج کو کافی فائدہ ہوا اور ہو رہا ہے۔ چنانچہ جو لوگ فوری امداد و علاج کے لئے اس شفاخانہ میں داخل کئے گئے ان میں سے کسی کی بھی موت واقع نہیں ہوئی۔ اکثر حجاج گرمی اور لو کی شدت سے بچنے کے لئے اس ایرکنڈیشنڈ اسپتال میں پناہ لیتے اور آرام حاصل کرتے ہیں تیز مہاجروں کو پانی اور برت یا سانی مل جانے کے انتظامات کئے گئے ہیں۔ (۱۶) عرفات کی پرانی سڑک کی مرمت۔ (۱۷) مٹی میں حجرہ عقبہ کے پیچھے کی پہاڑی سے نکلی ہوئی سڑک کی تعمیر و تکمیل۔ (۱۸) عرفات سے مزدلفہ اور پھر مٹی تک نئی سڑک نکالی گئی۔ (۱۹) عرفات میں موجودہ سائٹوں کی اصلاح و ترمیم (۲۰) حرم کے ارد گرد پانی کے مرکزوں میں اضافے۔

مقامات مقدسہ کی آرائش و زیبائش کے علاوہ دوسرے شہروں - ریاض و جدہ کو خوبصورت بنایا گیا ہے اور ابھی تک یہ سلسلہ جاری ہے اور ملک کے تین تیس ساحلی مقامات کی تعمیر و اصلاح کے ساتھ ساتھ نئی بندرگاہیں بھی قائم کی جا رہی ہیں۔

سعودی حکومت نے ایک "اپانج گھر" قائم کیا ہے۔ جس میں رہنے والے محتاجوں کے قیام و طعام کے جملہ اخراجات حکومت برداشت کرے گی۔ غرض کہ سعودی عرب جیسے پسماندہ ملک کی ایسی ترقی کی مثال اس وقت دنیا کا کوئی دوسرا ملک شاید ہی پیش کر سکے۔

پٹرول کی داستان۔ پٹرول سعودی عرب کی آمدنی کا سب سے بڑا ذریعہ

ہے اور پٹرول ہی کی وجہ سے آج سعودی عرب کا شمار دنیا کے متمول و دولت مند ممالک میں ہوتا ہے۔ پٹرول کی تلاش کی تاریخ سعودی عرب میں ۱۹۳۳ء سے شروع ہوتی ہے جبکہ شاہ عبدالعزیز بن سعود نے امریکہ کے مسٹر چارلس کرائن جنہوں نے بعض عربی ممالک کی مخلصانہ خدمات انجام دی تھیں۔ اور جو دنیا کے عرب کے دوست سمجھے جاتے تھے۔ کہ جدہ میں ملاقات کی دعوت دی۔ شاہ کی دعوت پر مسٹر کرائن جدہ آئے اور شاہ نے انہیں شرفِ ملاقات بخشا۔ شاہ عبدالعزیز نے معدنیات کی تلاش کے لئے ان سے ایک انجنیری خدمات طلب کیں۔ چنانچہ مسٹر کرائن کی وساطت سے امریکن انجنیر مسٹر ٹوشل ۱۵ اپریل ۱۹۳۳ء کو جدہ پہنچے اور انہوں نے جزیرہ نمائے عرب کے مغربی کنارے حکومت کی امداد سے پیٹھے پانی اور پٹرول کی تلاش شروع کی لیکن وہاں کامیابی نہ ہو سکی۔ اس کے بعد دوسری طرف خطہ احساء میں اس پارٹی کو منتقل کرنے کا حکم دیا گیا۔ لیکن اس وقت سعودی عرب کی پوزیشن ایسی نہ تھی کہ وہ اس سلسلہ میں ہونے والے تمام اخراجات (جو بہت زیادہ تھے) کا تحمل ہو سکے۔ چنانچہ وزیر مالیات کی تجویز پر مسٹر ٹوشل نے امریکن آئل کمپنیوں سے بات چیت کی اور کچھ وقتوں کے بعد اسٹینڈرڈ آئل کمپنی آف کیلیفورنیا۔ کو اس بات پر آمادہ کر لیا کہ وہ جاری شدہ کام کو آگے بڑھانے کا مرحلہ طے ہو جانے اور حکومت سعودی عرب و اسٹینڈرڈ آئل کمپنی کے درمیان اتفاق رائے کے بعد ایک معاہدہ ہوا، جس پر سعودی عرب کے نمائندہ کی حیثیت سے وزیر مالیات کے دستخط ہوئے اور اس کمپنی کا نام کیلیفورنیا

عربین اسٹینڈرڈ آئل کمپنی "رکھا گیا۔ معاہدے کے شرائط کسی حد تک عراقی پٹرول کمپنی کے شرائط سے ملتے جلتے تھے۔ چنانچہ ۳ ستمبر ۱۹۳۳ء کو کمپنی کے جنرل منیجر مسٹر لے سیکر اپنے ساز و سامان اور کاربیگروں کو لے کر سعودی عرب کی ایک لاکھ چالیس ہزار (۱۲۰۰۰۰) مربع میل پھیلے ہوئے رقبہ میں تیل برآمد کرنے کے لئے ظہران پہنچے۔ اور ۲۶ محرم ۱۳۵۲ھ مطابق ۳۰ اپریل ۱۹۳۵ء کو کعدائی کا کام شروع کر دیا۔ تقریباً تین سال کی مسلسل کوشش کے بعد ۱۱ محرم ۱۹۵۴ء مطابق ۱۲ مارچ ۱۹۳۶ء کو ظہران میں پٹرول کا کنواں کھودا گیا جو آج دنیا کا سب سے بڑا تیل کا ذخیرہ سمجھا جاتا ہے۔ اس کے بعد البقیق (ظہران سے جنوبی مغرب کی طرف ۳۰ میل پر) اور ابو حدریہ (جو جبل ہے شمال مغرب میں پچاس میل اور ظہران سے پچاس میل دور ہے) میں تیل کے چشمے دریافت ہوئے سعودی عرب کی پٹرولیم پائپ لائن دنیا کے تمام تیل کی پائپ لائنوں میں سے زیادہ لمبی پائپ لائن ہے۔ یہ اپنی قسم کی پہلی اور مضبوط لائن ہے جو مختلف درجہ ہائے حرارت کے پھیلنے اور سکڑنے سے محفوظ رہتی ہے۔ اسی لئے اس کو مسلج پائپ لائن کہا جاتا ہے۔ یہ پائپ لائن البقیق کے چشمہ سے شروع ہوتی ہے اور بحر روم کے کنارے لبنان میں بمقام صیدا پہنچ کر ختم ہو جاتی ہے۔ یہ پائپ لائن ایک ہزار اڑسٹھ (۱۰۶۸) میل لمبی ہے۔ اور کلین کروڈ ... (۲۵۰۰۰۰) ٹن میں بن کر تیار ہوتی ہے۔ ماہرین کا کہنا ہے کہ یہ دنیا میں انجینئرنگ کے کارناموں میں سے ایک اہم کارنامہ ہے۔ پائپ لائن کے کاموں کے لئے راس المشعاب نامی بندرگاہ کو مخصوص کر دیا گیا ہے۔ یہاں جہازوں کا

پائپوں کو تار کر معلق تار کے ذریعہ منتقل کرنے کی مشینیری سے کام لیا جاتا ہے
کمپنی نے اس کام کے لئے مختلف قسم کی چھ سو (۶۰۰) موٹر گاڑیاں ایک سو
دس (۱۱۰) ٹریکٹر اور اوپر اٹھانے والی مشینیں، ایک سو اسی (۱۸۰)
گھونٹے والی پلیاں اور سو (۱۰۰) ویلڈنگ مشینیں استعمال میں رکھی ہیں۔
ان سب میں ماہانہ چھ لاکھ (۶۰۰۰۰۰) گیلن پٹرول اور ڈھائی لاکھ
(۲۵۰۰۰۰) گیلن ڈیزل تیل خرچ ہوتا ہے تاکہ روزانہ تین لاکھ
(۳۰۰۰۰۰) پیسے خام تیل بہایا جاسکے۔ اتنا تیل بہانے کے لئے چار بڑے
بڑے پمپ حسب ذیل مقامات پر نصب کئے گئے ہیں۔ حفر الباطن، رفحہ
وادی بحدہ اور تل خیر۔ سعودی عرب میں پٹرول کی پیداوار میں سال
بہ سال اضافہ ہو رہا ہے۔ ۱۹۳۸ء میں خام تیل کی پیداوار پانچ لاکھ بیرل
(پیسے) سالانہ تھی ۱۹۴۹ء میں پڑھ کر دو کروڑ دس لاکھ (۲۱۰۰۰۰۰۰)
بیرل ہو گئی اور ۱۹۵۰ء میں بیس کروڑ (۲۰۰۰۰۰۰۰) بیرل اور ۱۹۵۷ء
میں نو لاکھ تریپن ہزار (۹۵۳۰۰۰) بیرل روزانہ پٹرول نکالا گیا اور
اب پینتیس کروڑ (۳۵۰۰۰۰۰۰) بیرل سالانہ پیداوار ہے۔ سعودی عرب
میں ایک سو پچاس (۱۵۰) تیل کے کنویں ہیں جن میں سے زیادہ اہم، دام،
ظہران، البقیق، قطیف، ابوحدریہ اور بقیق ہیں۔ ان کنویں سے روزانہ
نو لاکھ تریپن ہزار (۹۵۳۰۰۰) بیرل تیل نکالا جاتا ہے۔ خیال کیا جاتا ہے
کہ تیل کے ان دفینوں میں پچاس کھرب (۵۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰) تیل جمع ہے
جھاگر سورس تک بھی اسی رفتار سے نکالا جائے تب بھی ختم نہیں ہوگا۔

سعودی عرب کا خام تیل بحیرین کے کارخانہ میں صاف کیا جاتا ہے۔ اور بندر یعیابا
 اور پٹرول بحیرین لویا جاتا ہے۔ اب ایک کارخانہ جو بحیرین کے پٹرول صاف
 کرنے والے کارخانہ سے بڑا اور زیادہ پٹرول صاف کرنے والا ہے "راس تنورہ
 میں قائم کیا گیا ہے۔ پٹرول کمپنی نے ملازمین کی سہولت کا خاطر خواہ انتظام کیا
 ہے۔ ایک مزدور کی کم سے کم تنخواہ ۹ روپیہ پومیہ ہے۔ کھانے، پینے کی اشیاء
 کی اور کپڑے کی سستی دوکانیں ملازمین کے لئے کھولی گئی ہیں۔ کمپنی اپنے خرچ سے
 فیکٹری کے ملازمین کے لئے صحت چوتھائی ریال میں ایک وقت کا کھانا ہتیا کرتی
 ہے۔ شاہی کمیشن کی سفارشات کے بعد سے ملازمین کو کمپنی کی طرف سے بہت زیادہ
 مراعات حاصل ہو گئی ہیں۔ ان کے لئے کواٹر، پارک اور نئی نئی بستیاں جن میں
 ہر قسم کی آسانیاں مد نظر رکھی گئی ہیں۔ آباد کی جا رہی ہیں۔ کمپنی سے پچاس فیصدی
 رائلٹی بھی ملتی ہے۔ اس وقت سعودی عرب میں تیل کی مراعات چند امریکن
 کمپنیوں کے ہاتھ میں ہے۔ ان کمپنیوں نے ۱۹۳۶ء میں مراعات حاصل کی ہیں جن
 کی میعاد ۱۹۹۹ء میں ختم ہو جائے گی، دوسری مراعات کی میعاد ۱۹۶۲ء میں
 ختم ہو جائے گی۔ پٹرول کے انکشاف نے سعودی عرب کی کایا ہی پلٹ دی۔ ملک
 کی ترقی کا سبب اور ملک کی اہم دولت پٹرول یا کالا سونا ہی ہے اور اب
 سعودی عرب کی اقتصادیات کا دار و مدار اسی پٹرول پر ہے۔ پٹرول کے انکشاف
 سے قبل سعودی عرب کا سب سے بڑا ذریعہ آمدنی تجارت سے حاصل شدہ روپیہ
 تھا۔ حکومت سعودی عرب کو صرف پٹرول سے اکتیس کروڑ (۳۱۰۰۰۰۰) ڈالر
 (ایک ڈالر مساوی چار روپیہ یا ۴ روپے) سالانہ کی آمدنی ہے۔ تحقیق کا کہنا ہے کہ

ملک عرب میں پٹرول کی دریافت ظہور اسلام کے بعد سب سے بڑا انقلاب ہے
 ویگر معدنیات۔ سعودی عرب میں اس وقت ایک سو بیس (۱۳۰) کانیں
 ہیں۔ یہاں سو تباہت بڑی مقدار میں ملتا ہے۔ جون ۱۹۳۹ء اور جولائی ۱۹۵۴ء
 کے درمیان سات لاکھ سینتیس ہزار سات سو اڑسٹھ (۷۵۶۸) اونس سونا اور دس
 لاکھ دو ہزار اسیس (۱۰۰۲۰۲۹) اونس چاندی یہاں سے نکالی گئی۔ سونے چاندی
 کے علاوہ ملک میں میگنیز، نکل، تانبہ، سلیسہ، حیرت، المونیم، گندھک، ابرق
 اور گریٹائٹ وغیرہ کی کانیں بھی ہیں۔

سعودی عرب کی سالانہ آمدنی ۱۹۵۵ء میں سعودی عرب کا سالانہ
 بجٹ ایک ارب پینتیس کروڑ چھاس لاکھ ریال یعنی ایک ارب ستتر کروڑ چوراسی
 لاکھ سینتیس ہزار پانچ سو (۱۷۷۸۲۳۷۵۰۰) روپیہ تھا، جس میں سے صرف پٹرول
 سے اکتیس کروڑ ڈالر یعنی ایک ارب سینتالیس کروڑ پچیس لاکھ (۱۲۷۲۵۰۰۰۰۰) روپیہ
 آمدنی ہے۔

مقامات مقدسہ۔ مشہور شہر اور بندرگاہ۔ مملکت سعودیہ عربیہ۔ نجد
 احسا، حجاز اور عسیر پر مشتمل ہے۔ یہاں پر مکہ اور مدینہ مسلمانوں کے سب سے
 زیادہ مقدس شہر ہیں مکہ میں فاتحہ کعبہ (اللہ کا گھر) ہے جس کا مسلمان حج کرتے ہیں
 یہاں سال میں ایک مرتبہ حج کے لئے مسلمانان عالم کا سب سے بڑا اجتماع ہوتا ہے
 ہر صاحب استطاعت مسلمان پر عمر میں ایک مرتبہ حج کرنا فرض ہے۔ مکہ میں حضرت
 ابراہیم (جمعیں دنیا کے تین بڑے مذاہب کے پیرو (یہودی، عیسائی اور مسلمان)
 تھے ہیں، اور حضرت اسمعیلؑ کی یادگاریں موجود ہیں۔ مدینہ میں مسلمانوں کے پیغمبر

حضرت محمد صلی اللہ علیہ وسلم کا روضہ مبارکہ (جس کی زیارت کے لئے مسلمان مدینہ جاتے ہیں) اور مسجد نبوی شریف اور پیغمبر کے ساتھیوں کی قبریں ہیں۔ مسلمانوں کے پیغمبر حضرت محمدؐ مکہ میں پیدا ہوئے اور مدینہ میں ہجرت کر کے تشریف لے آئے اور وہیں وفات پائی۔

سعودی عرب کے مشہور اور اہم شہر مکہ، مدینہ، ریاض، طائف اور جدہ ہیں۔ ریاض ملک کا دارالسلطنت ہے اور جدہ مملکت عربیہ کی سب سے اہم بندرگاہ اور خوبصورت ترین اور جدید ترین شہر ہے۔ جدہ میں شاندار بلڈنگیں بڑے بڑے ہوٹل اور نئے نئے پمپروں، نو بانسار ہیں۔ حجاز کی تجارت تمام تر اسی بندرگاہ کے ذریعہ ہوتی ہے اور اسی بندرگاہ پر مختلف اسلامی ممالک کے حجاج کے جہاز آتے ہیں۔

يمن

محل وقوع۔ جزیرہ نمائے عرب کے انتہائی جنوب میں واقع ہے۔ اس کے مغرب میں بحر احمر، مشرق میں حفر موت و عمان کی سرحدیں، جنوب میں بحر عرب اور شمال میں سعودی عرب ہے۔

رقبہ۔ ۵۰۰ ہزار مربع میل ہے۔

آبادی۔ ۲۰ ملین کے باشندوں کی تعداد تقریباً پچاس لاکھ ہے۔

زراعت و تجارت۔ ۲۰ ملین کی اکثریت غلہ کی جوآن کی ضروریات پوری ہونے کے بعد پچ رہتا ہے تجارت کرتی ہے۔ تجارت کا یہ غلہ ریاض یا مکہ شریف و مدینہ شریف جانے والے قافلے لے جاتے ہیں اور وہاں جا کر فروخت کرتے ہیں چونکہ ۲۰ ملین کا جغرافیائی محل وقوع مغربی جنوبی ساحلی علاقہ ہے اس لئے اہل ۲۰ ملین اکثر ہمیشہ سمندر کی جانب رخ کرتے ہیں لہذا متحرک زندگی نے خشک وریگ ستانی علاقوں پر جو سمندر اور اس کے سواحل کے مقابل ہیں قناعت نہیں کی۔

اس لئے وہ بحر ہند کے جزیروں اور ساحلوں پر بھی پھیل گئے۔ انھیں ہندی زندگی بہت مرغوب ہے۔ اسی لئے یہ لوگ مشرقی ایشیا کے انتہائی جنوب تک پھیل گئے ہیں۔ غیر مالک تک آمدورفت اور سفر نے انہیں کافی دولت مند بنا دیا ہے۔ ان میں سے اکثر دولت حاصل کر کے وطن واپس آجاتے ہیں۔ اور یہاں اڑتیں بناتے اور کارخانے چلاتے ہیں۔ ۲۰ ملین کی اکثریت کاشتکاری کرتی ہے۔

میشی پالنے کا پیشہ بہت کم لوگ کرتے ہیں۔

تین میں پہاڑیوں کی وجہ سے بارش کا پانی ضائع نہیں ہوتا۔ اہل
تین اس سے پوری طرح توقع اندوز بھی ہوتے ہیں۔ اس کے علاوہ ان مقامات پر
گہری چھائی رہتی ہے جس کی وجہ سے بارش کے جمع شدہ پانی کی افادیت میں
اضافہ ہوتا ہے، اور وہ خشک نہیں ہوتا۔ کیونکہ گہری طوبت میں اضافہ
کرتا ہے اور پچاس رات (بھاپ) کو کم کرتا ہے۔ اسی لئے یہاں قہوہ کی کاشت
بکثرت ہوتی ہے۔ تین (یا خوشحال عرب ملک) کے باشندے پہاڑی شہروں کے
ناہوار اور شوار گزار راستوں کو ہموار کرنے میں کامیاب ہو گئے ہیں۔
انہوں نے بارش کا پانی محفوظ رکھنے کے لئے دیواریں بنائی ہیں۔ اور ہموار
زمینوں کو سیراب کرنے کے لئے نہریں نکالی ہیں۔ یہ دیواریں جو شہری ذراعت
کے لئے پانی روکنے کے سبب بنیادی حیثیت رکھتی ہیں۔ زمانہ قدیم سے قائم
ہیں۔ انقلابات زمانہ کے ہاتھوں یہ پر باد ہوئیں اور اب ان کی دوبارہ
تعمیر نے تین کی قدیم ترقی یافتہ شہریت کو (جس کا عمدہ نمونہ ہند و ترقی یافتہ
شہر سیاتقا) زندہ کر دیا ہے اور تین نے اپنا پہلا مقام پھر حاصل کر لیا ہے۔

مشہور شہر اور بندرگاہ۔ مشہور اور بڑے شہروں میں تین کا دار الحکومت
منعہ، تعن، بریم، اور اب ہیں۔ حجا، حدیڈ اور جنوب میں مینار اور
عدن، تین کی مشہور بندرگاہیں ہیں۔ عدن۔ تین کی سب سے بڑی بندرگاہ
ہے، تین کے تجارتی مال کا بڑا حصہ اسی بندرگاہ سے برآمد کیا جاتا ہے۔

کویت

محل وقوع خلیج فارس کے شمالی مغربی کنارے پر ایک چھوٹی سی عرب ریاست کویت واقع ہے۔ اس کے شمال میں عراق، جنوب میں سعودی عرب اور مشرق میں خلیج فارس ہے۔ مجموعی حیثیت سے کویت مثلث نما ہے۔

رقبہ اور آبادی۔ ریاست کویت کا رقبہ چھ ہزار (۶۰۰۰) مربع میل اور مجموعی آبادی تقریباً دو لاکھ سے کچھ لاکھ ہے جس میں کویت کے اپنے اصل باشندے اور ایران، عراق اور فلسطین کے مہاجرین شامل ہیں۔

ریاست کویت کا دار الحکومت "کویت" ہی ہے۔ کویت کے ارد گرد مٹی کی بنی ہوئی شہر بناہ ہے جس کی لمبائی چھ (۶) کیلومیٹر اور ریلندی چار (۴) میٹر ہے۔ شہر بناہ پر سات بڑے بڑے برج اور چھبیس چھوٹی برجیاں ہیں اور یہ کویت کے تین طرف محیط ہے۔ چوتھی جانب سمندر ہے۔ شہر بناہ کے پانچ دروازے ہیں۔ اور یہ ۱۹۲۱ء میں بنائی گئی ہے۔

بستیاں اور جزیرے۔ ریاست میں پندرہ بستیاں اور چند چھوٹے چھوٹے جزیرے ہیں، جن میں سے بیشتر خلیج فارس کے کنارے آباد ہیں۔ شعبیہ، فحیل، ابوخلیفہ، فلتاس۔ شوخ (جس میں ایک ثانوی درسگاہ بھی ہے) حولی، جہرہ، فروانیہ، کویت کی مشہور اور بڑی بستیاں ہیں۔ جزیروں میں سب سے بڑا جزیرہ "جزیرہ بیان" ہے۔ دوسرے جزیرے

جزیرہ فیلک، مسکان، کبر اور ربہ ہیں۔ کویت آئل کمپنی نے ایک شہر احمدیہ
 نامی بھی بسایا ہے۔ احمدیہ خلیج فارس پر ایک بندرگاہ ہے جو کویت شہر کے
 جنوبی حصے سے پینتیس (۳۵) کیلومیٹر دور ہے۔ دنیا کی جن بندرگاہوں سے
 پٹرول برآمد کیا جاتا ہے۔ ان میں یہ سب سے پہلی بندرگاہ ہے۔ اس بندرگاہ
 سے روزانہ تقریباً دس لاکھ ٹن پٹرول برآمد کیا جاتا ہے۔ احمدیہ میں ایک بڑا
 پلیٹ فارم ہے جہاں پٹرول کے پائپوں کا بہت بڑا ذخیرہ موجود رہتا ہے۔
 آب و ہوا۔ ساحل سمندر پر واقع ہونے کی وجہ سے کویت کی آب و
 ہوا خوشگوار ہونی چاہئے تھی لیکن اس کے برخلاف یہاں کی آب و ہوا گرم و
 مرطوب ہے۔ پھر بھی دوسرے شہروں کی نسبت جو خلیج فارس کے ساحلوں پر
 واقع ہیں، کویت کی آب و ہوا بہتر ہے۔ گرمی کے موسم میں درجہ حرارت بہت
 بڑھ جاتا ہے اور ۴۸ درجے فارن ہائٹ تک پہنچ جاتا ہے۔ مرطوب آب و ہوا
 کے باوجود کویت کیڑے مکوڑوں، مچھروں، سپوٹوں اور کھٹملوں کی یورش سے
 محفوظ و مامون ہے۔ اسی لئے اہل کویت گرمیوں میں کھلی چھتوں پر یا سمندر کے
 کنارے بے خوف آرام و سکون سے سوتے ہیں۔

کویت کو عرب ممالک کی عظیم المرتبت شخصیتوں خصوصاً جلالت الملک شاہ
 سعود کی جائے پیدائش ہونے کا فخر بھی حاصل ہے۔

کویت میں ضروریات زندگی یہاں تک کہ میٹھا پانی بھی باہر سے درآمد کیا جاتا ہے
 اہل کویت کا گذارہ تھوڑے عرصہ تو عراق کی نہر شط العرب کے میٹھے پانی پر ہوتا ہے۔
 جو چھانڈوں کے ذریعہ یہاں لایا جاتا ہے۔ اس کے بعد گہرے کنوؤں اور بارش کے

پانی سے سکویت کے باشندوں کی ضرورت پوری ہوتی ہے۔ اس کمی کو پورا کرنے کے لئے پانی سپلائی کمیٹی نے خلیج فارس کے کنارے ایک بہت بڑا اور جدید سامان و آلات سے آلاسٹو ذخیرہ قائم کیا ہے جس پر دو لاکھ پونڈ خرچ ہوئے ہیں۔ اس ذخیرہ میں سمندر کے پانی کو صاف کر کے میٹھا بنا کر جمع کرتے ہیں۔

زرعی اصلاحات سکویت کا شمار رنگیتانی اور صحرائی خطوں میں ہوتا ہے۔ کیونکہ اس کے علاقوں میں نہریں اور کنویں جن کے ذریعہ زمین کی گہرائیوں سے پانی نکالا جائے اور آب پاشی کی جائے بہت ہی کم ہیں۔ اس کے علاوہ کنوئوں کا پانی بھی شدید بارش کے سبب بہت ہی زیادہ کھاری اور نکلیں ہو جاتا ہے۔

ان اسباب کے باعث پیداوار کی صلاحیت سے یہ رقبیلی زمین محروم ہے صرف تھوڑے سے حصے میں کاشت کی جاتی ہے۔ جس سے تربوز، خربزہ، سبزی ٹماٹر، پیاز، گندنا (ایک قسم کی پیاز جیسی پودا ترکاری) مولی، اگکڑی کی معمولی پیداوار ہوتی ہے۔ البتہ یہاں کی زمینیں آبپاشی کے اچھے اور باقاعدہ انتظام سے قابل کاشت ہو سکتی ہیں۔ اسی لئے حکومت وسیع پیمانہ پر، خلیج فارس کے ساحل سے صاف پانی حاصل کرنے کا انتظام کر رہی ہے، تاکہ اہل سکویت کے پینے کی اور آب پاشی کی ضرورتیں پوری ہو سکیں۔

”کالے سونے“ یا پٹرول کی داستان۔ ۱۹۳۹ء سے کویت کے پٹرول کی تاریخ

شروع ہوتی ہے۔ اسی سال پٹرول کا یہاں سب سے پہلا چشمہ دریافت ہوا تھا۔ لیکن دوسری جنگ عظیم کی وجہ سے پٹرول کی مزید دریافت کا کام ۱۹۴۷ء تک منطل رہا۔ جنگ ختم ہونے کے بعد ہی پٹرول کے ذخیروں کی دریافت کا کام وسیع پیمانہ پر شروع

ہو گیا۔ پٹرول کی دریافت نے کویت کی دنیا ہی بدل دی۔ غربت و بے مائیگی کا ایک
دولت کے ایک عظیم سیلاب میں بدل گئی، اہل کویت کی زندگی کا معیار بہت اونچا
ہو گیا۔ چنانچہ ۱۹۳۶ء میں کویت کی سڑکوں پر چلنے والی موٹروں کی تعداد
صرف دو سو (۲۰۰) تھی اور اس وقت کویت میں سترہ ہزار (۱۷۰۰۰) عمرہ قسم کی
موٹر کاریں (کبڈلک، بیوک وغیرہ) نظر آتی ہیں، جن میں اکثر و بیشتر ایرکنڈیشنڈ
ہیں اور ان میں ریڈیو میٹ بھی عام طور پر لگے ہوئے ہیں۔ موٹروں کی کثرت کے
اعتبار سے ریاستہائے متحدہ امریکہ کے سوا کسی ملک کو کویت پر تفوق نہیں۔ فری پورٹ
ہونے کی وجہ سے یہاں یورپ کی تمام مصنوعات سستی ملتی ہیں۔ لیکن کرنسی کے پھیلاؤ نے
زندگی کا معیار بہت اونچا کر دیا ہے۔ چیراسی اور بھنگی بھی ماہوار کم سے کم ساڑھے تین
سورہ پیسہ کمالیتے ہیں۔ اسکول ٹیچرز کی تنخواہوں کا اسکیل سات سو روپیہ ماہوار
سے ڈیڑھ ہزار تک ہے۔ غرض کہ پٹرول کی وجہ سے کویت آج دنیا کی ایک بہت
بڑی دولت مند ریاست بن گئی ہے۔ کویت میں پٹرول نکالنے کا کام برٹش امریکن پٹرولیم
کمپنی کے ہاتھ میں ہے جسے اس نے ۱۹۳۴ء کے معاہدہ کے تحت حاصل کیا ہے۔
معاہدہ کی میعاد پچھتر سال ہے جو ۱۹۷۱ء میں ختم ہو جائے گی۔ کویت میں پٹرول کی
پیداوار حیرت انگیز طریقہ پر بڑھ رہی ہے۔ ۱۹۲۶ء میں پٹرول کی پیداوار آٹھ لاکھ
(۸۰۰۰۰) ٹن سے زائد نہ تھی، لیکن ۱۹۵۳ء میں یہ بڑھ کر تیس لاکھ (۳۰۰۰۰۰)
ٹن تک پہنچ گئی اور اس وقت کویت میں پٹرول کی پیداوار پانچ کروڑ پچاس لاکھ (۵۵۰۰۰۰۰)
ٹن سالانہ ہے۔ پٹرول کی پیداوار کے لحاظ سے کویت دنیا کے پٹرول پیدا کرنے والے ملک
کی پہلی صوبہ میں ہے خیال کیا جاتا ہے کہ کویت کے ذخیروں میں پانچ ارب چالیس کروڑ (۴۵۰۰۰۰۰) ٹن
پٹرول موجود ہے۔ جن

چشموں سے پٹرول نکالا جاتا ہے ان کی تعداد ایک سو بہتر (۲۷۱) ہے۔ ہر روز اوسطاً
 بارہ لاکھ (۱۲۰۰۰۰۰) بیرل پٹرول نکالا جاتا ہے اور کویت کے کارخانوں میں پچاسی
 لاکھ (۸۵۰۰۰۰۰) ٹن سالانہ پٹرول صاف کیا جاتا ہے۔ کویت کا تمام پٹرول
 باہر برآمد کیا جاتا ہے۔ صرف تیس ہزار ٹن کے قریب اندرون ملک خرچ کے لئے
 رہ جاتا ہے۔

بحرین

بحرین، خلیج فارس میں واقع چند جزیروں کا نام ہے۔ ان میں سب سے بڑا جزیرہ بحرین ہے۔ جس کے نام پر یہ سب جزیرے بحرین ہی کہلاتے ہیں۔
بحرین کا دار الحکومت منامہ ہے۔

رقبہ۔ بحرین کا رقبہ تقریباً چھ سو مربع کیلو میٹر ہے۔

آبادی۔ بحرین کے باشندوں کی تعداد ایک لاکھ بیس ہزار (۱۲۰۰۰۰) کے لگ بھگ ہے۔

آب و ہوا۔ جزیرہ بحرین میں ۳۔ اپریل سالانہ کے قریب بارش ہوتی ہے۔ اور جون سے ستمبر تک سخت گرمی پڑتی ہے۔

بحرین کے دوسرے مشہور جزیرے سوق ستر اور بنی صالح ہیں۔ ایک پیل کے ذریعہ ستر کو بحرین سے ملا دیا گیا ہے۔ یہ پیل بحرین میں پٹرول صاف کرنے کے مشہور کارخانے کے قریب ہے۔ بنی صالح تازہ پانی اور خمیریں چشموں کی وجہ سے مشہور ہے۔ بحرین کا بلند ترین مقام جبل دفن نامی ایک پہاڑی ہے۔ یہ پہاڑی چار سو (۴۰۰) فٹ بلند ہے۔ اور وسط جزیرہ میں واقع ہے۔ پہلے بحرین عربوں کے جزیرے کے نام سے مشہور تھا۔ چنانچہ ۱۹۵۱ء میں یہاں سے جو موتی نکالے گئے ان کی قیمت کا اندازہ ساڑھے سولہ لاکھ روپیہ ہے۔

مشرق وسطیٰ میں سب سے پہلا پٹرول کا چشمہ بحرین ہی میں دریافت ہوا۔

اس چشمہ سے ۱۹۳۶ء میں پٹرول نکلتا شروع ہوا جبکہ دوام (سب سے پہلا سعودی عرب کا پٹرول کا چشمہ) میں ۱۹۳۹ء میں اوٹو کویت میں ۱۹۴۶ء میں پٹرول نکلتا شروع ہوا، اب یہاں سے ۵ لاکھ ٹن سالانہ پٹرول نکالا جاتا ہے۔

بحرین میں تیل صاف کرنے کا کارخانہ عبدالان کے کارخانے کے بعد مشرق وسطیٰ کا سب سے بڑا کارخانہ ہے۔ اس میں ایک کروڑ ٹن سالانہ تیل صاف کیا جاتا ہے۔

باہر کے بعض علاقوں کا تیل بھی پائپ لائن کے ذریعہ جو سمندر کے نیچے سے سترہ میل گذرتی ہے، صفائی کے لئے یہیں لایا جاتا ہے۔ اس کارخانہ میں تقریباً آٹھ ہزار (۸۰۰۰) مزدور کام کرتے ہیں۔

قطر

محل وقوع۔ قطر جزیرہ نما ہے۔ اس کے تین طرف خلیج فارس محیط ہے، اور چوتھی جانب جنوب میں سعودی عرب ہے۔

رقبہ۔ اس جزیرہ نما کا عرض شمال سے جنوب تک ایک سو چالیس (۱۴۰) کیلومیٹر ہے اور طول دو سو (۲۰۰) کیلومیٹر سے کچھ زیادہ ہے۔ آبادی۔ قطر کے باشندوں کی تعداد چالیس ہزار (۲۰۰۰۰) سے زیادہ نہیں ہے۔

قطر ایک چھوٹی سی عرب ریاست ہے، جس کے تعلقات بیرونی دنیا سے چند ہی سال پیشتر قائم ہوئے ہیں۔ بیرونی دنیا سے روابط قائم ہونے کا سبب یہاں پٹرول کی دریافت ہے۔

پٹرول لے جانے والے جہاز یہاں تمام اطرافِ عالم سے آتے اور پٹرول (کالا سونا) لے جاتے ہیں۔

اقتصادیات و تجارت۔ ۱۹۴۹ء تک قطر کی اقتصادی زندگی سمندر سے موتی نکالنے اور انھیں ہندوستان کے بازاروں میں فروخت کرنے پر موقوف تھی۔ موتی نکالنے کے کام میں اہل قطر کی بڑی مشقت اور تکالیف کا سامنا کرنا پڑتا تھا، اکثر اوقات اس کام کی وجہ سے جانی نقصانات بھی ہو جاتا کرتے تھے۔ اسی وجہ سے اہل قطر نے پٹرول کی دریافت اور ریاست میں دولت

کی فراوانی کے بعد موتی نکالنے کا کام فوراً ترک کر دیا۔ اس کے علاوہ جاپان موتی بنانے لگا اور اس کے بنائے ہوئے موتی جن کی قیمت قدرتی موتیوں سے بہت کم تھی بازاروں میں آنے لگے۔ لہذا قدرتی موتیوں کی فروخت گر گئی اور مانگ بھی بہت کم ہو گئی۔ جس کی وجہ سے یہ پیشہ کلیتہً ترک کر دیا گیا، صرف بعض لوگ بحرین میں اور ساحل عمان پر یہ کام ابھی تک کرتے ہیں۔

پٹرول کی دریافت کے بعد قطر کی اقتصادی زندگی میں عظیم انقلاب رونما ہوا ہے اور پٹرول کی پیداوار میں ہر سال اضافہ ہو رہا ہے۔ دنیا کا سب سے عمدہ پٹرول یہیں پیدا ہوتا ہے۔ قطر کا پٹرول، کویت، بحرین اور سعودی عرب کے پٹرول سے زیادہ صاف اور مہنگا ہوتا ہے۔

تجارت۔ گذشتہ چند سالوں میں یہاں تجارت کو خوب فروغ ہوا ہے۔ پٹرول کی وجہ سے ریاست میں کاموں کا پھیلاؤ اور غیر ملکیتوں کی بکثرت آمد قطر کی تجارتی ترقی کا باعث ہو رہی ہے۔ صنعت و زراعت قطر میں بالکل نہیں پائی جاتی، کیونکہ قطر کی زمین ریتیلی اور کٹکریلی ہے جو قابل کاشت نہیں ہے۔ بارش بھی سال میں چھ پانچ روز سے زیادہ نہیں ہوتی۔ البتہ دو چھ ماہ دور ریان کے اطراف میں چند چھوٹے چھوٹے باغ ہیں، جن میں سے زیادہ تر شیوخ کے اپنے آرام اور تفریح کے لئے لگائے ہوئے ہیں۔ قطر میں بعض لوگ اب تک مچھلی کا شکار کھیل کر اپنا پیٹ پالتے ہیں۔ مچھلی قطر کے باشندوں کی اصلی اور سب سے اہم غذا ہے۔

مختلف اقوام۔ قطر میں تین قسم کے لوگ رہتے ہیں۔ عرب، ہندوستانی

غیر ملکی باشندے -

(۱) عرب - یہاں کے اصل باشندے ہیں۔ یہ چند قبائل پر مشتمل ہیں اور متفرق طور پر قطر کے شہروں میں رہتے ہیں۔ ان کے مشہور قبیلے آل سویدی، خلیفی اور عسیری ہیں۔ پٹرول کی دریافت سے قبل ان لوگوں کا ذریعہ معاش سمندر سے موٹی نکالنا تھا۔ لیکن جب سے پٹرول کی دریافت ہوئی ہے یہ لوگ پٹرول کی آمدنی کا روپیہ حاصل ہونے کے انتظار میں رفتہ رفتہ یہ پیشہ ترک کر رہے ہیں۔ البتہ اس گروہ کے متعلق یہ خیر باعث مسرت ہے کہ گذشتہ دو سال سے ان میں سے کچھ لوگ تجارت کرنے لگے ہیں۔ اور کچھ لوگوں نے عمارتیں بنانے کا کام شروع کر دیا ہے۔

(۲) مستعربہ - وہ لوگ ہیں جو ایران سے ہجرت کر کے یہاں چلے آئے ہیں اور اب یہاں کے باشندے بن گئے ہیں۔ ان میں سے بعض لوگ تو تھوڑے ہی عرصہ سے یہاں آئے ہیں اور بعض زیادہ عرصہ سے یہاں آکر آباد ہو گئے ہیں۔ بلاد قطر کی تمام تجارت انھیں کے ہاتھ میں ہے۔ یہ لوگ اپنے آپ کو حوالتہ کہتے ہیں اور "قطریں" ایران کے مشرقی ساحل پر رہتے ہیں۔ یہ لوگ دعویٰ کرتے ہیں کہ ہم زمانہ قدیم میں ہجرت کر کے عرب سے ایران چلے گئے تھے اور وہیں پود و باس اختیار کر لی تھی۔ اب جبکہ ان علاقوں کی حالت سدھر گئی اور ذرائع معاش کثیر ہو گئے تو ہم پھر اپنے وطن میں واپس آ گئے یہ لوگ اپنے گھروں میں فارسی بولتے ہیں اور ان کے بچے بھی اپنے والدین سے فارسی زبان سیکھتے ہیں لیکن عام مجالس اور بیرونی معاملات میں عربی (قطر کی قومی زبان) میں گفتگو کرتے ہیں۔ اور آپس میں ایک

دوسرے کی مدد کرتے ہیں۔ اجتماعی حیثیت سے یہ لوگ کافی مضبوط اور متحد ہیں۔ اور یہ گروہ قطر کا متوسط طبقہ ہے۔ ان لوگوں کی شیوخ (قطر کا حکمران طبقہ) سے بہت کم آمدنی ہے، لیکن ان کی حالت قطر کے عرب باشندوں سے سو فیصدی اچھی ہے۔ یہی ہے کہ یہ لوگ کوئی بھی کام کرتے ہوئے نہ تو شرماتے ہیں اور نہ گھبراتے ہیں۔ یہ لوگ تجارت وغیرہ کا ہر کام کرتے ہیں۔

(۳) تیسرا طبقہ قطر میں رہنے والے غیر ملکیتوں کا ہے۔ یہ ہزاروں کی تعداد میں

رہنے والے ایرانی، ہندوستانی اور پاکستانی ہیں۔ جو مختلف کاموں میں مصروف ہیں یہ لوگ قطر میں کمائی کرنے ہی کے لئے آئے ہیں اور یہاں یا تو پیٹرولیم کمپنی میں کام کرتے ہیں اور یا عمارتیں اور سڑکیں بناتے ہیں۔ ان میں سے کچھ لوگ تجارت بھی کرتے ہیں۔

بہت سی دوکانیں ان کی ملکیت میں ہیں۔ دو چھ کی نصف سے زائد دوکانیں باوجود عربی نہ جاننے کے انہیں کے قبضہ میں ہیں۔ اجتماعی و عملی حیثیت سے قطر میں رہنے والے یہ غیر

ملکی ان عربوں سے مشابہ ہیں جو مغربی بن گئے ہیں اور امریکہ میں رہتے ہیں۔ ان لوگوں

کی مخصوص زبانیں اور مخصوص قسم کا ماحول ہے۔ بلاذ قطر میں کچھ لوگ یمن، عمان اور یافع سے بھی ہجرت

کر کے چلے آئے ہیں لیکن ان میں سے بیشتر ہتھیار (بندوقیں) خریدنے کے لئے یہاں آتے ہیں اور آٹھ

خریدنے کے بعد اپنے ملک لوٹ جاتے ہیں یہ لوگ اپنی شہروں سے برطانوی تعمیرات (جو جزیرہ عرب کے جنوب میں

قائم ہے) ختم کرنے کے لئے اور اس کے مقابلہ کے لئے اسلحہ خریدتے ہیں۔ ان میں

سے اکثر نوجوان ہوتے ہیں جن کی عمریں بیس سال سے زیادہ نہیں ہوتیں۔ ان

مختلف قسم کے بل قیل کر رہنے والے لوگوں ہی کی وجہ سے قطر آباد ہے۔ کاموں کی

کثرت اور تمدن و ترقی کے میدان میں روز افزوں اضافہ کے باعث قطر انیویوں

کی تعداد میں عظیم اضافہ، ان کے لئے ایک اہم اور قابل غور مسئلہ بن گیا ہے۔ اس مسئلہ کی اہمیت اس بات سے اور زیادہ بڑھ جاتی ہے کہ ان آنے والوں میں سب سے بڑی تعداد ایرانیوں کی ہے۔ اس وقت قطر کی نصف سے زائد آبادی ایرانیوں پر مشتمل ہے۔

شہر اور دیہات۔ دوحہ، قطر کا دار الحکومت ہے۔ یہ جزیرہ نما لے قطر کے مشرقی کنارے پر واقع ہے۔ یہ ہی قطر کا سب سے بڑا شہر ہے۔ دوحہ چونکہ خلیج دوحہ پر پھیلا ہوا ہے اس لئے اس کا نام دوحہ پڑ گیا۔ اس کے مقابل دقان شہر ہے۔ دقان میں پٹرول کے پٹے پائے جاتے ہیں۔ قطر کے مشرقی کنارے پر دوحہ سے جانب جنوب (۴۰) چالیس، کیلومیٹر کی مسافت پر ام سعید نامی بندرگاہ واقع ہے۔ ام سعید مزدوروں کا شہر ہے۔ یہ شہر پٹرولیم کمپنی نے پٹرول کا ذخیرہ قائم کرنے اور دوسرے ممالک کو یہاں سے پٹرول روانہ کرنے کے لئے بسایا ہے۔

وگرہ، ریان، خور، زکریت، مائدہ وغیرہ قطر کے دیہات ہیں۔

عراق

محل وقوع۔ عراق کے شمال میں ایشیائے کوچک، جنوب میں خلیج فارس مشرق میں ایران۔ اور مغرب میں ملک شام ہے۔ عراق کا ایک حصہ "ارمن جزیرہ" کے نام سے مشہور ہے۔ یہ زرخیز حصہ دجلہ و فرات کے درمیان واقع ہے رقبہ۔ عراق کا رقبہ تقریباً ۷ لاکھ چھیانوے ہزار نو سو ساٹھ (۷۹۶۹۰) مربع کیلومیٹر ہے۔

آبادی۔ عراق کی آبادی تقریباً پینیسٹھ لاکھ (۶۵۰۰۰۰) ہے۔

سطح۔ عراق کی زمین کی تین قسمیں کی جاسکتی ہیں۔

(۱) کردستان۔ (۲) عراقِ اعلیٰ۔ (۳) عراقِ اسفل۔ ان تین حصوں

کے علاوہ وسیع صحرائی منطقے بھی ہیں جو دجلہ و فرات کے علاقہ کے ارد گرد ہیں۔

(۱) کردستان، ایک بلند منطقہ ہے۔ یہ خطہ ترکی اور ایران کی سرحدوں

کے قریب واقع ہے۔ اس کے بلند حصوں پر نباتات کی پیداوار نہیں ہوتی۔

البتہ کہیں کہیں معمولی جنگل پائے جاتے ہیں جو گنجان نہیں ہیں، لیکن اس کے نشیبی

حصوں (دامن کوہ) اور دریاؤں کی وادیوں میں کافی چراگاہیں ہیں۔ اس

منطقے کے بہت سے غلطے قابل زراعت ہیں۔ اس علاقے میں کرد قبائل آباد

ہیں۔

ارض جزیرہ کے شمالی حصے اور اس سے متصل علاقے پر عراق اعلیٰ کا اطلاق ہوتا ہے اس علاقے کے اکثر اطراف ہموار اور زرخیز ہیں۔ اور اس کی سطح بھی ہموار ہے۔ البتہ بعض حصے ٹیلوں کی شکل میں تھوڑے اچھرنے ہوئے ہیں۔ جیسے مغربی موصل میں سنجا کے ٹیلے ہیں۔ عراق کے اس حصے میں بہت سی نہریں اور دریا بہتے ہیں۔

خاپور دجلہ (ایک ندی کا نام جو اس العین اور فرات کے درمیان ہے) نواب اہلی۔ اور نواب اسفل اور دیالی دریا اس حصہ میں بہتے ہیں۔

عراق اسفل۔ عام طور پر عراق کے جنوبی حصے تک پھیلا ہوا ہے۔ اس حصے کی زمینیں خلیج فارس کی طرف بتدریج نیچی ہوتی جاتی ہیں۔ یہاں کی مٹی تر ہے۔ ہر سال یہاں دجلہ اور فرات کالایا ہوا سیلابی پانی بڑھ جاتا ہے۔ شمالی حصہ کے برعکس اس حصہ میں دریا کم ہیں۔ اسی وجہ سے صرف دجلہ اور فرات کے کناروں پر عراق کی آبادی ہے ان دونوں دریاؤں کے کنارے گاؤں اور بستیاں بکثرت آباد ہیں، جن میں ایسے کاشتکار پھیلے ہوئے ہیں جن کی زراعت کا انحصار صرف دریاؤں کے پانی پر ہے۔

آب و ہوا۔ عراق کا موسم سخت ہے۔ گرمیوں میں سخت گرمی اور جاڑے کے موسم میں سخت سردی پڑتی ہے، جاڑے کے موسم میں بارش بہت کم ہوتی ہے۔ بارش کی مقدار کے لحاظ سے سال کے اول و آخر میں کافی فرق ہے۔

پیداوار۔ عرب ممالک میں عراق بے حد زرخیز ملک ہے۔ دریائے دجلہ اور فرات اس کی زرخیزی کے ذمہ دار ہیں جس طرح مصر کی سب سے بڑی دولت دریائے نیل ہے۔ اسی طرح دجلہ اور فرات عراق کی سب سے بڑی

دولت میں۔ عراق دریائے دجلہ اور فرات سے سیراب ہوتا ہے اور یہاں کی مٹی انہیں
 دریاؤں کی وجہ سے نہایت زرخیز اور عمدہ ہے۔ اگر ان دو دریاؤں کا پانی نہ
 ہوتا تو عراق ریگستانی ملکوں سے جو اس کے قریب و جوار میں ہیں ذرا بھی مختلف
 نہیں ہوتا۔ اس لئے کہ عراق کے بڑے حصہ میں بارش بہت ہی کم ہوتی ہے
 جو عام طور سے زراعت کے لئے نا کافی ہے۔ زراعتی زندگی میں عراق کی
 تہذیب و ترقی کا انحصار آب پاشی کے عمدہ ذرائع پر ہے۔ یہاں موالح (ترش
 پھل) کھجور اور دوسرے میوہ جات انجیر، انگور اور زیتون کے درخت
 کافی تعداد میں پائے جاتے ہیں۔ ان میں سے بہت سی قسم کے درخت ہمیشہ
 سرسبز و شاداب رہتے ہیں۔ اور اناج کی کاشت کی جاتی ہے۔ چاول
 مکئی اور روٹی گرمی کے موسم کی خاص پیداوار ہیں۔ عراق کی سب سے اہم
 پیداوار کھجور ہے۔ مجموعی لحاظ سے دنیا کی کھجور کی تجارت میں ۸ فیصدی کا
 عراق شریک ہے۔ عراق کے تمام شہروں اور دیہات میں کھجور کے درخت
 پائے جاتے ہیں۔ شاذ و نادر ہی کوئی ایسا باغ ہوگا جس میں کھجور کے
 درخت نہ ہوں۔

معدنیات۔ عراق کی معدنیات میں سب سے اہم معدنی دولت
 پٹرول ہے۔ موصل، بصرہ، اور خانقین کی کانوں سے پٹرول حاصل کیا
 جاتا ہے۔ پٹرول کی پیداوار میں روز بروز اضافہ ہو رہا ہے۔ عراق میں سوئز
 کے بحران سے پہلے روزانہ ۱۰ لاکھ بیرل پٹرول پیدا ہوا کرتا تھا۔ پٹرول
 کی پیداوار سے کثیر آمدنی ہونے کی وجہ سے عراق میں آئندہ اقتصادی

جس طرح مصر کی تجارت میں روٹی کو۔

بغداد، عراق کا دارالسلطنت اور قدیم تاریخی شہر ہے۔ پرانے زمانے میں بھی اس شہر کو کافی اہمیت حاصل رہی ہے، اور آج بھی یہ شہر عام طور پر مشرق وسطیٰ کا سب سے اہم تجارتی شہر مانا جاتا ہے۔ اور جب سے ریلوے لائن جو بغداد کو شمال میں موصل سے اور شام کے مشہور شہر حلب سے ملاتی ہے "کمل ہوئی ہے تب سے بغداد کی تجارت میں اور زیادہ اضافہ ہو گیا ہے اور بغداد موصلات کا ایک عظیم مرکز بن گیا ہے۔ اور اس کے بازار مختلف ملکی صنعتوں کے لحاظ سے جن میں سب اہم بنا ہوا اور چمڑے سے تیار کیا ہوا سامان ہے۔" کافی مشہور ہیں۔

موصل۔ بغداد کے شمال میں دریائے دجلہ کے داہنے کنارے پر واقع ہے یہ شہر ایک بلند خطہ کے (جس میں تازہ اور شاداب گھاس کی چراگاہیں بکثرت ہیں) وسط میں واقع ہے یہاں کے باشندوں کی بڑی تعداد مویشی پال کر زندگی بسر کرتی ہے۔ عراق کے دوسرے مشہور اور بڑے شہروں میں سلیمانہ اور کاظمیہ (کاظمین) ہیں یہ دونوں شہر سرسبز و شاداب زراعتی خطوں کے یچوں بیچ واقع ہیں۔ نجف اور کربلا، دینی اور مذہبی لحاظ سے اہم و ممتاز ہیں۔

کربلا میں حضرت امام حسینؑ کا مزار ہے اور نجف حضرت علیؑ کرم اللہ وجہہ کے مزار کی وجہ سے مرجع خاص و عام ہے۔

مسقط و عمان

خلیج فارس پر حضرت موت کے مشرق میں مملکت عمان واقع ہے جو عرصہ دراز سے برطانوی حکومت کی نگرانی اور حمایت میں ہے۔ عمان کو برطانوی بالادستی ایک باہمی معاہدہ کے تحت حاصل ہے جس کی تجدید ۱۹۵۱ء میں ہوئی۔

اس وقت سلطان سعید بن تیمور اس کے فرمانروا ہیں۔ اور مملکت میں اسلامی قانون بنیادی دستور کی حیثیت رکھتا ہے۔ جگہ جگہ شرعی عدالتیں قائم ہیں۔ عمان کا دارالخلافہ مسقط ہے۔ پوری مملکت کا رقبہ لگ بھگ (۸۲۰۰۰) مربع میل ہے اور آبادی تقریباً پانچ لاکھ نفوس پر مشتمل ہے۔

مسقط جو عمان کی راجدھانی ہے۔ خلیج فارس کی بڑی اہم بندرگاہ ہے۔ زنجی اور شارجہ عمان کی دوسری بندرگاہیں ہیں۔

مسقط میں ایک معمولی سا ہوائی اڈہ بھی ہے جہاں کسی مجبوری اور ضرورت کے وقت جہازوں کو اتاراجا سکتا ہے۔

عمان میں برطانوی پونڈ اور روپیوں کے ساتھ ساتھ ڈالر بھی تجارتی لین دین میں چلتا ہے۔ مملکت کا بڑا حصہ ریگستان اور پہاڑوں میں پھیلا ہوا ہے۔

ساحلی آبادیوں میں زندگی کی کچھ رونق پائی جاتی ہے۔ پٹرول اس علاقہ میں بھی نکالا جا رہا ہے اور آج کل وہی ملک کی سب سے بڑی آمدنی ہے۔

مملکتِ عدن و حضرموت

بحر عرب کے جنوب مغربی ساحل اور اس کے بالائی حصوں میں یہ مملکت واقع ہے جو بالواسطہ برطانوی اقتدار کے زیر انتظام ہے مختلف چھوٹے چھوٹے بائیس ٹکڑوں سے مل کر پوری مملکت عدن و حضرموت بنتی ہے۔ مقامی شیوخ اپنی اپنی جگہ برطانوی نمائندوں کے طور پر حکمراں ہیں۔

اس پوری نو آبادی کی پیمائش ایک لاکھ بارہ ہزار مربع میل ہے جبکہ صرف عدن پچھتر مربع میل میں پھیلا ہوا ہے لگ بھگ ساڑھے چھ لاکھ نفوس پوری مملکت میں آباد ہیں۔

عدن خاص اور قرب و جوار کی آبادی بہت مخلوط ہے۔ جس میں مسلمان عربوں کے ساتھ ساتھ عیسائیوں۔ یہودیوں۔ ہندوستانیوں اور افریقہ کے مختلف ملکوں سے آکر آباد ہونے والوں کی بھی بڑی تعداد ہے۔

یہ لوگ سراسر تجارتی مقاصد کے لئے آکر یہاں آباد ہوئے اور ان کی بدولت عدن کی تجارتی اہمیت بہت بڑھ گئی ہے اپنے محل وقوع کے لحاظ سے عدن جنوبی ایشیا کی سب سے بڑی

بندرگاہ اور ہوائی مرکز ہے جہاں سے دنیا کے چاروں
طرف ہوائی اور بحری راستے پھیلتے ہیں۔

مملکت عدن و حضرموت میں معمولی دستکاریاں اور تجارتیں
مثلاً صابون، چائے، چینی، تیل، مختلف دالیں، تمباکو، گوند
کھالیں، مچھلی، اور سیپ و موتی کے کام پائے جاتے ہیں۔
عدن سے عربی کے بعض مشہور رسائل بھی نکلتے ہیں مثلاً

ہفتہ وار "فتاہ الجزیرہ"
پندرہ روزہ - "الفصل"

عدن میں چھوٹا سا ریڈیو اسٹیشن بھی ہے۔

ریاست کے اہم شہروں بالخصوص عدن میں قدیم و جدید تعلیم
نے کافی ترقی کی ہے۔ جابجا اسکول اور کالج کھلے ہوئے ہیں۔ لڑکوں
کے علاوہ لڑکیوں کے کالج بھی جاری ہو چکے ہیں۔
ان تمام مدارس اور کالجوں کی حکومت کی سرپرستی حاصل ہے۔

راہی پریس ہاؤس

