

پاکستان کی سر زمین اور آب و ہوا

LAND AND CLIMATE OF PAKISTAN

- 1 محل و قوع:

اسلامی جمہوریہ پاکستان 37.05° شمالی عرض البلد اور 60.50° اور 77.50° مشرقی طول البلد کے درمیان واقع ہے۔ اس کا کل رقبہ 96,096 مربع کلومیٹر ہے۔

پاکستان چار صوبوں، وفاقی دارالحکومت اور وفاق کے زیر انتظام قبائلی علاقوں (فانہ) پر مشتمل ہے۔ رقبے کے لحاظ سے صوبہ بلوچستان سب سے بڑا صوبہ ہے۔ اس کا رقبہ 3,47,190 مربع کلومیٹر ہے۔ پنجاب کا رقبہ جبکہ صوبہ سندھ کا رقبہ 1,40,914 مربع کلومیٹر اور خیبر پختونخوا صوبے کا رقبہ 2,05,345 مربع کلومیٹر ہے۔ جبکہ صوبہ آزاد کار رقبہ 74,521 مربع کلومیٹر ہے۔ جاتا ہے۔

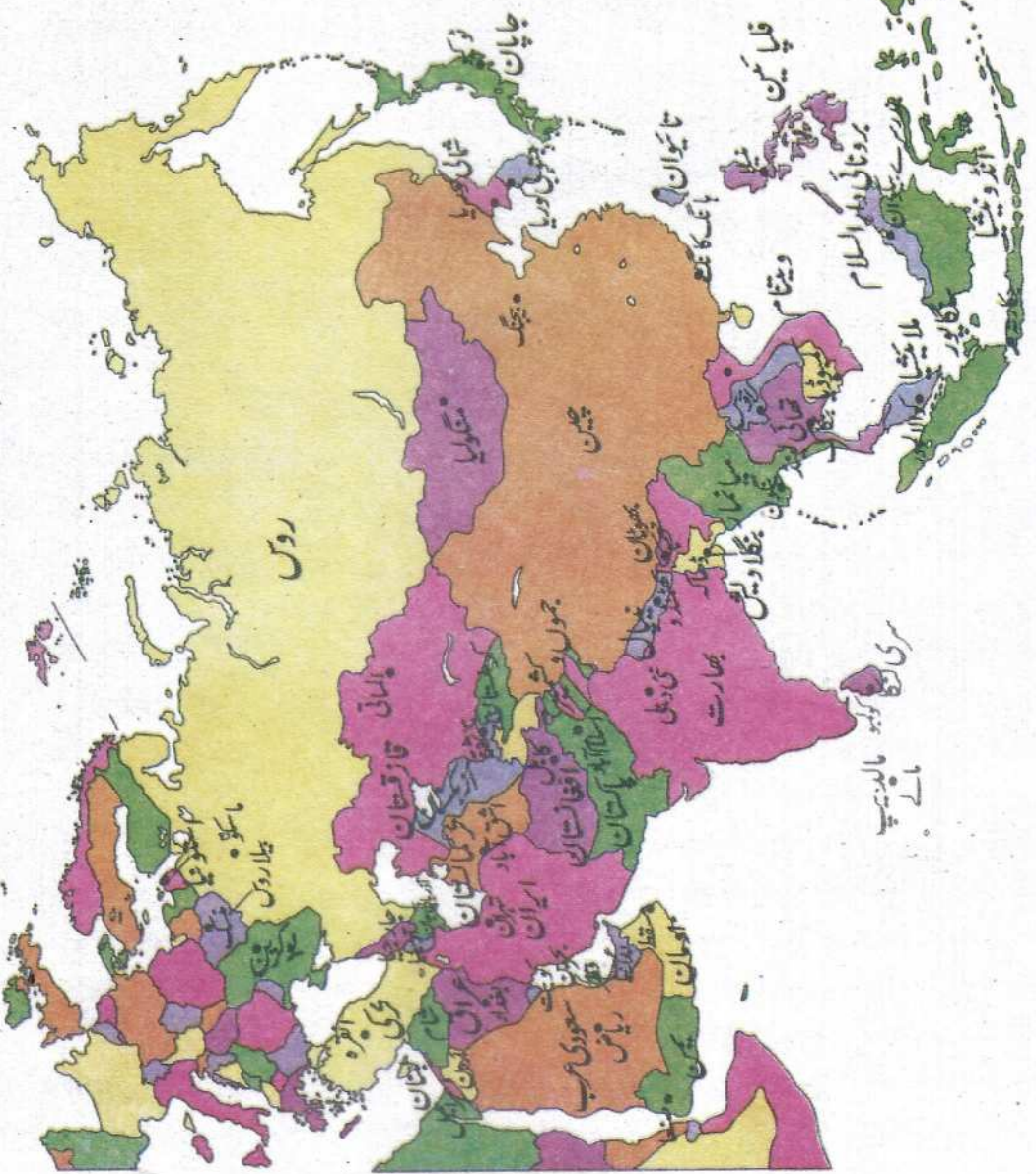
ایشیا کے نقشے پر نگاہ ڈالیے۔ پاکستان ایشیا کے جنوب میں واقع ہے۔ اسی لیے اس کو جنوبی ایشیا کا حصہ سمجھا

پاکستان کے جنوب مغرب میں ایران واقع ہے۔ جس کی پاکستان کے ساتھ تقریباً 800 کلومیٹر طویل مشترکہ سرحد ہے۔ ایران پاکستان کے ساتھ ریل اور سڑک کے ساتھ جڑا ہوا ہے۔

پاکستان کے مشرق میں بھارت واقع ہے۔ بھارت کے ساتھ پاکستان کی 1610 کلومیٹر طویل مشترکہ سرحد ہے۔ سندھ اور پنجاب کے صوبوں کے ساتھ یہ پاکستان سے مربوط ہے۔ ریل اور سڑک ذرائع نقل و حمل ہیں۔ بھارت کے مشرق میں کئی مسلم ممالک مثلاً بنگلہ دیش، ملائیشیا، انڈونیشیا اور برونائی دارالسلام واقع ہیں۔

پاکستان کے شمال میں چین واقع ہے۔ چین کے ساتھ پاکستان کی 585 کلومیٹر طویل مشترکہ سرحد ہے۔ شاہراہ قراقرم کے راستے پاکستان چین سے جڑا ہوا ہے۔ تاجکستان بھی پاکستان کے شمال میں واقع ہے۔ صرف افغانستان کی ایک چھوٹی سی پٹی جسے داغان کہتے ہیں، پاکستان کو تاجکستان سے جدا کرتی ہے۔ پاکستان کے شمال مغرب میں افغانستان واقع ہے۔ پاکستان اور افغانستان کی مشترکہ بین الاقوامی سرحد 2252 کلومیٹر طویل ہے جو ڈیورنڈ لائن کہلاتی ہے۔ پاکستان کے جنوب میں بحیرہ عرب ہے۔ بحیرہ عرب کے ساتھ پاکستان کا تقریباً 1050 کلومیٹر طویل ساحلی علاقہ ہے۔ اس ساحلی علاقے میں پاکستان کی بندرگاہیں بھی واقع ہیں۔ ان میں کراچی بندرگاہ، بن قاسم اور گوادر کی بندرگاہ اہم ہیں۔

کلید
پیشنهادی اقوامی حد
دارالاکوومت



ایشی
یا

1:60 000 000
کیلومتر مربع
600 1000

پاکستان کے محل و قوع کی اہمیت

پاکستان کا محل و قوع بہت اہمیت کا حامل ہے کیونکہ پاکستان جس خطے میں واقع ہے، اس کی دفاعی، فوجی، اقتصادی اور سیاسی اہمیت نہیں ہے۔ مندرجہ ذیل عوامل یا وجہات کی بناء پر اس کی اہمیت عیاں ہے۔

- (i) شمال میں یہ چین سے جڑا ہوا ہے۔ شاہراہ قراقرم کی بڑی اور زیمنی راستے سے چین اور پاکستان کو باہم ملاتی ہے۔ یہ شاہراہ سلسلہ قراقرم کی چٹانوں کو کاٹ کر بنائی گئی ہے اور یہ چین اور پاکستان کے مابین اہم تجارتی شاہراہ ہے۔ پاکستان کے چین کے ساتھ انتہائی دوستانہ تعلقات ہیں۔
- (ii) پاکستان افغانستان کو تجارت کے لیے عبوری بڑی اور بحری راستوں کی سہولت مہیا کرتا ہے۔
- (iii) چین کے مغرب میں افغانستان کے علاقے کی ایک تنگ پٹی واخان، پاکستان کی شمالی سرحد کوتا جکستان سے جدا کرتی ہے۔ پاکستان نے وسطی ایشیا کے اس ملک کے ساتھ انتہائی خوشگوار تعلقات قائم کر لیے ہیں۔
- (iv) پاکستان کے مشرق میں بھارت واقع ہے۔ بھارت کے مشرق میں بنگلہ دیش، ملائیشیا، انڈونیشیا اور برونائی دارالسلام کے مسلم ممالک واقع ہیں۔ پاکستان کے ان تمام ممالک سے انتہائی خوشگوار تعلقات ہیں۔
- (v) پاکستان کی جنوب مغربی سرحد پر ایران واقع ہے۔ پاکستان، ایران اور ترکی اقتصادی تعاون کی تنظیم (ایکو) کے بنیادی اراکین ہیں۔ اس تعاون کے نتیجے میں تمام رکن ممالک کے مابین انتہائی دوستانہ تعلقات قائم ہیں۔ ان ممالک نے باہمی تجارتی کمی معابر و پروتھخط کیے ہیں۔
- (vi) پاکستان تیل پیدا کرنے والے خلیجی ممالک کے نزدیک اور مغرب میں مرکش سے لے کر مشرق میں انڈونیشیا تک پھیلی ہوئی مسلم دنیا کے درمیان میں واقع ہے۔ بے شمار مغربی ممالک کا صنعتی ترقی کا انعام خلیجی ممالک کی تیل کی پیداوار پر ہے۔ یہ تیل دوسرے ممالک کو بحیرہ عرب کے ذریعے بھیجا جاتا ہے۔ اور کراچی بحیرہ عرب کی انتہائی اہم بندرگاہ ہے۔
- (vii) مشرق وسطی اور خلیج کے مسلم ممالک سے پاکستان کے انتہائی دوستانہ تعلقات ہیں۔ پاکستان نے ان ممالک کی ترقی میں اہم کردار ادا کیا ہے۔ سعودی عرب اور عرب امارات جیسے ممالک پاکستانیوں کے لیے دوسرے گھر کی حیثیت رکھتے ہیں۔
- (viii) کراچی ایک بین الاقوامی بندرگاہ اور ہوائی اڈا ہے۔ یہ ہوائی اور بحری راستوں سے یورپ کو ایشیا سے ملاتا ہے۔ وہ تمام ممالک جو مشرق وسطی اور وسط ایشیائی ممالک سے رابطہ کرنا چاہتے ہیں وہ پاکستان کے محل و قوع کو نظر انداز نہیں کر سکتے۔

(ix) پاکستان میں وادی سندھ اور گندھارا کی قدیم تہذیبیں ہیں اور سیاحت کے نقطہ نظر سے یہ بہت اہمیت رکھتی ہیں۔ بے شمار سیاح وادی کاغان، سوات اور پاکستان کے شمالی علاقوں کی سیاحت کو بہت پسند کرتے ہیں۔

(x) پاکستان، افغانستان اور ترکمانستان نے ایک معاہدے پر دستخط کیے ہیں جس کے تحت پاکستان کو افغانستان کے راستے گزرنے والی پاسپ لائن کے ذریعے گیس مہیا کیا جائے گی۔ یہ منصوبہ ایک دوسرے کے مابین دوستانہ تعلقات کو پروان چڑھانے میں مددگار ثابت ہو گا۔ پاکستان کی رضامندی سے بھارت بھی اس منصوبے سے فائدہ اٹھا سکتا ہے۔

(xi) پاکستان اور بھارت کے درمیان کشمیر اصل تنازع ہے۔ اگر ان دونوں ممالک کے درمیان یہ مسئلہ حل ہو جاتا ہے تو پورے جنوبی ایشیا کے خطے میں امن قائم ہو جائے گا۔ تجارت کو فروغ ملے گا۔ دونوں ممالک کے درمیان خوشگوار سیاسی اور اقتصادی تعلقات سے اس خطے میں غربت اور افلas کے خاتمے میں مدد ملے گی۔

(xii) پاکستان دنیا کی ساقوں ایسی قوت ہے اور مسلم دنیا میں اس کو انتہائی تحسین اور احترام کی نگاہ سے دیکھا جاتا ہے۔ چند فیات (ٹینکالو جی) میں یہ ایک ترقی یافتہ ملک ہے۔ مسلم ممالک کی نظریں پاکستان پر لگی ہیں کہ وہ کئی میدانوں میں مشترکہ ترقی اور فروغ کے لیے قائدانہ کردار ادا کرے گا اور رہنمائی کرے گا۔

2۔ پاکستان کے طبیعی خدوخال:

پاکستان کی ارضی سطح کو طبیعی خدوخال کے لحاظ سے مندرجہ ذیل چار بڑے حصوں میں تقسیم کیا جاسکتا ہے۔

(1) پہاڑی سلسلے

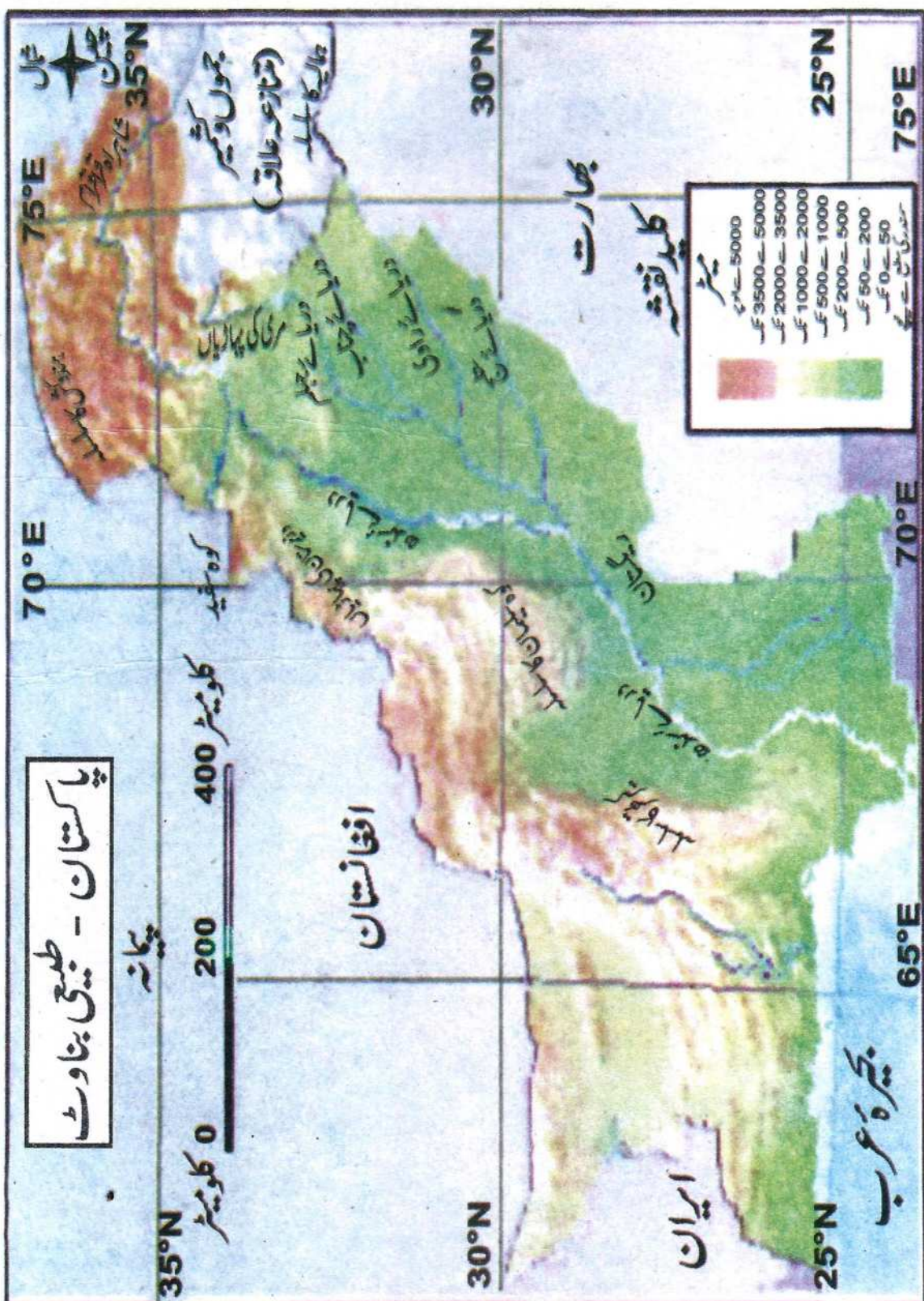
(2) سطح مرتفع

(3) میدانی علاقے

(4) ریگستانی علاقے بشمول ساحلی علاقے

(1) پہاڑی سلسلے (سلسلہ کوہ):

پاکستان کے پہاڑی سلسلوں کو دو حصوں میں تقسیم کیا جاتا ہے۔ یعنی اول شمالی اور شمال مشرقی پہاڑی سلسلہ اور شمال



مغربی اور مغربی پہاڑی سلسلہ۔

اول۔ شمال مشرقی پہاڑی سلسلہ:

اس حصے میں کوہ ہمالیہ اور کوہ قراقرم شمال ہیں۔

(الف) سلسلہ کوہ ہمالیہ:

پاکستان کے شمال مشرقی حصے میں دنیا کا سب سے بلند پہاڑ ہمالیہ واقع ہے۔ کوہ ہمالیہ کے متوازی سلسلے ایک دن کی صورت میں بھارت کے مشرقی حصے تک تقریباً 2430 کلومیٹر تک کی لمبائی میں پھیلے ہوئے ہیں۔ ان سلسلوں میں بے شمار خوبصورت اور حسین وادیاں واقع ہیں۔ ان سلسلوں کو مندرجہ ذیل چار بڑے حصوں میں تقسیم کیا جاسکتا ہے۔

i۔ شوالک کی پہاڑیاں / ہمالیہ پیرونی کا سلسلہ:

یہ پہاڑیاں شمال میں بلند ہو رہی ہیں، جہاں بالائی سندھ طاس ختم ہوتا ہے۔ یہ پہاڑیاں ہمالیہ کے جنوب میں ضلع سیالکوٹ سے راولپنڈی کے شمالی حصے تک پھیلی ہوئی ہیں۔ ان کی اوسط بلندی 300 میٹر تا 1000 میٹر ہے۔

ii۔ پیر پنجاں / ہمالیہ صغیر کا سلسلہ:

شوالک کے پہاڑی سلسلے اور کوہ قراقرم کے قریب یہ پہاڑی سلسلہ واقع ہے۔ یہ سلسلہ شوالک کی پہاڑیوں کے شمال سے شروع ہوتا ہے، یہیں سے کوہ ہمالیہ آہستہ آہستہ 1800 میٹر سے 4600 میٹر تک بلند ہوتا چلا گیا ہے۔ مری، ایوبیہ، نھیاگلی، ایبٹ آباد اور خوبصورت وادی کاغان جیسے پہاڑی تفریحی اور صحت افزام مقامات یہیں واقع ہیں۔ ان پہاڑی سلسلوں کے زیادہ تر حصے برف سے ڈھکر رہتے ہیں۔

iii۔ ہمالیہ کبیر کا سلسلہ:

پیر پنجاں کے پہاڑی سلسلے اور کوہ قراقرم کے درمیان ہمالیہ کبیر کا سلسلہ واقع ہے۔ دنیا کا سب سے زیادہ بلند سلسلہ کوہ پیر پنجاں کے شمال سے شروع ہوتا ہے اور اس سلسلہ کوہ کی اوسط بلندی تقریباً 6500 میٹر ہے۔ اس سلسلہ کوہ کی سب سے زیادہ بلند چوٹی نانگا پربت ہے جو سطح سمندر سے تقریباً 8126 میٹر بلند ہے۔ پاکستان کا سب سے طویل دریائے سندھ کا منبع ان ہی پہاڑی سلسلوں میں ہے۔ کشمیر کی خوبصورت اور حسین وادی بھی اسی سلسلہ کوہ میں ہے۔

iv۔ کوہ لد اخ / ہمالیہ اندر ورنی کا سلسلہ:

ہمالیہ کبیر کے شمال میں پہاڑی سلسلہ کی بلندی پھر کم ہونا شروع ہو جاتی ہے۔ اس سلسلہ کوہ لد اخ کا پہاڑی سلسلہ یا ہمالیہ اندر ورنی کا سلسلہ کہتے ہیں۔

(ب) سلسلہ کوہ قراقرم:

ہمالیہ کبیر کے شمال مغرب میں کوہ قراقرم واقع ہے، جس کے شمال میں کشمیر اور گلگت کے علاقے آتے ہیں۔ کوہ قراقرم کی اوسط بلندی تقریباً 7000 میٹر ہے۔ پاکستان کی بلند ترین اور دنیا کی دوسرا بلند ترین چوٹی گودون آسٹن یا کے ٹوسلسلہ قراقرم میں واقع ہے۔ سطح سمندر سے اس کی بلندی 8611 میٹر ہے۔ ان سلسالوں میں کئی گلیشیر پائے جاتے ہیں۔ ان ہی میں سیاچن گلیشیر بھی شامل ہے۔ پاکستان کی شاہراہ ریشم یا شاہراہ قراقرم اسی سلسلے سے گزرتی ہے اور جمنی سے ملاتی ہے۔

شمالی اور شمالی مشرقی پہاڑی سلسلے کی اہمیت:

i. یہ پہاڑ پاکستان کے لیے بہت فائدہ مند ہیں۔ اپنی بلندی اور ناہموار سطح کی وجہ سے یہ پاکستان کو شمال کی جانب سے ایک قدرتی حصار اور دفاع مہیا کرتے ہیں۔

ii. یہ پاکستان کو قطب شمالی سے اٹھنے والی خون جمادینے والی سرد ہواں سے محفوظ رکھتی ہیں۔ درجہ موسم سرما میں پنجاب و خیبر پختونخوا برف سے ڈھکے ہوئے ہوتے اور سرد یوں کی طویل لہر اور طویل دورانیہ سے زندگی انہائی دشوار اور قابلِ رحم ہو جاتی۔

iii. مون سون کے موسم میں ان پہاڑوں کی وجہ سے پنجاب اور شمالی علاقوں میں بہت زیادہ بارشیں ہوتی ہیں۔ ان ہی بارشوں کا پانی دریاؤں کے راستے آپاشی کا ذریعہ بن جاتا ہے۔

iv. موسم سرما میں یہ پہاڑ برف سے ڈھک جاتے ہیں جو موسم گرم میں پھلتی ہے اور زیر زمین اس پانی کی سطح کو بلند کرتی ہے جو زراعت کے کام آتا ہے۔

v. ہمارے ملک کے اتنی فیصد جنگلات ان ہی پہاڑوں میں واقع ہیں۔ اگرچہ ہمارے ملک کے 4.5 فیصد جغرافیائی رقبے میں جنگلات پھیلے ہوئے ہیں لیکن یہ جنگلات بہت گھنے ہیں اور ملک کے لیے دولت و سرمایہ کا ذریعہ ہیں۔

دوم۔ شمال مغربی پہاڑی سلسلہ:

پاکستان کے شمال مغرب میں واقع سلسلہ کوہ یا پہاڑی سلسلہ کو ہمالیہ کی مغربی شاخیں بھی کہا جاتا ہے۔ شمال مشرقی پہاڑوں کے مقابلے میں یہ کم بلند ہیں۔ کئی وادیاں، چھوٹے دریا اور درزے ان پہاڑوں میں واقع ہیں۔ ان پہاڑی سلسالوں کو ان حصوں میں تقسیم کیا جاتا ہے۔

ا۔ سلسلہ کوہ ہندوکش:

یہ پہاڑی سلسلہ (قراقرم کے مغرب میں واقع) سطح مرتفع پامیر کی مغربی سمت سے شروع ہوتا ہے۔ ان سلسوں کی بلند ترین چوٹی ترقی میر ہے جس کی بلندی 7690 میٹر ہے۔ موسم سرما میں یہ پہاڑ برف سے ڈھکے رہتے ہیں۔ خلیج بنگال اور بحیرہ عرب سے اٹھنے والی مون سون ہواں کی حرکت میں کوہ ہندوکش سدرہ بن جاتا ہے۔ یہ ان پہاڑوں سے نہیں گزر سکتی ہیں اور پاکستان اور بھارت میں بارشوں کا سبب بنتی ہیں۔ یہ پہاڑ و سطح ایشیا سے چلنے والی انتہائی سرد ہواں کو روکنے کا ذریعہ بنتے ہیں۔ اس طرح یہ ہواں میں پاکستان کے میدانوں تک نہیں پہنچتی ہیں اور لوگوں کو شدید سردی سے محفوظ رکھتی ہیں۔

ii۔ سلسلہ کوہ سفید:

یہ سلسلہ کوہ درہ خیر اور درہ گرم کے درمیان واقع ہے۔ اس سلسلے کا زیادہ تر حصہ پاکستان میں اور کچھ حصہ افغانستان میں واقع ہے۔ سلسلہ کوہ سفید شرقاً غرباً پھیلا ہوا ہے۔ اس کی اوسط بلندی 3600 میٹر ہے۔ کوہ سفید کی چوٹیاں تقریباً تمام سال برف سے ڈھکی رہتی ہیں۔ دریائے گرم کوہ سفید کے جنوب میں بہتا ہے۔ کوہ سفید میں واقع درہ خیر پاکستان کو افغانستان سے ملاتا ہے۔

iii۔ وزیرستان کی پہاڑیاں:

درہ کرم اور درہ گول کا درمیانی علاقہ وزیرستان کی پہاڑیاں کہلاتا ہے۔ تین دریا یعنی گول، کرم اور ٹوچی ان دروں سے گزرتے ہیں۔ درہ ٹوچی افغانستان کے مشہور شہر غزنی تک جاتا ہے۔ درہ گول پاکستان اور افغانستان کے مابین تجارت کے حوالے سے بہت مشہور ہے۔ ذریہ امام علی خان اور بنوں کی فوجی چھاؤنیاں ان ہی پہاڑیوں میں واقع ہیں۔

iv۔ سلسلہ کوہ سلیمان:

یہ سلسلہ دریائے گول کے جنوب سے شروع ہوتا ہے۔ اس کی بلند ترین چوٹی تخت سلیمان ہے جو سطح سمندر سے 3487 میٹر بلند ہے۔ دریائے بولان اس خطے کا سب سے اہم دریا ہے جو درہ بولان سے گزرتا ہے۔ یہ درہ کوئئی کوشی سے ملاتا ہے۔ کوئئی ایک بہت اہم فوجی چھاؤنی ہے جو درہ بولان کے سرے پر واقع ہے۔ اس علاقے سے ایک زیلوے لائن کوئئی تک اور پھر اس کے آگے زاہدان (ایران) تک جاتی ہے۔

v۔ سلسلہ کوہ کھیر تھر:

یہ سلسلہ کوہ سلیمان کے جنوب میں زیریں وادی سندھ کے مغربی سرے ساتھ واقع ہے۔ کم بلند اور خشک پہاڑ

ہیں۔ ان کے جنوب میں دریائے حب اور لیاری ندی بہتے ہیں جو آخر کار کراچی کے قریب بحیرہ عرب میں گرجاتے ہیں۔

سطح مرتفع: (2)

پاکستان میں مندرجہ ذیل دو سطح مرتفع واقع ہیں۔

i- سطح مرتفع پوشہوار

ii- سطح مرتفع بلوجستان

سطح مرتفع پوشہوار:

یہ سطح مرتفع دریائے سندھ اور دریائے جہلم کے درمیان واقع ہے۔ اس کی ابتداء دریائے جہلم کے جنوب میں ملہ جو گیاں کے قریب سے ہوتی ہے اور جہلم، میانوالی، راوی پنڈی کے اضلاع اور اسلام آباد کے کچھ حصے تک پھیلا ہوا ہے۔ ان علاقوں کی سطح کٹی پھٹی اور ناہموار ہے۔ اس سطح مرتفع کی بلندی 300 میٹر تا 600 میٹر ہے۔ اس علاقے کے مشہور دریا سوان اور ہرو ہیں۔ اس علاقے کے بیشتر مقامات پر تیل اور دیگر معدنیات پائی جاتی ہیں۔

کونک کا سلسلہ اس سطح مرتفع کے قریب واقع ہے۔ نمک کی سب سے بڑی کان کھوڑہ اسی سلسلے میں واقع ہے۔

یہ سلسلہ دریائے جہلم کے جنوب میں ملہ جو گیاں سے شروع ہوتا ہے اور میانوالی، بنوں اور ڈیرہ اسماعیل خان کے کچھ حصوں تک پھیل جاتا ہے۔ اس سلسلہ کوہ کی اوسط بلندی 700 میٹر ہے۔ اس کی بلند ترین چوٹی سیکسر 1500 میٹر بلند ہے۔ یہ پورا علاقہ تقریباً بخوبی۔ لیکن جسم، کوئلے اور نمک جیسی معدنیات اس سلسلہ کوہ میں پائی جاتی ہیں۔

سطح مرتفع بلوجستان:

یہ سطح مرتفع کوہ سیمان اور کھیر تھر کے مغرب میں واقع ہے۔ شمال میں نوب کا کٹھ اور چاغی کے پہاڑی سلسلے بلوجستان کو افغانستان سے جدا کرتے ہیں۔ ان پہاڑی سلسلوں میں زیارت اور مسلم باغ کی چوٹیاں زیادہ بلند ہیں۔ ان کی بلندی 2133 میٹر ہے۔ اس سطح مرتفع کے جنوب میں کران کے پہاڑی سلسلے ہیں۔ جبکہ وسط میں وسطی براہوی شمالی مکرانی سلسلے واقع ہیں۔ شمال مغرب میں ایک بڑا رقبہ ریگستان ہے۔ بیہاں ایک نمکین پانی کی جھیل ہے، جسے ہامون مشخیل کہتے ہیں۔ اس میں کئی چھوٹے چھوٹے دریا گرتے ہیں۔ یہ پاکستان کی سب سے بڑی سطح مرتفع ہے، جو پاکستان کے چالیس فیصد رقبہ پر محیط ہے۔ شمال مشرق میں بلند پہاڑ واقع ہیں جو موسم سرما میں بوف سے ڈھک جاتے ہیں۔ اس سطح مرتفع کے بیشتر علاقوں میں بہت کم بارش ہوتی ہے۔ یہ زیادہ تر خشک اور بخوبی ہے۔ تاہم یہ علاقہ معدنیات

کی دولت سے مالا مال ہے۔ اس علاقے کا مشہور دریا اژوب ہے جو کوہ سلیمان سے نکلتا ہے۔ اس سطح مرتفع کے دیگر دریاؤں میں پورا می، ہنگول اور وشت شامل ہیں۔

(3) میدانی علاقے:

پاکستان کے میدانی علاقے دریائے سندھ اور اُس کے معاون دریاؤں کی لائی ہوئی مٹی سے بنے ہیں۔ یہ وسیع و عریض میدانی علاقے تین حصوں میں تقسیم کیے جاسکتے ہیں۔

i۔ دریائے سندھ کا بالائی میدان

ii۔ دریائے سندھ کا زیریں میدان

iii۔ دریائے سندھ کا ذیلیائی میدان

i۔ دریائے سندھ کا بالائی میدان:

دریائے سندھ کے مشرقی معاون دریائے یعنی جہلم، چناب اور راوی کا پانی مٹھن کوٹ کے مقام پر دریائے سندھ میں شامل ہو جاتا ہے۔ مٹھن کوٹ سے اوپر کا علاقہ دریائے سندھ کا بالائی میدان کہلاتا ہے۔ یہ سمندر سے 200 تا 300 میٹر بلند ہے۔ دریائے سندھ کا بالائی میدان ان دریاؤں کی لائی ہوئی زرخیز مٹی سے بنتا ہے۔ تاہم سرگودھا، چنیوٹ اور سانگلہ کے قریب خشک پہاڑیاں پائی جاتی ہیں۔ بارشوں کے کم اوسط کی وجہ سے آپاٹی کے بغیر زراعت ممکن نہیں ہے۔ اسی لیے دنیا کا عظیم ترین نہری نظام اس میدان میں بچایا گیا ہے۔ یہ میدانی علاقہ زرعی پیداوار گندم، چاول، گنا، کپاس، گلکی اور دالوں وغیرہ کا مرکز ہے۔

ii۔ دریائے سندھ کا زیریں میدان:

مٹھن کوٹ سے نیچے کا علاقہ دریائے سندھ کا زیریں میدان کہلاتا ہے۔ اس میں بڑی حد تک صوبہ سندھ کا علاقہ شامل ہے۔ اس علاقے میں دریائے سندھ کا بہا و بہت ست ہو جاتا ہے کیونکہ زمین زیادہ ہموار ہے اور کم ڈھلان رکھتی ہے یہی وجہ ہے کہ دریا کی تہہ پہاڑوں سے اپنی لائی مٹی کے جمع ہونے سے برابر اونچی ہوتی رہتی ہے۔ چنانچہ دریائے سندھ آس پاس کے علاقے سے زیادہ بلندی پر بہتا ہے۔ اس علاقے میں بارشیں بہت کم ہوتی ہیں۔ اسی لیے زراعت کو آپاٹی کے ذریعے پانی کی ضرورت ہوتی ہے۔ دریائے سندھ کے اس حصے میں نہری نظام آپاٹی کی بدولت مختلف اقسام کی فصلیں آگئی ہیں۔

iii۔ دریائے سندھ کا ذیلیٹانی میدان:

جیسے جیسے دریائے سندھ کا سفر بحیرہ عرب کی جانب جاری رہتا ہے اُس کی روائی بہت آہستہ ہوتی جاتی ہے اور پھر ٹھٹھے کے نزدیک یہ ذیلیٹانی بناتا ہے جہاں یہ بہت سی مختلف شاخوں میں تقسیم ہو جاتا ہے۔ سمندری لہروں نے تقریباً 40 کلومیٹر تک ساحلی علاقے کو دل دلی زمین میں بدل دیا ہے۔

4۔ ریگستانی علاقے بشمول ساحلی علاقے:

پاکستان کے جنوب مشرق میں ایک وسیع و عریض علاقہ ریت کے ٹیلوں سے بھرا ہوا ہے۔ یہ ٹیلے اپنی جگہ بدلتے رہتے ہیں۔ پاکستان کے ریگستانی غلاقوں میں بارشیں بہت کم ہوتی ہیں اس لیے ان ریگستانوں میں قدرتی بنا تات نہیں پائی جاتی ہیں۔ پاکستان کے کچھ میدانی علاقے بھی ریگستان یا نیم ریگستانی علاقے کہلاتے ہیں۔ کیوں کہ ان کی طبیعی حالات میدانی علاقوں سے مختلف ہیں۔ ان میں سے چند صوبہ، پنجاب میں اور کچھ صوبہ سندھ میں واقع ہیں۔ یہ علاقے حصہ ذیل ہیں۔

(i) تحل کار ریگستانی علاقہ:

تحل ضلع میانوالی، مظفرگڑھ اور ڈیرہ غازی خان میں واقع ہے۔ اس کا تین چوتحائی رقبہ ریت کے بڑے بڑے ٹیلوں پر مشتمل ہے۔ اگرچہ کہ اس کے زیادہ تر علاقوں کو دریائے سندھ کے نہری پانی سے کاشت کیا جاتا ہے۔

(ii) چولستان کار ریگستانی علاقہ:

بہاولپور ریجن کا تقریباً ساٹھ فیصد رقبہ اور اس کا جنوب مشرق علاقہ صحرائے چولستان میں واقع ہے۔ اس کا زیادہ تر علاقہ بھارت میں ہے۔ یہ صحرائیت کے ٹیلوں اور کانٹے دار جھاڑیوں کے جھنڈا اور کنکر اور بول کی جھاڑیوں سے بھرا ہوا ہے۔

(iii) تھر اور نارا کار ریگستانی علاقہ:

تھر اور نارا کا صحرائی علاقہ صوبہ سندھ کے خیرپور کے سرحدی علاقوں، ضلع تھر پارک اور عمر کوٹ کے جنوبی حصوں اور ضلع سانگھڑ میں پھیلا ہوا ہے۔ درحقیقت یہ بھارت کے صحرائے راجستان کا تسلسل اور پھیلاوہ ہے۔ اس صحرائیں کوئی مستقل یا دامنی دریا یا ندی نہیں ہے۔ اس لیے اس علاقے کے جغرافیائی خدوخال کی تشکیل میں ہواؤں کے عمل دخل کو غلبہ حاصل ہے۔ وسیع و عریض ریتلے میدان اور لا تعداد مٹی کے ٹیلے اس منظر پر چھائے ہوئے ہیں۔ زراعت کے لحاظ سے یہ

انہائی نجیر علاقہ ہے۔ آپا شی کی سہولیات کی توسعے سے کچھ علاقوں میں زراعت ممکن ہو سکی ہے۔ اس کی فطری بنا تات میں کائنے دار جھاڑیاں شامل ہیں۔

(iv) چاغی اور خاران کا ریگستانی علاقہ:

بلوچستان کے شمال مغربی اضلاع چاغی اور خاران کا علاقہ خشک ترین خطہ ہے۔ یہاں بارش کی اوسط صرف 25 ملی لیٹر کے قریب ہے۔ یہ بے آب و گیاہ خطہ انہائی کم آباد ہے۔ یہاں آبادی کی گنجائش صرف 4 افراد فی مرلے کلومیٹر ہے۔

ساحلی علاقہ:

پاکستان کے ساحلی علاقے کی لمبائی تقریباً 1050 کلومیٹر ہے۔ اس کے دو حصے ہیں۔ پہلا حصہ ایران کی سرحد اور دریائے حب کے درمیان واقع ہے جو کہ مکران کا ساحل کہلاتا ہے۔ اس کی لمبائی 500 کلومیٹر ہے۔ دوسرا حصہ سندھ کا ساحل کہلاتا ہے۔ اس کی لمبائی 200 کلومیٹر ہے۔ یہ دریائے حب کے ڈیلٹا اور شاہ بندر (ضلع ٹھہر) کے درمیان واقع ہے۔

پاکستان کا تمام ساحلی علاقہ بحیرہ عرب کے ساتھ واقع ہے۔ پاکستان کی سب سے اہم بندرگاہ کراچی ہے۔ دوسرا بندرگاہ ہوں میں پورٹ قاسم، سونماں اور مارا، پسمنی، گوا در اور جیوانی شامل ہیں۔

3۔ آب و ہوا:

کسی علاقے یا ملک کی طویل عرصے کی موسمی کیفیات کا مطالعہ آب و ہوا کہلاتا ہے۔ موسمی کیفیات سے مراد ہوا کا دباؤ، درجہ حرارت، رطوبت (نی) اور بارش کی اوسط ہیں۔

پاکستان خط سرطان (Tropic of Cancer) کے شمال میں واقع ہے جبکہ یہ ملک مون سون آب و ہوا کے خطے کے انہائی مغرب میں واقع ہے۔ لہذا اس ملک کی آب و ہوا خشک اور گرم ہے۔ پاکستان کے شمال میں کچھ علاقے نیم گرم مرتضوب ہیں جبکہ پہاڑی علاقوں میں سطح سمندر سے بلندی کے باعث پہاڑی آب و ہوا پائی جاتی ہے۔ پاکستان کے میدانی علاقوں میں جنوری کے مہینے کا کم از کم درجہ حرارت اوسطًا 4 درجے سینٹی گریڈ اور زیادہ سے زیادہ اسی ماہ کا درجہ حرارت 24 درجے سینٹی گریڈ تک رہتا ہے جبکہ موسم گرمائی جون جولائی کے مہینے کا کم از کم درجہ حرارت 30 درجے سینٹی گریڈ اور زیادہ سے زیادہ اسی مہینے کا درجہ حرارت 48 درجے سینٹی گریڈ تک رہتا ہے۔ جیکب آباد، نواب شاہ اور سبی کا درجہ حرارت زیادہ سے زیادہ 50 درجے سینٹی گریڈ تک ریکارڈ کیا گیا ہے۔

پاکستان - جنوبی کارچہ گرارت

افغانستان

کلومیٹر
پیارہ
0 200 400

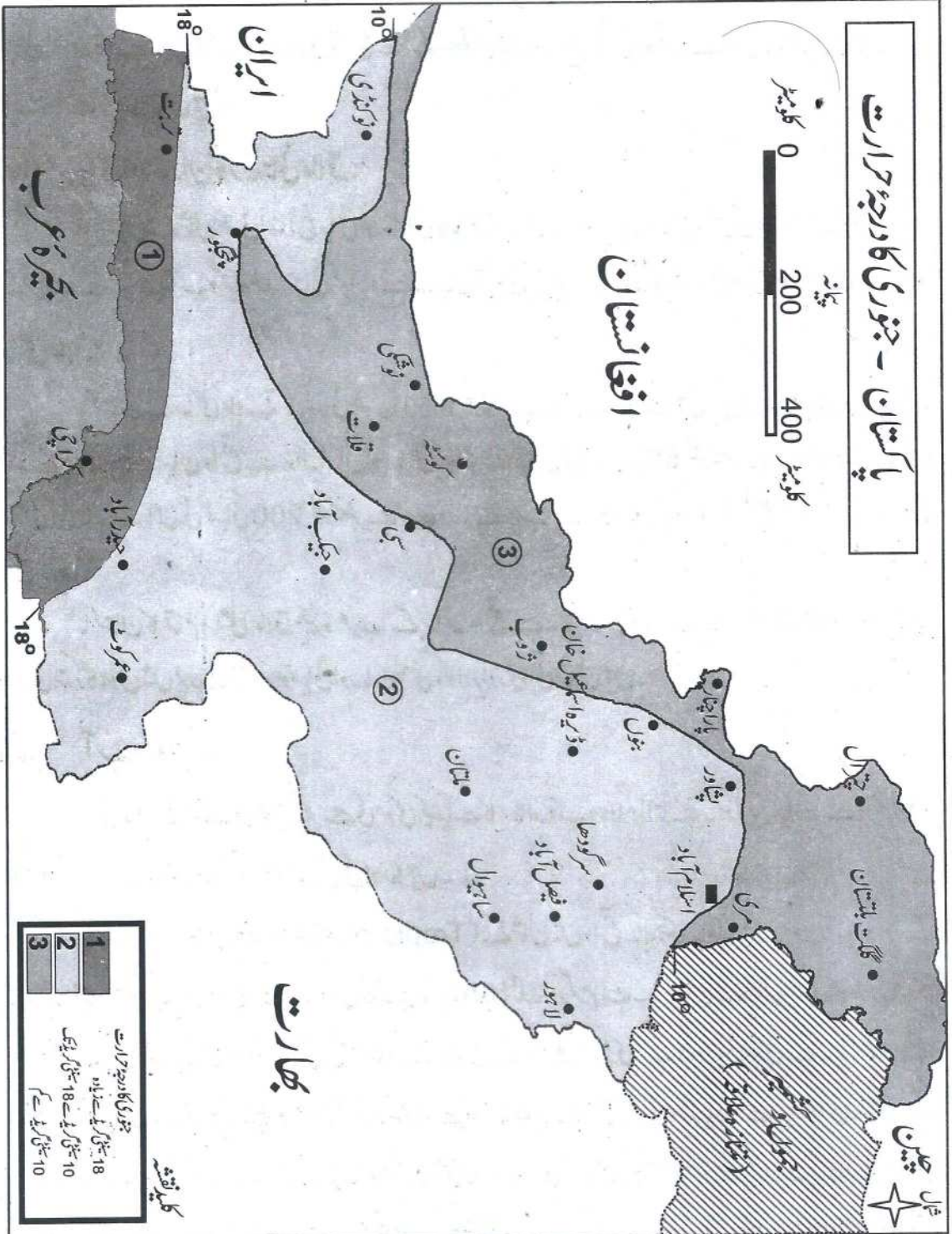
شمال پھین
گلگت بلتستان
چوہار گلزاری
(تیز و ہلاکتی)

60

بھارت

کلیفٹن

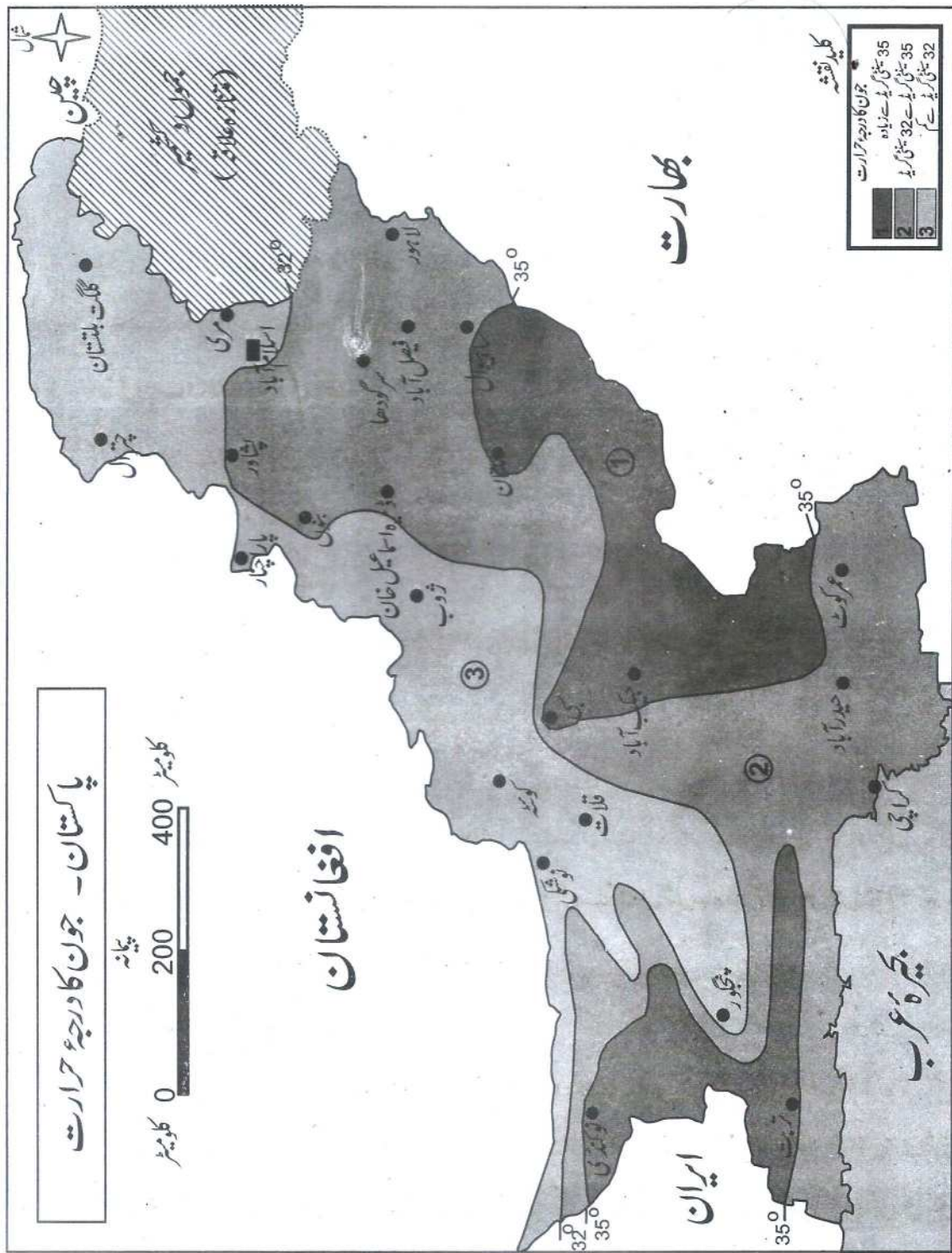
جنوبی کارچہ گرارت
18 بینی کر پسندید
10 بینی کر پسندید
10 بینی کر پسندید



پاکستان - جون کا درجہ حرارت

پیانہ
0 کلومیٹر
200
400

افغانستان



سالانہ درجہ حرارت، سالانہ بارش اور مجموعی فضائی کیفیات کو مدنظر رکھتے ہوئے پاکستان کو مندرجہ ذیل چار آب ہوائی خطوں میں تقسیم کیا گیا ہے۔

(1) بڑی آب و ہوا کا پہاڑی خط

(2) بڑی آب و ہوا کا سطح مرتفع خط

(3) بڑی آب و ہوا کا میدانی خط

(4) بحری آب و ہوا کا ساحلی خط

(1) بڑی آب و ہوا کا پہاڑی خط:

آب و ہوا کے اس خطے میں پاکستان کے تمام شمال مشرقی اور شمال مغربی پہاڑی علاقوں شامل ہیں۔ یہاں کی آب و ہوا کی خصوصیت میں موسم سرما سرد ترین ہوتا ہے۔ عموماً برف باری ہوتی ہے، موسم گرم ماٹھندا ہوتا ہے جبکہ موسم سرما اور بہار میں بارشیں اور اکثر دھند ہوتی ہے۔

اس خطے کے کچھ علاقوں مثلاً بیرونی ہمالیہ، مری اور ہزارہ میں تقریباً سارا سال بارشیں ہوتی ہیں۔ زیادہ تر بارشیں موسم گرم کے آخر میں ہوتی ہیں۔

(2) بڑی آب و ہوا کا سطح مرتفع خط:

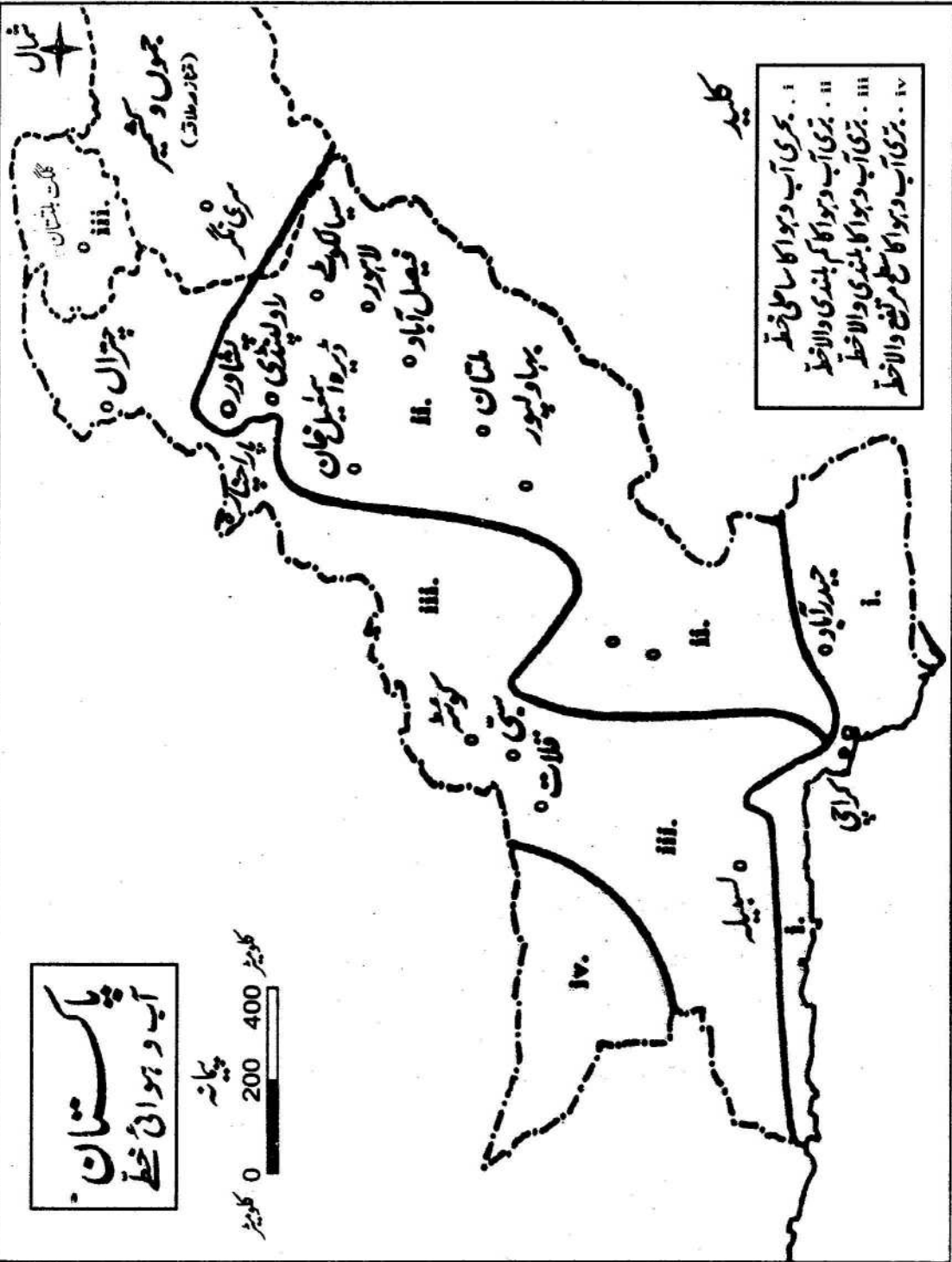
آب و ہوا کے اس خطے میں زیادہ تر بلوجستان کا علاقہ آتا ہے۔ مئی سے وسط تمبر تک گرم اور گردآلوہ ہوائیں مسلسل چلتی رہتی ہیں۔ سبی اور جیک آباد اسی خطے میں واقع ہیں جنوری اور فروری کے مہینوں میں کچھ بارشیں ہوتی ہیں۔ موسم شدید گرم، خشک اور گردآلوہ ہوائیں اس خطے کی اہم خصوصیات ہیں۔

(3) بڑی آب و ہوا کا میدانی خط:

آب و ہوا کے اس خطے میں دریائے سندھ کا بالائی (صوبہ پنجاب) اور زیریں میدان (صوبہ سندھ) شامل ہیں۔ اس خطے کی آب و ہوا میں موسم گرم ایں زیادہ درجہ حرارت رہتا ہے اور موسم گرم کے آخر میں مون سون ہواں سے شمالی پنجاب میں زیادہ بارشیں ہوتی ہیں جبکہ بقیہ میدانی علاقوں میں بارشیں کم ہوتی ہیں۔ موسم سرما میں بھی بارش کی بھی صورت حال رہتی ہے۔ تھل اور جنوب مشرقی صحرائشک ترین علاقوں ہیں یعنی بارش بہت کم ہوتی ہے۔

**پاکستان
آب و ہوائی خلے**

میانہ
0 کلومیٹر
200 400



(4) بحری آب و ہوا کا ساحلی خطہ:

آب و ہوا کے اس خطہ میں صوبہ سندھ اور بلوچستان کے ساحلی علاقوں شامل ہیں۔ سالانہ اور روزانہ درجہ حرارت میں بہت کم فرق ہوتا ہے۔ موسم گرم کا دوران نیم بحری (سمندر سے آنے والی ہوائیں) چلتی ہیں۔ ہوا میں نمی زیادہ ہوتی ہے۔ سالانہ اوسط درجہ حرارت 32 درجے سینٹی گریڈ ہوتا ہے۔ بارش 180 ملی میٹر سے کم ہوتی ہے۔ ممی اور جون گرم ترین میہینے ہیں۔ سیلیں کے ساحلی میدان میں بارشیں موسم گرم کا اور سرما دنوں میں ہوتی ہیں۔

پاکستان اگرچہ مون سون آب و ہوا کے خطے میں واقع ہے لیکن اس خطے کے انتہائی مغربی حصے میں ہونے کی وجہ سے خطے کی خصوصیات کا حامل نہیں ہے۔ لہذا پاکستان کی آب و ہوا خشک (Arid)، گرم (Hot) اور برا عظیمی (Extreme Variations) قسم کی ہے۔ درجہ حرارت میں انتہائی طبع (Continental) ہے۔ پاکستان کا بہت بڑا حصہ سمندر سے دور واقع ہے۔

آب و ہوا کا زندگی پر اثر:

آب و ہوا سے انسانی حیات و زندگی پر گہرے اثرات پڑتے ہیں۔ کسی جگہ کی آب و ہوا اور موسمی کیفیات اس علاقے کے مکینوں کے بودو باش کے طریقوں، لباس، غذا، پیشوں، مصروفیات، کھلیل، رسوم و رواج اور معاشی اور اقتصادی سرگرمیوں کو بہت زیادہ متاثر کرتی ہیں۔ پاکستان رقبے کے لحاظ سے ایک وسیع و عریض ملک ہے۔ اس لیے اس کے مختلف خطوں کی آب و ہوا میں نمایاں فرق ہے۔ اس کی وجہ سے مختلف علاقوں کے عوام کے رہن سہن کے طریقوں اور رسوم و رواج میں نمایاں فرق نظر آتا ہے۔

پاکستان کے شمالی پہاڑی علاقوں میں موسم سرما شدید نویعت کا ہوتا ہے۔ درجہ حرارت نقطہ انجماد سے بھی نیچے گر جاتا ہے اور اکثر علاقے برف سے ڈھک جاتے ہیں۔ اس شدید سردی کے باعث اس علاقے کی انسانی، حیوانی اور نباتاتی زندگی بڑی طرح متاثر ہوتی ہے۔ اس علاقے کے لوگ سردیاں شروع ہونے سے قبل ہی ضروری غذائی اجتناس اور مویشی جمع کرنا شروع کر دیتے ہیں۔ سردیوں میں لوگ موسم سرما میں روزی کمانے کی غرض سے عارضی طور پر میدانی علاقوں میں نقل مکانی کر جاتے ہیں اور موسم گرم کا شروع ہوتے ہی اپنے گھروں کو واپس لوٹ آتے ہیں۔ گرمیوں کے شروع ہوتے ہی جب برف پکھانا شروع ہوتی ہے تو زندگی کی گہما گہما شروع ہو جاتی ہے۔ اس موسم کے مختصر عرصے میں درخت، پودے، گھاس وغیرہ جلدی پھلتے پھولتے اور پروان چڑھتے ہیں۔ سردیوں میں جو چشمے، ندی نالے نجmd ہو گئے تھے ان میں شفاف پانی بہنا شروع ہو جاتا ہے، جس سے اس علاقے کے حسن میں مزید اضافہ ہوتا ہے۔ لوگ اپنی بیرونی خانہ سرگرمیاں یعنی

زراعت، تجارت اور محنت مزدوری وغیرہ دوبارہ شروع کر دیتے ہیں۔ شمالی علاقوں کے عوام کی صحت پر بھی اس سردا آب و ہوا کے اثرات پڑتے ہیں۔ وہ جسمانی طور پر بہت مضبوط ہوتے ہیں۔ ان کا رنگ گورا ہوتا ہے۔ وہ سخت جفاکش اور بہادر ہوتے ہیں۔ سخت طرز زندگی نے ان کو باہم تجارت منداور مضبوط بنادیا ہے۔

پاکستان کے میدانی علاقوں کی آب و ہوا میں شدت پائی جاتی ہے۔ یعنی موسم گرم میں شدید گرمی اور موسم سرما میں شدید سردی پڑتی ہے۔ سردیوں میں دل جمعی اور خوشدی سے کام کرنا آسان ہوتا ہے۔ جبکہ گرمیوں میں کارکردگی کم ہو جاتی ہے۔ گرمیوں میں ہلکے کپڑے پہنے جاتے ہیں جبکہ سردیوں میں موٹے اونی کپڑے استعمال میں آتے ہیں۔ ان علاقوں کی زمین اور آب و ہوا دونوں زراعت کے لیے انتہائی موزوں ہیں۔ موسم سرما و گرم میں مختلف فصلیں پیدا ہوتی ہیں۔ چوں کہ ان علاقوں میں کثیر مقدار میں غذائی اجناس، بذریاں اور پھل پیدا ہوتے ہیں اس لیے یہاں کے لوگ بہت خوشحال ہیں۔ شمالی علاقوں کی نسبت میدانی علاقے زیادہ گنجان آباد ہیں۔ ذرائع آمد و رفت اور نقل و حمل سہولت کے ساتھ دستیاب ہیں۔ یہاں کے عوام بالواسطہ یا برا واسطہ زراعت سے وابستہ ہیں۔ یہاں تعلیمی اور زندگی کی دیگر تمام سہولتیں میسر ہیں۔ لوگوں کے پاس روزگار کے بے شمار موقع موجود ہیں۔

پاکستان کے زیادہ تر جنوبی حصے اور علاقے ریگستان و صحرائیں اور سخت گرم ہیں۔ یہاں گرداؤ آندھیاں چلتی ہیں اور ریت کے طوفان بکثرت آتے ہیں۔ یہاں کے رہنے والے خود کو گرمی اور لو سے بچانے کی خاطر موٹے موٹے کپڑے پہنتے ہیں اور سر پر گپٹی باندھتے ہیں اور اپنے جسموں کو کپڑے سے ڈھانپ کر رکھتے ہیں۔ یہ لوگ راتوں کو سفر کرتے ہیں کیوں کہ راتوں کو صرانبٹا ٹھنڈے ہوتے ہیں۔ یہاں کے لوگ بھیڑ، بکریاں اور دیگر مویشی پالتے ہیں۔ جن علاقوں میں نہروں کے ذریعے آپاشی ہوتی ہے وہ زیر کاشت ہیں۔

سطح مرتفع بلوچستان کی آب و ہوا بھی شدید قسم کی ہے۔ موسم سرما میں اکثر علاقوں میں شدید سردی پڑتی ہے اور بعض مقامات پر برف باری بھی ہوتی ہے۔ سردیوں میں عوام اندروں خانہ سرگرمیوں میں مصروف ہوتے ہیں۔ اور زیادہ تر وقت فروخت کرنے کے لیے تھائف تیار کرنے میں گزارتے ہیں۔ ان سرد علاقوں کے بعض لوگ گرم علاقوں کی طرف نقل مکانی کر جاتے ہیں اور گرمیوں میں واپس لوٹ آتے ہیں۔ موسم گرم میں بلوچستان کے میدانی علاقے انتہائی گرم ہوتے ہیں۔ لوگ ڈھیلے ڈھالے کپڑے پہنتے ہیں۔ زمین دوز مصنوعی ندی نالوں کے ذریعے پانی جمع کیا جاتا ہے۔ انھیں ”کاریز“ کہا جاتا ہے۔ اب ان میں پیشتر کاریز خشک ہو گئی ہیں۔ اب کچھ بندزیر تعمیر ہیں تاکہ پینے کے لیے اور کاشتکاری کے لیے پانی مہیا ہو سکے۔

مختصر یہ کہ شدید سر دعاقوں کے لوگ گرم اونی اور موٹے کپڑے پہننے ہیں۔ مکانات بناتے ہیں جن کے کمرے چھوٹے ہوتے ہیں تاکہ وہ جلد اور آسانی سے گرم ہو سکیں۔ ان علاقوں کے رہنے والے افراد اپنی غذا استعمال کرتے ہیں جن میں حمیات (پروٹین) اور چکنائی زیادہ ہوتی ہے تاکہ اُن کو مناسب حرارت مل سکے۔ وہ چکنا گوشت اور گندم اور کنکی کی روٹی کھاتے ہیں۔ وہ چائے اور کافی پیتے ہیں۔ سر دعاقوں میں نقل و حرکت بہت کم اور دشوار ہوتی ہے۔ برف باری کے دوران سڑکیں بند ہو جاتی ہیں اور لوگ اپنے گھروں میں محصور ہو کر رہ جاتے ہیں۔ اسی لیے سر دعاق کم گنجان آباد ہوتے ہیں۔ موسم سرما میں کوئی تفریح اور لچکی نہیں ہوتی ہے۔ موسم گرما مختصر مگر بہت خوشگوار ہوتا ہے۔ ملازمتوں کے موقع بہت محدود ہوتے ہیں۔ اسی لیے ان علاقوں کے عوام زیادہ خوشحال نہیں ہیں۔

سر دعاقوں کے مقابلے میں زیریں میدانوں اور صحرائی علاقوں میں رہنے والے افراد گرمیوں کے گرم موسم کی وجہ سے ڈھیلے ڈھالے کپڑے پہننے ہیں۔ اُن کے مکانات کھلے اور ہوا دار ہوتے ہیں۔ گرم علاقوں کے لوگ گندم کی روٹی، چاول اور مچھلی کھاتے ہیں۔ وہ مختلف اقسام (مختلف النوع) کے شربت پیتے ہیں۔ یہاں کے لوگ سارا سال کھیتی باڑی اور زراعت میں مصروف رہتے ہیں۔ یہاں کے رہنے والے افراد مختلف قسم کی ملازمتیں کرتے ہیں۔ جن میں کاروبار، تجارت اور سرکاری دفاتر اور نجی اداروں اور شعبوں میں ملازمتیں شامل ہیں۔ ملازمتوں کے موقع اور دیگر سہولیات کی فراہمی کی وجہ سے زیریں میدان گنجان آباد ہوتے ہیں۔ زندگی سرگرمیوں سے بھر پور ہوتی ہے اور سر دعاقوں کے عوام کے مقابلے میں یہاں کے لوگ زیادہ خوشحال ہوتے ہیں۔

4۔ محولیاتی مسائل (Environmental Problems):

ساری دنیا میں محولیاتی آلووگی ایک بہت بڑا مسئلہ بن کے سامنے آئی ہے۔ اس کی بڑی وجود ہاتھ میں بڑھتی ہوئی آبادی، تیز رفتار صنعتی ترقی اور چھوٹی گاڑیوں سے نکلنے والا دھواں ہے۔ محولیات (Ecology) کا علم ایک نئے علم کے طور پر ابھر رہا ہے تاکہ لوگوں کو پانی، ہوا اور فضा اور زمین میں آلووگی سے عوام کو آگاہ کر سکے اور ان میں شعور پیدا کر سکے۔ پاکستان دنیا کے اُن ممالک میں شامل ہے جہاں محولیاتی آلووگی روز بروز بڑھ رہی ہے۔ آئیے ہم محولیاتی آلووگی کی تعریف کریں:

محولیاتی آلووگی:

آلووگی کے معنی یہ ہیں کہ زمین، پانی اور فضا میں ایسی تبدیلیاں پیدا ہو جائیں جو انسان اور حیوانی حیات پر ضرر

اثرات کا باعث ہوں۔ جب مختلف عوامل ہمارے ماحول پر غیر صحمندانہ تبدیلیاں لاتے ہیں تو اسی کو ماحولیاتی آلووگی کہتے ہیں۔ یہ ماحولیاتی آلووگی تین اقسام کی ہیں۔

(i) فضائی آلووگی:

انسانی صحت کے لیے صاف سترہ اور پاکیزہ ماحول انتہائی ضروری ہے۔ انسانی بقا کے لیے ہوا سب سے زیادہ لازمی عامل ہے۔ فضائیں کئی گیسیں شامل ہیں۔ لیکن فضائیں بنیادی طور سے آسمجھن، نائزروجن اور کاربن ڈائی آکسائیڈ اور کاربن مونو آکسائیڈ گیسیں شامل ہیں۔ پانی کی تغیر تقریباً چار فیصد ہوتی ہے۔ لیکن دھواں، ایندھن کی کالک، کاربن ڈائی آکسائیڈ اور کاربن مونو آکسائیڈ ماحول کو آلووہ کرتی ہیں۔ مضر اثرات والی گیسیں بھی فضائیں شامل ہیں۔ ہر بالغ شخص کو روزانہ تقریباً 15 گلوگرام ہوا کی ضرورت ہوتی ہے۔ استعمال شدہ گیسیں دوبارہ فضا کا حصہ بن جاتی ہیں۔ اس کی وجہ سے فضائیں گیسوں کا تناسب برقرار رہتا ہے۔ لیکن ان گیسوں کا فطری اور قدرتی تناسب بے شمار انسانی سرگرمیوں کی وجہ سے بڑی تیزی سے تبدیل ہو رہا ہے۔ دھواں، زہریلے بخارات، جو ہری فضلہ وغیرہ ہماری فضا کو نقصان پہنچا رہے ہیں۔ اس کو ”فضائی آلووگی“ کہتے ہیں۔ حیات انسانی، بنا تات و جمادات اور عمارتوں پر مضر صحت اثرات پڑتے ہیں۔ انسان نے اپنی سہولت اور آرام دہ زندگی گزارنے کے لیے مشینیں ایجاد کی ہیں۔ موڑ کاروں، ہوائی جہازوں اور بحری جہازوں کو چلانے کے لیے تیل، گیس اور کوئلہ بطور ایندھن استعمال کیا جاتا ہے۔ ان سے سیاہ دھواں پیدا ہوتا ہے جو انسانی صحت کے لیے مضر اور ضرر سار ہیں۔ صنعتی ترقی زیادہ ہو گی فضائی آلووگی اتنی ہی زیادہ ہو گی۔ اس لیے یہ ضروری ہے کہ اس آلووگی کی بنیادی وجوہات پر نگاہ رکھتے ہوئے اور جائزہ لیتے ہوئے اس کو کم کرنے کی کوشش کرنی چاہیے۔

(ii) آبی آلووگی:

پانی اللہ تعالیٰ کی ایک عظیم نعمت غیر مترقبہ ہے اور انسانوں کی سب سے اہم بنیادی ضرورت ہے۔ انسانی جسم کے وزن کا تقریباً 70 فیصد پانی پر مشتمل ہے۔ ہمارے اس کرہ ارض کی سطح کا 71 فیصد پانی اور صرف 29 فیصد خشکی ہے۔ لیکن زمین پر موجود پانی کا صرف 2.8 فیصد حصہ قبل استعمال یا میٹھا ہے۔ یہی میٹھا پانی گھروں میں، کھنقوں میں اور کارخانوں میں استعمال ہوتا ہے۔ زمین کے پانی کا صرف 0.65 فیصد پانی مائع حالت میں ہے اور باقیہ میٹھا پانی برف اور گلپیشیر کی شکل میں ہے۔ زمین کا باقیہ 2.97 فیصد نمکین اور کھاری ہے اور پینے کے لیے یادگیر ضروریات کے لیے ناقابل استعمال ہے۔ پن یہ بہت اچھا محلہ ہے۔ اسی لیے اس میں اکثر ٹھوس اشیاء، مائع اور گیسیں حل ہو جاتی ہیں۔ جب ناصاف (گندی)

اشیاء پانی میں شامل ہوتی ہیں تو یہ پانی کثیف ہو جاتا ہے اور اپنی اصلی اور تدریلِ عالی حودہ بتا ہے۔ پانی کی یہی حالت یا کیفیت ”آبی آلودگی“ کہلاتی ہے۔ آلودہ پانی نہ صرف انسانی صحت کے لئے منفی ہے بلکہ یہ مویشیوں، زراعت، بنا تاتاں اور پودوں کے لیے بھی ضرر رسان ہے۔ آلودہ پانی سے مختلف خطرے ہیں۔ جتنی سختی یہیں بلکہ یہ موت کا باعث بھی ہو سکتا ہے۔

(iii) زمینی آلودگی:

زمین بھی کیمیائی، حیاتیاتی اور فضلیا اور پر آلو دہ ہو جاتی ہے جب اس میں کئی ضرر رسان اشیاء دفن کر دی جاتی ہیں۔ فضائی اور آبی آلودگیاں بھی زمینی آلودگی کے ذرائع اور مأخذ میں شامل ہیں۔ سیلاب، زلزلے، آتش فشاں پہاڑ اور آگ زمینی آلودگی کا سبب ہیں۔ جب لوگ خطرناک اور ضرر رسان اشیاء زمین میں دفن کرتے ہیں تو اُس سے زمین کی ساخت اور ترکیب کو نقصان پہنچتا ہے۔ وہ عوامل جو زمین کو بخرا اور غیر آباد کر دیتے ہیں حسب ذیل ہیں۔

- 1. جنگلات کے رقبے میں کمی۔
- 2. سیم و تھور۔
- 3. فاضل ادویات اور کیمیائی اشیاء کا زمین میں دفن کرنا۔
- 4. مصنوعی کھاد کا بے تحاشہ استعمال۔
- 5. فضائی اور آبی آلودگی۔

5- ہمیں کیا کرنا چاہیے:

آلودگی سے بچاؤ اور تحفظ کے لیے ساری دنیا میں بے شمار کافرنیسیں ہو چکی ہیں۔ جہاں روز بروز بڑھتی ہوئی فضائی آلودگی اور فضا کے درجہ حرارت پر قابو پانے کے لیے اقدامات پر غور کیا گیا ہے لیکن اب تک اس سمت میں بہت کم پیش قدمی ہوئی ہے۔ اس کی وجہ یہ ہے کہ بڑے صنعتی ممالک اپنی صنعتوں سے خارج ہونے والی ضرر رسان گیسوں کے اخراج میں آہستہ آہستہ کی کے لیے مائل نہیں ہیں کیونکہ اس سے ان کی صنعتی پیداوار متاثر ہو گی۔

جہاں تک پاکستان کا تعلق ہے تو مندرجہ ذیل اقدامات ماحول کی آلودگی کو کم کرنے میں مدد و معاون ہو سکتے ہیں۔

(i) دریاؤں میں بہانے یا کھائیوں میں جمع کرنے سے قبل زہر یا کیمیائی مادوں کو علیحدہ کر کے صاف کر دیا جائے۔

- (ii) شہروں کے گندے پانی کو دریاؤں میں بہانے سے قبل ان کو بڑے تالابوں میں جمع کر کے مشینوں کے ذریعے چاف کر دیا جائے۔ جیسا کہ دیگر ترقی یافتہ ممالک میں ہوتا ہے۔
- (iii) ایسی گاڑیوں پر پابندی عائد کر دی جائے جن سے بہت زیادہ دھواں نکلتا ہو اور جو لوگ اس کی خلاف ورزی کریں ان پر جرمانہ عائد کیا جائے۔ تمام کوڑا کرکٹ کو مناسب طریقے سے جلانا چاہیے۔
- (iv) محولیاتی معاملات میں شامل اداروں کے کردار کو بڑھانا چاہیے اور ان کو محول کو بہتر بنانے کے لیے مناسب فنڈ مہیا کرنے چاہیں۔
- (v) انسانی اور حیوانی فضلے کو کھیتوں میں جمع نہیں کرنا چاہیے اور نہ ہی انھیں بطور کھاد استعمال کرنا چاہیے۔
- (vi) زیادہ سے زیادہ شجر کاری کے انتظامات کرنے چاہیں۔ جنگلات کی کثافی روک دینی چاہیے۔ کیونکہ جنگلات فضاظاً کو صاف اور پاکیزہ رکھنے کا بہترین ذریعہ ہے۔
- (vii) پولی تھین (پلاسٹک) کی تھیلیوں کا استعمال بند کر دینا چاہیے اور اگر یہ ممکن نہ ہو تو لوگوں میں یہ آگاہی اور بیداری پیدا کرنی چاہیے کہ وہ ان تھیلیوں کو کھلی جگہ پر نہ پھینکیں۔
- (viii) عوامی اجتماعات کے مقامات، باغات (پارکوں) اور سڑکوں کی عمومی صفائی کے لیے انتظامات کرنے چاہیں۔
- (ix) ریڈیو اور ٹیلی وژن کے پروگرام عوام میں فضائی آلودگی کے نقصانات کے بارے میں آگاہی اور شعور پیدا کر سکتے ہیں۔

مشق

الف: مندرجہ ذیل سوالات کے جواب دیجیے:

- 1 آب و ہوا سے کیا مراد ہے؟
- 2 پاکستان کے مختلف آب و ہوائی خطے کون سے ہیں؟
- 3 آب و ہوا انسانی زندگی پر کیسے اثر انداز ہوتی ہے؟
- 4 محولیاتی آلودگی سے کیا مراد ہے؟

5۔ محولیاتی آلوگی سے اضافہء آبادی کا کیا تعلق ہے؟

6۔ جنوبی ایشیا کے خطے میں پاکستان کے محل و قوع کی اہمیت بیان کیجیے۔

7۔ پاکستان کے طبعی خدوخال مختصر بیان کیجیے۔

8۔ شمال مشرقی پہاڑی سلسلوں کے فوائد بتائیے۔

9۔ پاکستان کے ہمسایہ ممالک کے نام بتائیے۔

(ب) خالی جگہوں کو پُر کیجیے۔

(i) پاکستان اور افغانستان کے درمیان طویل سرحد کھلاتی ہے۔

(ii) پاکستان کو آب و ہوا کی خطوں میں تقسیم کیا جاتا ہے۔

(iii) پاکستان کے ساحلی علاقوں اور ہیں۔

(iv) پاکستان کے بالائی میدانوں کی آب و ہوا ہے۔

(v) فضائی کرہ میں پانی کی تباہی تقریباً ہے۔

(vi) پانی انسانی جسم کے وزن کا تقریباً ہے۔

(vii) پاکستان کے شمالی علاقوں کے لوگ موسم سرما میں سرگرمیوں میں مشغول رہتے ہیں۔

(viii) پاکستان کے جنوب مغرب میں ہمارا ہمسایہ ملک ہے۔

(ix) بلوچستان کا رقبہ مربع کلومیٹر ہے۔

(x) لفظ فاتا (FATA) کے معنی ہیں۔

(xi) دریائے حب اور لیاری سلسلہ کوہ میں بہتے ہیں۔

(xii) دنیا کی سب سے بڑی نمک کی کان پاکستان کے صوبہ میں ہے۔