

العوامل الطبيعية المؤثرة في التوزع السكاني

أولاً: أشكال سطح الأرض

السهول

السهول: مناطق مستوية السطح قليلة الانحدار.

السهول الفيضية: مناطق مستوية تتشكل على جانبي الأنهار.

أهميتها

- ملائمة للنشاط الزراعي بسبب قربها من المياه وخصوبة تربتها
- استقر فيها الإنسان منذ القدم
- شكلت النواة الأولى للحضارات القديمة (مثل: حضارة وادي النيل، حضارة بلاد ما بين النهرين)

المرتفعات الجبلية

تشكل عائقاً أمام استقرار السكان بسبب

- صعوبة الزراعة
- صعوبة شق الطرق والمواصلات
- انخفاض درجات الحرارة

جميع السلاسل الجبلية الكبرى قليلة السكان (مثل: الهملايا، الأنديز، الروكي)

مع التقدم العلمي استقر السكان في بعض المناطق الجبلية مثل:

- جبال الألب (أوروبا) ← توافر المياه والأنشطة السياحية.
- جبال أطلس (المغرب العربي) ← وفرة المياه والموارد المعدنية.

الهضاب

تجمع بين خصائص السهول والجبال:

- مرتفعة.
- مستوية السطح.
- جوانبها شديدة الانحدار

تعد جاذبة للسكان إذا توافرت عوامل طبيعية مناسبة:

- وفرة المياه
- وجود الثروات الطبيعية
- اعتدال درجات الحرارة

ثانياً: المناخ

المناخ: متوسط حالات الطقس لفترة زمنية طويلة (يشمل: الحرارة، الرطوبة، الضغط الجوي، الرياح، الهطول).

تأثيره: يؤثر كثيراً في توزيع السكان وأنشطتهم الاقتصادية

المناطق المناخية الرئيسية

المنطقة المعتدلة

- أكثر المناطق جذباً للسكان
- تتميز: حرارة معتدلة + أمطار وفيرة
- مثال: البحر المتوسط، غرب أوروبا

المنطقة القطبية

- قليلة السكان
- السبب: برودة شديدة + غياب الغطاء النباتي + عدم ملاءمة الزراعة

المنطقة المدارية الجافة (الصحراوية)

- قليلة السكان
- السبب: قلة الأمطار + حرارة مرتفعة نهاراً وانخفاض شديد ليلاً

مع التقدم العلمي

- استقرار السكان بفضل استخراج النفط
- إمكانية الزراعة بعد توفير الظروف المناسبة

المنطقة الاستوائية

.مناطق طاردة للسكان

السبب:

- الحرارة المرتفعة.
 - الرطوبة العالية.
 - كثافة الغابات التي تعيق الأنشطة البشرية
- .أمثلة: حوض الكونغو، غابات الأمازون