

التدريب على تمثيل البنية السكانية والكثافة السكانية

مقدمة:

يتميز السكان في منطقة معينة باختلافات على مستوى الجنس، وفئات الأعمار، وقدرتهم على العمل والإنتاج، كما يختلف توزيعهم من منطقة إلى أخرى.

• **فما هي البنية السكانية؟**

• **وكيف تمثل البنية السكانية والكثافة السكانية عند ساكنة منطقة معينة؟**

البنية السكانية والهرم السكاني:

مفهوم البنية السكانية وقراءة هرم سكاني:

يقصد بالبنية السكانية هي دراسة تكوين سكان منطقة معينة من حيث فئات الأعمار (أطفال - شباب - شيوخ)، وتوزيعهم الجنسي (ذكور - إناث)، وقدرتهم على العمل (نشيطون - غير نشطون)، ويتم تمثيلها في مبيان بالأعمدة يسمى هرم الأعمار الذي يتخد ثلاثة حالات هي: هرم في حالة غزو، وهرم مستقر، وهرم متقلص.

التدريب على انجاز هرم سكاني:

يتطلب إنجاز هرم سكاني على ورق مليمترى وضع خط أفقى يضم مقاييساً يمثل النسبة المئوية، يتوازنه خط عمودي يحدد الفئات العمرية، ويتم تمثيل الذكور على اليسار، والإإناث على اليمين بشكل تصاعدي من القاعدة إلى القمة.

الكثافة السكانية وتمثيلها:

مفهوم الكثافة السكانية:

نحصل على معدل الكثافة السكانية بقسمة عدد السكان بلد ما على مساحته، غير أن هذا المعدل يختلف من منطقة إلى أخرى تبعاً للظروف الطبيعية والاقتصادية والتاريخية، والتي يظهر تأثيرها بوضوح من خلال خرائط توزيع السكان، حيث تمثل أعلى الكثافات باللون الأحمر، والكثافة المتوسطة باللون الوردي، والكثافة الضعيفة باللون الأصفر.

تمثيل الكثافة السكانية على خريطة:

يتطلب تمثيل الكثافة السكانية نقل خريطة الجهات المغربية إلى دفتر، وحساب معدلات الكثافة في كل جهة من الجهات الواردة بالجدول، وترتيبها حسب معدل كثافتها تصاعدياً، و اختيار الرمز المناسب لكل كثافة، ثم وضع عنوان مناسب للخريطة.

خاتمة:

تساهم دراسة البنية السكانية والكثافة السكانية في التعرف على المعطيات البشرية الخاصة ببلد ما، والتي تحكمنا من معرفة إذا كان هذا البلد متقدماً أو متخلفاً.