

تمهيد

نعاني جهتي من تدهور الغابة.

- فما هي خطوات دراسة ظاهرة / مشكلة؟
- وما هي مظاهر وعوامل الظاهرة / المشكلة؟
- وما الحلول التي يمكن أن تساهم في الحد منها؟

أكتشف خطوات دراسة ظاهرة / مشكلة

لدراسة ظاهرة / مشكلة أتتبع الخطوات التالية:

1. الخطوة الأولى: تحديد الموضوع وأهدافه، ووضع خطة وأدوات العمل.
2. الخطوة الثانية: البحث عن المعطيات في الميدان بتنظيم زيارة لعين المكان، والبحث عن الوثائق.
3. الخطوة الثالثة: معالجة المعطيات وترتيبها وفق محاور الموضوع، واقتراح الحلول.
4. الخطوة الرابعة: مناقشة الحلول وكتابة تقرير يتضمن أهم الخلاصات.

أتدرب على دراسة ظاهرة / مشكلة

ظاهرة تدهور غابة معمورة في جهة الرباط – – – زعير نموذجاً:

تقع غابة معمورة في شمال هذه الجهة، وهي تغطي مساحة 60000 هكتار تتكون من أشجار البلوط الفليني، توفر الفلين والطيور، وتوفر الأوكسجين.

غير أنها تتعرض للتدهور حيث تراجعت مساحتها بالنصف بسبب الاستغلال المفرط نتيجة قطع الأشجار، والرعي الجائر، وتوالي سنوات الجفاف، وضعف وعي السكان بأهمية المحافظة عليها.

ولترشيد استغلالها لا بد من توعية السكان مستعملي الغابة، وتخصيص مناطق معينة للترفيه وتجهيزها، ووضع قوانين لترشيد استغلالها بالنسبة لعمليات الرعي والقنص وقطع الأشجار.

الغابة مهمة لاستمرار حياة الإنسان لذلك يجب المحافظة عليها.

RETOUR