

Ifé institut français de L'éducation La biodiversité des oiseaux aux alentours de Marvejols



Elèves volontaires de 6e en SVT, collège Notre-Dame de Marvejols

Les huit "graines d'explorateurs" de classe de 6^e se sont interrogés sur l'état de la biodiversité des oiseaux. Les observations réalisées dans le cadre d'une démarche naturaliste leur ont permis de comprendre que les menaces de disparition dépendaient des groupes d'oiseaux.

Les passereaux sont-ils menacés aux alentours de Marvejols ?

Notre intérêt pour les passereaux vient de leur présence à proximité de nos maisons. Pour savoir si les passereaux sont menacés, nous avons participé à une sortie naturaliste avec Fabrice Dupré, animateur de l'ALEPE. Les observations ont été réalisées à l'aide de jumelles :

PASSEREAUX

- 5 merles noirs
- 1 mésange bleue
- 5 corneilles
- 5 à 6 moineaux domestiques
- rouge gorge
- 2 troglodytes mignons
- grand corbeau
- l bergeronette grise
- 50 à 60 tarins des Aulnes

La variété et le nombre des individus observés nous ont permis de constater que les passereaux ne sont pas menacés dans notre région. Ils ne constituent aucune menace pour l'homme, qui les a toujours acceptés près de lui.

• 4 à 5 tourterelles turques • 15 canards colverts









Ses objectifs sont :

- d'étudier (inventaires, comptages, alimentations de bases de données, etc.)
- de protéger (commissions, etc.)
- d'informer (rédaction d'ouvrages, interventions/animations, etc.)



Pourquoi le milan royal est une espèce menacée ?

Fabrice nous a expliqué que de nombreux rapaces sont menacés de disparition. Notre intérêt s'est rapidement porté sur le milan royal, espèce menacée à l'échelle mondiale. Nous l'avons étudié dans le Parc animalier des Loups du Gévaudan à Sainte-Lucie, puisque c'est une zone d'hivernage pour le milan royal.



Envergure: 145 à 165 cm

Poids: 800 à 1300 g

Reconnaissance: queue rousse et échancrée fenêtres blanches tête blanche et grise

Endémique d'Europe : 5 200 individus hivernants en France, dont 30% dans le Massif Central





Niche près des élevages de mouton pour garnir son nid de laine.

Se nourrit de cadavres, petits rongeurs, amphibiens, insectes, ou dans les décharges.

Subit les poisons, les tirs illégaux, les lignes électriques, la modification de son habitat, la fermeture des décharges





Le milan royal est donc menacé à cause des actions humaines et de la méconnaissance du mode de vie de ce rapace. Par ce projet, les élèves participants ont compris l'importance de l'observation dans le domaine scientifique. C'est cette observation qui permet d'accéder à certaines des connaissances indispensables à une bonne compréhension de notre environnement. Et seule cette compréhension permettra à l'homme d'améliorer encore son intégration à cet environnement.











