



Etudier la biodiversité avec ECORCE

publié le 31/03/2014 - mis à jour le 23/06/2015

Les 6e2 et les CM2 de Germain Rallon travaillent ensemble sur la préservation des oiseaux de la plaine

Une journée de travail en commun avait lieu mardi 18 mars autour de la problématique qui nous a été attribuée par le Conseil Général : "Les mesures de préservation en faveur de l'outarde canepetière sont-elles bénéfiques aux autres espèces de la plaine ?".

A lire : l'article de deux élèves de 6e2 sur la journée qu'ils ont vécue :

"Mardi 18 mars, nous sommes allés à l'école Germain Rallon pour le projet ECORCE. Nous avons comparé nos indices de la "malle" et joué des scénettes de théâtre pour essayer de comprendre mieux le lien entre les oiseaux (surtout l'outarde canepetière) et les autres espèces. Nous nous sommes divisés en deux groupes : l'un des deux s'appelait « théâtre ». Ceux qui faisaient théâtre commençaient par faire un « passage d'énergie ». Puis nous avions tous une étiquette dans le dos, soit d'un animal comme l'outarde, le lièvre ou le batracien, soit d'un métier comme ornithologue, chasseur ou Agriculteur. Ensuite, après avoir deviné tous nos pancartes, nous devions essayer de réunir toutes les pancartes en accrochant un lien entre elles comme le busard St Martin qui mange la sauterelle et nous avons remarqué que tous nous étions reliés comme le busard st martin mange la sauterelle qui vit dans la prairie qui accueille le lièvre etc... Ensuite, avec deux élèves qui jouaient l'agriculteur et les autres qui jouaient les oiseaux, nous avons expliqué de manière théâtrale la différence entre un champ avec un contrat MAE et un champ de blé tendre traditionnel. Nous avons remarqué que pour le champ de blé tendre il restait que 2 oeufs pour tous les oiseaux de la plaine et que le champ avec une MAE il restait 12 œufs."

A lire : lien sur le site de la commune l'article des correspondants de presse.

<http://www.thenezay.fr/fr/actualite...>



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.