

Le Chamois... roi des éboulis

Bruits de pierres roulant dans les éboulis, sifflements aigus et puissants... le Chamois n'est pas très loin ! Facilement identifiable grâce à sa silhouette de chèvre, sa tête bicolore au front et joues blancs séparés par une bande noire et ses fines cornes recourbées à l'extrémité, le Chamois est très souvent observé dans la Réserve Naturelle.

Animal de plaine, il a dû s'adapter aux reliefs accidentés des montagnes pour échapper, sans doute, à une pression de chasse trop importante. Bien que présent dès le Paléolithique (50 000 ans av. J.C.), la population jurassienne ne compte plus qu'une vingtaine de Chamois en 1950 (secteur du Mont d'Or). Suite à des réintroductions en Suisse, c'est à partir de 1970 qu'il colonise progressivement le Haut-Doubs puis la haute chaîne du Jura et les sites rocheux favorables jusqu'à 300 à 400 m. Chassé depuis 1982 sur les communes de La Cluse-et-Mijoux, Métabief..., c'est en 2000 que le premier bracelet de Chamois est attribué à Valbois.

Actuellement, une harde de 20 à 30 individus fréquente la Réserve. Cette espèce contribue fortement au maintien de l'ouverture des pelouses de corniche. Grâce à la mise en place d'un exclos (carré de végétation grillagé interdisant l'accès aux herbivores), l'impact du pâturage des Chamois est bien visible. Autre effet positif de sa présence, grâce aux pistes créées en pied de falaise, le Chamois favorise l'Hornungie des pierres, plante des abris sous roche, protégée à l'échelon régional. En forêt, cet ongulé a également un impact important sur les Ifs, arbres caractéristiques de la naturalité du ravin. Les jeunes pousses sont systématiquement broutées mais la régénération et le maintien de cette essence ne sont cependant pas compromises.

Novembre approche... ainsi que le rut ! Moment privilégié pour l'observation, il est alors possible d'assister aux poursuites et aux violents combats des mâles.



Le Spiranthe d'automne

Orchidée aux fleurs blanc-verdâtre très parfumées, elle ne montre le bout de sa tige qu'à la fin du mois d'août. Malgré une hauteur de 10 à 30 cm, elle est très difficile à repérer. En revanche, sa rosette de feuilles et son inflorescence en hélice permettent une identification assez aisée. Cette espèce affectionne les prairies rases, en pleine lumière, où le pâturage extensif est de rigueur.

Protégée au niveau régional, *Spiranthes spiralis* est très peu représentée à l'échelle départementale (moins de 10 stations). Sur Chassagne-Saint-Denis, un inventaire a permis de recenser 43 pieds sur 32 m². Un suivi de cette station sera effectué tous les 2 ans et permettra d'appréhender son évolution dans le temps. Comme la plupart des plantes à fleurs des milieux secs, ce spiranthe ne supporte ni l'amendement (apport de fumier par exemple), ni la fermeture de son milieu de vie. En forte régression en Franche-Comté, elle doit faire l'objet d'un suivi attentif. Informer les agriculteurs concernés est indispensable si l'on souhaite, dans l'avenir, maintenir la présence de cette espèce végétale ô combien remarquable.



Un brin d'histoire



« Un pistolet Lefauchaux de 1880 découvert en forêt ! »

C'est au début des années 90 que P. Colin, naturaliste averti, fait une curieuse découverte dans le fond du Ravin de Valbois : une arme à feu... plutôt ancienne ! Il s'agit d'un pistolet Lefauchaux de 1880. Ce pistolet à broche muni d'un percuteur sur le côté venait frapper les balles non perforées au culot... logique !

Appelé également « barillet », ce pistolet très populaire au début du XIX^{ème} siècle servait avant tout à se défendre face aux chiens errants. Rappelons également qu'il était aussi utilisé « à l'occasion » pour chasser le petit gibier... en cachette, bien entendu !



Un été dans la Réserve

« Une nouvelle murette restaurée et un abri pour les ânes ! »

Durant le chantier de bénévoles de juillet, britanniques, néerlandais et français ont réalisé de nombreux travaux dans la Réserve : restauration d'une murette en pierres sèches, écorçage d'arbres, consolidation de clôtures et construction d'un abri pour les ânes ! Nos 3 ânes n'ont pas mis longtemps à adopter leur nouvelle demeure... Cette cabane de bois au toit végétal leur a permis de se protéger du soleil ardent et également des mouches durant tout l'été ! Ce chantier a permis de faire découvrir notre région et aussi de tisser des liens forts entre les participants... entre autre au cours d'un travail exemplaire et d'un « tournoi déguisé de pétanque » acharné. Merci encore à ces bénévoles extraordinaires pour le travail accompli, leur joie de vivre et leur bonne humeur !



Platon, Basile et Neptune occupent désormais leur « château » !

L'éducation à l'environnement

« Un vraie réussite pour ces Vacances buissonnières 2003 »



Dessin réalisé par Thomas P. lors des activités nature.

Du 07 au 25 juillet, 65 enfants âgés de 6 à 12 ans, habitant le canton d'Amancey pour la plupart, se sont succédés durant les trois semaines d'animation nature. Encadrés par Alice B. et Floriane M., animatrice B.A.F.A. embauchée pour l'occasion, les petits naturalistes ont construit des cabanes... au pays des 3 éléments et ont ainsi découvert les secrets de la forêt. Un concert « Musique en herbe » a clôturé le second séjour devant des parents attentifs ! La dernière semaine consacrée aux plantes aromatiques du jardin des senteurs (au lotissement du Néclos), a montré aux enfants l'importance de la diversité dans la nature. Certains parents boivent désormais des tisanes ou « potions magiques » tous les soirs, et c'est tant mieux ! A l'année prochaine pour de nouvelles découvertes et éclats de rire.

En complément des activités nature, chaque enfant a réalisé un dessin sur le thème des oiseaux d'eau. Toutes ces créations seront exposées au Colloque Interrégional d'Ornithologie qui aura lieu à Besançon les 25 et 26 octobre prochain. N'hésitez pas à venir contempler leurs œuvres d'art !

« Clin d'œil Nature »

Les données naturalistes estivales !

L'Alouette lulu ainsi que la Pie-grièche écorcheur ont niché dans la Réserve.

Le Cordulégastre bidenté, libellule forestière menacée en Franche-Comté, a été ré observé sur un petit affluent tufeux du ruisseau de Valbois, après des années de discrétion.



Début août, un cadavre de Chevrete a été découvert dans le ravin. Vraisemblablement attaquée par un Lynx, les sangliers ont dévoré la proie dans la nuit. Cette donnée scientifique n'a donc pu être confirmée par l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage (O.N.C.F.S.) faute d'indice suffisant. Sa présence est tout de même plus que probable... A suivre !

« Protéger, gérer, faire découvrir »

Calendrier des activités d'automne

⇒ **Du lundi 27 au vendredi 31 octobre :**

« **Les oiseaux : nos amis à plumes !** »

Activités de découverte pour les 6 - 12 ans à Tarcenay (activité réservée aux enfants du Syndicat Intercommunal Education 2000 Foucherans -Tarcenay - Trepot).

⇒ **Les 28, 29 et 30 octobre : « Action nature 10-16 ans »**

Travaux de gestion écologique... et activités de découverte. Rendez-vous le 27 à 14 heures à notre local pour l'organisation de ces journées !

⇒ **Le samedi 08 et dimanche 09 novembre :**

« **La Réserve Naturelle du Ravin de Valbois fête ses 20 ans !** »

Journée de travail et balade découverte dans la Réserve Naturelle.

Apéritif offert à la population et soirée festive organisée à Cléron Accueil !

Le samedi 15 et dimanche 16 novembre :

Forum des associations du pays d'Ornans au C.A.L. à Ornans

N'hésitez pas à venir nous rencontrer !

Doubs Nature Environnement

Réserve Naturelle du Ravin de Valbois
1, Impasse de la Fruitière 25330 Cléron

Téléphone : 03 81 62 14 14 - Fax : 03 81 62 08 21 - Mail : ravin.valbois@espaces-naturels.fr

Photographies : F. Ravenot - Dessins : C. Hauert - Thomas P.

Bulletin financé par le Ministère de l'Écologie et du Développement Durable