



Parc national
des Cévennes

Espèces remarquables

*L'école des Abrits participe à la
valorisation du site Natura 2000
ZPS Cévennes :*

**A la découverte des oiseaux de la
châtaigneraie cévenole**

**avec les agents
du Parc national
des Cévennes**

Intervention du 17 janvier 2019

Jeudi 17 janvier Laurent Bélier, technicien au Parc national des Cévennes, est venu nous apprendre des choses sur les oiseaux. Il nous a fait écouter leurs chants et nous a expliqué comment les reconnaître.



Il nous a aussi dit que certains oiseaux peuvent se gonfler d'air pour se réchauffer. C'est pour ça que parfois on les voit plus gros que d'habitude.

Il nous a montré la différence entre la mésange bleue et la mésange charbonnière : la calotte de la mésange bleue est bleue alors que celle de la mésange charbonnière est noire. La calotte c'est le dessus de la tête des oiseaux.

Ça c'est un chardonneret élégant :



Sciences participatives : BIRDLAB

Nous avons construit des mangeoires pour les oiseaux.
On a fait deux mangeoires, chaque équipe a fabriqué une mangeoire.



Nous avons fait ça pour observer les oiseaux et aider les chercheurs.

Ce projet s'appelle Birdlab. Il a pour objectif de mieux comprendre les relations entre les différentes espèces d'oiseaux : <https://youtu.be/UmcYXin8Bbk>

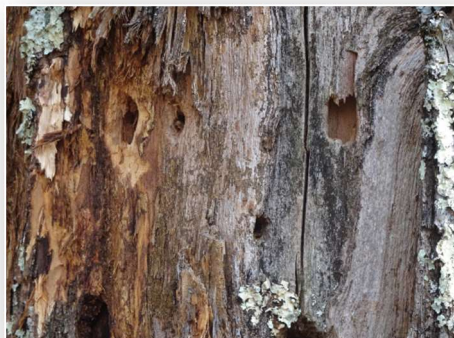
Compte-rendu de la sortie du 22 janvier 2019

On est parti avec le garde-moniteur du Parc national des Cévennes Émilien Hérault pour reconnaître les oiseaux et leurs chants.



On a vu le **grimpereau des jardins**.
Pour retenir son chant on peut dire "aller encore un petit verre Didier."

Sur un châtaignier qu'on appelle un arbre forge on a vu des trous de **pics**.



On a vu une fiente de **chouette hulotte**.

Pour retenir le chant de la mésange on dit "toupi toupi".

Raphaël (CE2) et Solale (CP)



Compte-rendu de la sortie du 14 mai 2019

Emilien est revenu dans notre classe pour nous apporter de nouvelles connaissances sur les oiseaux.

Après avoir revu les différentes parties du corps des oiseaux (calotte, queue, ventre, pattes, gorge, bec, lore, croupion, ...), il nous a parlé de leur chant et des moyens de les retenir, avec des phrases :

Sitelle torchepot : « *twitt-twitt* »
Rouge-queue à front blanc : « *p'tit trou* »
Pigeon ramier : « *vas-y tonton !* »
Tourterelle turque : « *tourterelle turque* »
Mésange charbonnière : « *t'es où ?* »
Mésange noire : « *Où-es-tu ?* »
Pouillot véloce : « *tchip tchap* »
Serin cini : *bruit de chaine de vélo rouillé*
Coucou : « *coucou !* »
Grimpereau des jardins : « *allez ! Encore un p'tit verre Didier* »

Ensuite, nous sommes partis en direction de Conches jusqu'au Bois de Pantel.

Nous avons essayé de faire comme Emilien pour son travail :

faire un relevé des espèces d'oiseaux dans un lieu avec une fiche.





Nous avons pu repérer :

- le rouge-queue
- le coucou
- le gobe-mouche noir
- la sitelle torchepot
- une buse
- le serin cini
- la mésange charbonnière
- la mésange bleue

Sur le chemin du retour, il nous a montré la silhouette colorée de tous les rapaces présents ici :

- vautour moine
- faucon pèlerin
- vautour fauve
- vautour percnoptère
- gypaète barbu
- circaète jean le blanc
- faucon crécerelle
- aigle royal
- buse variable
- grand corbeau
- épervier d'Europe
- autour



Et de retour en classe, nous avons aperçu un circaète Jean le blanc. Il nous a appris que c'est un mangeur de serpent et qu'il niche dans les pins tabulaires. Un couple d'ailleurs niche aux quatre-chemins vers la RN106.



Circaète Jean-le-Blanc
Circaetus gallicus

Voici quelques fiches d'identité des oiseaux que nous avons observés :

La sittelle torchepot

Description

La sittelle Torchepot est un oiseau trapu à la queue courte et au bec long. Sa queue, son dos et sa calotte sont bleu-gris ; la couleur de son ventre varie selon la géographie de blanche à orangée. Parfois il a une tâche pâle sur la joue. Elle a un masque noir.

Alimentation :

Elle se nourrit particulièrement d'insectes : coléoptères, chenilles ... En saison plus froide, elle mange des fruits à coque et des graines ou des noisettes.

Reproduction :

La femelle pond, entre avril et juillet, 6 à 9 œufs, mais il peut y en avoir jusqu'à 13. Les petits s'envolent 20 à 26 jours après éclosion.

Habitat :

Elle aime les vieilles forêts avec toute sortes d'arbres qui lui donne de la nourriture et des emplacements pour nicher.

Léa

L'étourneau sansonnet

Description

Son bec est noir charbon, ses pattes sont rouges beiges, sa tête et son ventre sont noirs profonds tachetés de blanc. Ses ailes noires ont des extrémités beiges et blanches. Il est gros comme un merle.

Alimentation :

L'étourneau est une espèce omnivore. Il se nourrit principalement de fruits (baies, cerises, raisin) et d'insectes.

Reproduction :

La femelle peut pondre de 2 à 9 œufs bleus pâles. L'œuf éclot 10 à 16 jours après la ponte. La saison de reproduction est différente selon la zone géographique.

Habitat :

L'étourneau est un oiseau migrateur. Il s'adapte facilement mais il préfère les ruines, les toitures et les fissures.

Maëlys

Le circaète Jean Le Blanc

Description:

Le Circaète Jean le Blanc a le dos, la tête et le dos marron. Il a le ventre et le dessous des ailes blanc rayé de marron. Il a les yeux jaunes.

Habitat:

Le Circaète Jean le Blanc n'habite pas dans le nord de la France, il n'est présent que dans le sud de la France. En Lozère il y a 25 % de la population nationale de Circaètes Jean le Blanc. Il fait son nid dans des pins tabulaires.

Reproduction:

Le Circaète Jean le Blanc ne fait qu'un petit par an. Le père va chercher à manger et la mère lui donne la becquée.

Régime alimentaire:

Le Circaète Jean le Blanc se nourrit principalement de serpents. S'il n'en trouve pas il se nourrit de reptiles.

Taille et poids:

Le Circaète Jean le Blanc mesure 64 à 72 cm de la queue à la tête pour 160 à 180 cm d'envergure et pèse 1,500 kg à 2,100 kg.

Charles

Le pinson des arbres

Description

Le pinson des arbres a la calotte et le lore bleus, le ventre rouge marron, les ailes noires et blanches, la queue noire et les pattes marron foncé.

Alimentation :

Il se nourrit de graines et d'invertébrés : insectes, vers de terre, d'escargots, etc ...

Reproduction :

En février-mars, le mâle attire une femelle. Celle-ci pond 5 œufs blanc et marron. Les petits oisillons s'envolent deux semaines après éclosion.

Habitat :

Il aime surtout les forêts de conifères, avec assez d'espace entre les arbres.

Raphaël

Le serin cini

Description

Le serin cini mesure environ 11,5 cm de longueur. Sa tête et sa gorge sont jaunes. Son bec est beige, marron clair ; ses pattes roses foncées et ses yeux noirs.

Alimentation :

Il se nourrit particulièrement d'insectes et de graines.

Reproduction :

La femelle pond entre 3 et 4 œufs qu'elle couve pendant deux semaines. Les parents nourrissent les oisillons durant 15 jours.

Habitat :

Il vit surtout près des villages et des villes dans les parcs et les vergers.

Méha

Nous avons réalisé des fresques représentant la châtaigneraie au cours des saisons et y avons placé les oiseaux que nous avons pu y observer ou entendre :

LEGENDE

- 1 Buse
- 2 Circaète Jean Le Blanc
- 3 Coucou
- 4 Grimpereau des jardins
- 5 Hirondelle des rochers
- 6 Chouette Hulotte
- 7 Pic Épeiche
- 8 Rouge queue à front blanches
- 9 Serin Cini
- 10 Sittelle Torcheopot
- 11 mésange charbonnière
- 12 rouge-queue noir
- 13 gobe mouche
- 14 chardonneret élégant
- 15 mésange bleue
- 16 mésange nonnette
- 17 pinson des arbres





Nous avons aussi écrit une poésie, des contes et des devinettes inspirées de ce que nous avons appris sur les oiseaux de notre châtaigneraie :

L'HEXACOLOR

Grand comme un moineau, notre oiseau a le bec et les pattes orange carotte.
Ses ailes sont vert émeraude mais leurs bouts sont bleu marine, comme sa gorge jusqu'à ses yeux.
Sa calotte et son croupion sont rouge cerise.
Sa queue est jaune et son lore vert persil.
Ses zébrures orange et noires partent de son dos jusqu'au bas de sa gorge.
Son ventre jaune est tacheté de noir.
Son menton et sa nuque sont noirs comme l'obsidienne.
Son chant ressemble à un miaulement de chat. Il se nourrit de chauve-souris et parfois de noisettes.
Il se nomme l'hexacolor.

CE-CM de l'école des Abrits

Le faucon pèlerin et ses trois amis

Un jour, un aigle jouait à cache-cache avec ses copains : un faucon pèlerin, un moineau et un rouge-gorge. En se cachant très loin dans la forêt profonde, le faucon pèlerin se perdit ... Les autres partirent à sa recherche.
Ils traversèrent un désert. Affamés, l'aigle royal chassa une gerboise, tandis que ses deux amis attrapèrent des moustiques.
Ils rencontrèrent aussi des pièges : des filets posés par des chasseurs. L'aigle royal fut pris dedans mais le moineau et le rouge-gorge picorèrent les mailles du filet et le libérèrent.
Après des nuits et des jours de recherche, ils retrouvèrent enfin le faucon pèlerin. Celui-ci avait trouvé une petite copine. Ils rentrèrent tous chez eux. Ils pouvaient maintenant jouer à cache-cache à cinq, et quelques temps plus tard, des petits oisillons du faucon pèlerin naquirent.

CP de l'école des Abrits

L'oiseau en or

Il était une fois un garçon qui avait posé de la nourriture à la porte de sa maison. Il a fallu beaucoup de temps mais un jour, un oiseau en or arriva. Le garçon n'en croyait pas ses yeux ... Alors il l'attrapa puis alla le vendre des milliards d'euros. Il était devenu riche mais l'oiseau mourut ...

Louca

L'oiseau

Il était une fois un tout petit oiseau qui cherchait à manger. À un moment, il se posa sur un mur et ne vit pas le chat derrière lui. Le chat l'attrapa et l'amena chez lui, mais il ne le dévora pas parce qu'il était trop petit. Il lui donna alors à manger pour qu'il grossisse ...

A force de lui donner à manger, il s'attacha à lui et ils devinrent amis

Charles

Le phénix maudit

Il était une fois un phénix, un oiseau magnifique qui renaissait de ses cendres. Il habitait dans une forêt très sombre où il n'y avait presque plus de phénix. Une légende racontait que les oiseaux qui y vivaient étaient maudits par les arbres qui dégageaient une substance toxique.

Un beau jour le dernier phénix de la forêt se dit : « Il faut faire quelque chose, on ne peut pas continuer comme ça ! ». Il se mit à la recherche d'une forêt plus accueillante, habitée par d'autres phénix. Après trois jours de vol, il arriva dans un bois merveilleux. Il y dormit et rencontra ensuite une femelle. Il décida de rester dans cette forêt. Ils vécurent heureux et eurent beaucoup d'oisillons.

Léa

Grive Musicienne

Un beau jour Grive Musicienne dormait dans son nid avec sa maman Sitelle Torcheplot, son papa Moineau et son ami Pic Epeiche. Ils jouaient à « loup touche-touche » lorsqu'ils entendirent un grincement ...

- Chut ! Vous avez entendu ? Dit Grive Musicienne

- Non ! Répondit Sitelle »

C'était des chasseurs, du coup ils partirent tous en Afrique. Deux jours plus tard, les oiseaux avaient reconstruit un nid dans un arbre. Sitelle Torcheplot avait même pondu un œuf qui donna naissance à Pinson des Arbres. Ils vécurent tous heureux.

Mélia

DEVINETTE

Je suis un rapace. J'utilise la rotation de mon corps pour accélérer ma vitesse. Je fais attention à ce que tout plumage soit en ordre, et je suis l'oiseau le plus rapide du monde/ Qui suis-je ?

(CHARLES)

Si j'étais un oiseau

Si j'étais un oiseau, je chasserais les animaux parce que je serais un rapace, un aigle royal plus précisément. (Charles)

Si j'étais un oiseau, je serais un oiseau migrateur, pour découvrir de nouveaux oiseaux partout dans le monde (Maëlys)

Si j'étais un oiseau, je ferais des ballades magnifiques, ou alors je resterais dans mon nid à dormir (Léa)

Si j'étais un oiseau, j'essaierais de visiter le monde entier en volant. (Louca)

Le 25 juin 2019, nous sommes allés à St Privat de Vallongue : les enfants de l'école avaient préparé des ateliers-jeux tout le long du sentier qu'ils avaient aménagé avec Laurent et Emilien, pour accueillir et étudier la biodiversité dans le cadre de l'Atlas de Biodiversité de leur commune.

Les classes du Collet de Dèze et de St Michel de Dèze avec lesquelles nous travaillons régulièrement étaient aussi invitées. Nous avons pu échanger sur ce que nous avons appris de nos châtaigneraies respectives et nous avons gagné des posters des espèces protégées dans les Cévennes.

Nos productions vont être intégrées dans une exposition qui va permettre de valoriser le site Natura 2000 Zone de Protection Spéciale des Cévennes où les oiseaux sauvages en particulier sont protégés.

