



Comité de pilotage
Natura 2000 n° FR2600970
29/03/2022 - Surgy

Pelouses calcicoles et falaises des environs de Clamecy



**REGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTE**

avec le Fonds européen agricole pour le développement rural (FEADER)
L'Europe investit dans les zones rurales.

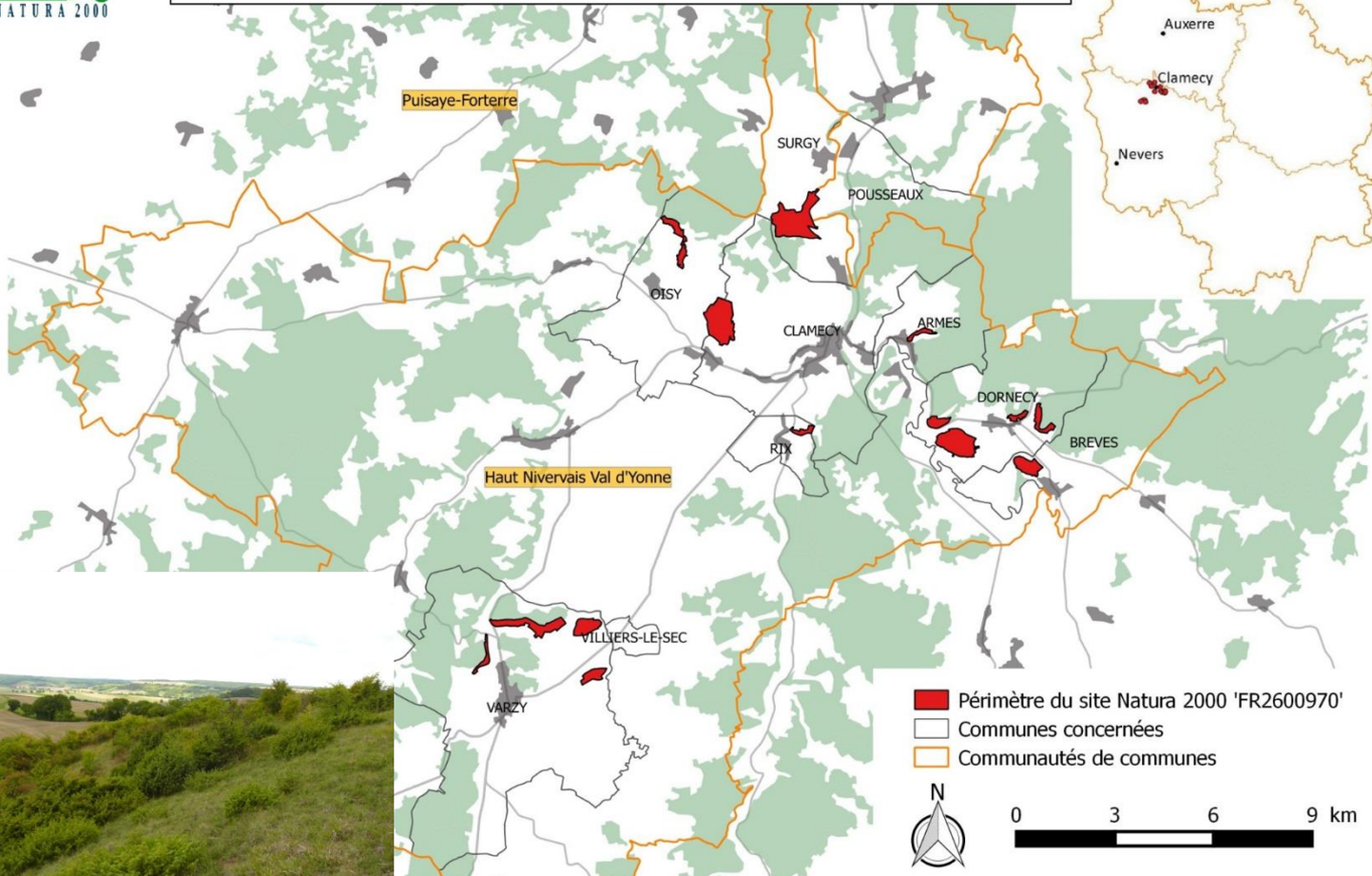


Ascalaphe soufré ©CENB

- **Rappel du contexte**
- **Bilan des actions menées sur la tranche 1 du présent marché**
- **Perspectives de la 2nde tranche**
- **Questions diverses**



Localisation du site Natura 2000
'Pelouses calcicoles et falaises des environs de Clamecy' FR2600970



réalisation : CENB 2017 / sources : Corine Land Cover, DREAL Bourgogne Franche-Comté, ideobfc

- 14 entités
- 533 ha
- Sur 9 communes (Armes, Brèves, Clamecy, Dornecy, Oisy, Pousseaux, Rix, Surgy, Varzy)

Les habitats d'intérêt communautaire

- **Les habitats de milieux ouverts :**
les pelouses calcicoles et milieux associés
(végétation des falaises et dalles calcaires)
- **Les habitats forestiers :**
les hêtraies-chênaies acidiclives à calcicoles

Les espèces d'intérêt communautaire

- 5 espèces de **chauves souris**
- 1 espèce de **coléoptère** : le lucane cerf-volant





- **1998 : Classement du site au titre de Natura 2000**
- **2010 : Rédaction du Document d'objectif (CENB) et approuvé en 2013**

Entité de gestion	Objectifs de développement durable		Niveau de priorité
Pelouses calcicoles sèches et faciès d'embroussaillage associés	A	Restaurer et maintenir une mosaïque de milieux ouverts secs	***
Hêtraie-chênaie d'intérêt communautaire	B	Maintenir et/ou améliorer la gestion et l'expression des habitats forestiers d'intérêt communautaire	**
Objectifs transversaux Ensemble du site Natura 2000	C	Intégrer Natura 2000 dans le développement touristique et la vie locale	***
	D	Développer la mission de veille environnementale et mettre en place un suivi du site	**
	E	Animer et coordonner la mise en œuvre du document d'objectifs	***

ANIMATION du site :

- Maitre d'ouvrage : Communauté de communes Haut Nivernais Val d'Yonne
- Maitre d'œuvre : CEN Bourgogne
- 2^{eme} marché 2018-2020
- 3^{eme} marché 2021-2023

Missions générales:

- Information, communication et sensibilisation
- Veille conseil et appuis techniques
- Mesures de gestion
- Etudes et approfondissement des connaissances
- Gestion administrative et financière



Limodore avorté©H.Chevalier



Rappel du contexte

Bilan et perspectives

Questions

1. Information/communication et sensibilisation

Animer le site internet :

Consultable à l'adresse :

<https://www.pelousesclamecycois-natura2000.fr/>

Pelouses Calicoles et Falaises
Des Environs de Clamecy

Rechercher

LE SITE ACTUALITÉS LE RÉSEAU NATURA EVALUATION DES INCIDENCES LES ACTIONS CONTACTS ET LIENS

"Nous n'héritons pas de la terre de nos parents,
Nous l'empruntons à nos enfants."
Antoine de Saint-Exupéry

EN DÉTAILS

LE SITE
FICHE D'IDENTITÉ DU SITE
HABITATS
LA FLORE
LA FAUNE
POUR TOUT COMPRENDRE
DOCUMENTS À TÉLÉCHARGER
PHOTOTHÈQUE

Le site

Présentation rapide

La Communauté de Communes Haut Nivernais Val d'Yonne porte aujourd'hui l'animation du site Natura 2000 : « Pelouses calicoles et falaises des environs de Clamecy », dans la continuité du portage assuré par l'ancienne Communauté de communes Val du Saizay depuis septembre 2014. Pour répondre à cette mission l'intercommunalité a fait appel au Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne, acteur régional de la gestion et de la valorisation des milieux naturels.

Haut Nivernais
Val d'Yonne

Conservatoire
d'espaces naturels
Bourgogne

Cette phase d'animation sera l'étape de mise en œuvre du document d'objectifs (document cadre de gestion) réalisé de 2011 à 2013 par ces mêmes partenaires.

Le site FR 2600970 « Pelouses calicoles et falaises des environs de Clamecy » fait partie des 69 sites Natura 2000 de la région Bourgogne (pour tout savoir sur le réseau Natura 2000 cliquez-ici). Il est composé de 14 entités distinctes qui concernent 9 communes du Haut Nivernais : Armes, Brèves, Clamecy, Domecy, Disy, Pousseaux, Rix, Surgy, Varzy.



Rappel du contexte

Bilan et perspectives

Questions

1. Information/communication et sensibilisation

Animer le site internet :

Avril à décembre 2021

- Mise à jour (photothèque)
- Intégration documents (CR, études....)
- Rédaction d'articles et annonce d'événements

Janvier à décembre 2022

- Poursuivre le travail de mise à jour et d'alimentation du site
- Accroître sa visibilité / diffusion

Pelouses Calicoles et Falaises
Des Environs de Clamecy

Rechercher

LE SITE ACTUALITES LE RÉSEAU NATURA EVALUATION DES INCIDENCES LES ACTIONS CONTACTS ET LIENS

"Nous n'héritons pas de la terre de nos parents,
Nous l'empruntons à nos enfants."
Antoine de Saint-Exupéry

EN DÉTAILS

LE SITE
FICHE D'IDENTITÉ DU SITE
HABITATS
LA FLORE
LA FAUNE
POUR TOUT COMPRENDRE
DOCUMENTS À TÉLÉCHARGER
PHOTOTHÈQUE

Le site

Présentation rapide

La Communauté de Communes Haut Nivernais Val d'Yonne porte aujourd'hui l'animation du site Natura 2000 : « Pelouses calicoles et falaises des environs de Clamecy », dans la continuité du portage assuré par l'ancienne Communauté de communes Val du Saizay depuis septembre 2014. Pour répondre à cette mission l'intercommunalité a fait appel au Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne, acteur régional de la gestion et de la valorisation des milieux naturels.

Haut Nivernais
Val d'Yonne

Conservatoire
d'espaces naturels
Bourgogne

Cette phase d'animation sera l'étape de mise en œuvre du document d'objectifs (document cadre de gestion) réalisé de 2011 à 2013 par ces mêmes partenaires.

Le site FR 2600970 « Pelouses calicoles et falaises des environs de Clamecy » fait partie des 59 sites Natura 2000 de la région Bourgogne (pour tout savoir sur le réseau Natura 2000 cliquez-ici). Il est composé de 14 entités distinctes qui concernent 9 communes du Haut Nivernais : Armes, Brèves, Clamecy, Domecy, Disy, Pousseaux, Rix, Surgy, Varzy.



1. Information/communication et sensibilisation

Plaquette de présentation du site :

Avril à décembre 2021

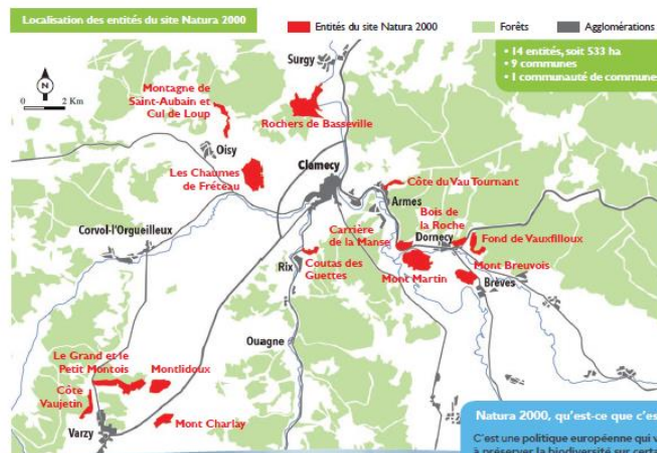
- Mise à jour des coordonnées sur les exemplaires existants,
- Diffusion électronique aux membres du COPIL

Janvier à décembre 2022

- Mise à jour du contenu de la plaquette et impression de 500 exemplaires



Ce site Natura 2000 est constitué de 14 entités distinctes, dispersées dans le Haut-Nivernais. Celles-ci sont situées sur des collines (buttes témoins), des coteaux calcaires ou des falaises, présentant un intérêt écologique fort. Pelouses calcicoles et hêtraies-chênaies, milieux naturels d'intérêt européen, ont justifié la désignation en site Natura 2000.





1. Information/communication et sensibilisation

Gazette annuelle :

Avril à décembre 2021

- Edition de la Gazette n°4
- Distribution dans quelques mairies + CCHNVY + demandes spécifiques du COPIL

Janvier à décembre 2022

- Distribution de la Gazette dans les OT + mairies restantes + écoles ?
- Edition gazette n°5



Gazette d'information Natura 2000
Numéro 4 / 2021

Édito



Sur le Haut Nivernais, le site Natura 2000 est constitué de 14 entités sur 533 ha. Ce sont principalement des pelouses calcicoles qui représentent un intérêt écologique au niveau européen, comme vous avez pu le voir dans les précédents numéros de la gazette.

Les dernières actions, menées par le Conservatoire de Bourgogne dans le cadre du document d'objectifs Natura 2000, se sont concentrées sur le site des Roches de Basseville sur la commune de Surgy. Les travaux de protection d'une cavité naturelle sont maintenant terminés. Cela permettra d'assurer les conditions nécessaires pour la préservation du lieu de vie de différentes espèces de chauves-souris et d'éviter également que ce site continue de se dégrader. Nous permettons ainsi, par ces initiatives, de concilier aux Roches de Basseville activités de loisirs et préservation des espèces.

Mais les pelouses calcicoles et les cavités à chauves-souris ne sont pas les seuls enjeux écologiques sur le territoire ! Les forêts n'ont pas à « rougir » et font également l'objet de l'attention du Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne. Pour preuve, ce numéro leur est consacré !

Jany SIMÉON

Président du comité de pilotage du site Natura 2000
Vice-Président de la Communauté de Communes Haut Nivernais - Val d'Yonne
(délégué au Projet de Territoire)



La forêt de Mont Merlin est en « bonne santé » mais une augmentation du nombre de gros bois permettrait d'améliorer son état de conservation.
H. Chevillon - CEN Bourgogne



1. Information/communication et sensibilisation

Communication presse :

Avril à décembre 2021

- Rencontre correspondant local Journal du Centre
- 2 parutions d'article
- Promotion animation sur page facebook CEN, agenda nature CEN et CD58

Janvier à décembre 2022

- Rencontre nouveau correspondant local Journal du Centre
- Poursuite parution d'articles + radio + koikisspass

LE JOURNAL DU CENTRE

Écologie

Natura 2000 : des forêts à fort enjeu écologique dans le Haut Nivernais Val d'Yonne

Publié le 10/12/2021 à 06h01



La forêt des Chaumes Fréteaux, à Clamecy, conernée au premier chef. © Hélène Chevalier



1. Information/communication et sensibilisation

Actions de sensibilisation :

Avril à décembre 2021

- **Juin 2021** : animation grand public sur Cote Vaujetin, préparation mallette pédagogique pour école St Vérain, visite des Roches de Basseville - projet ABI CCHNVY.
- **Octobre 2021** : stand + animation journée FFME « ramassage des déchets et découverte de l'escalade » aux Roches de Basseville.

Les activités pédagogiques du Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne

C'est quoi une pelouse calcaire ?

• Flore et milieu
• Observation
• Analyse et description

Description et mise en œuvre

Description
Cette activité consiste à observer une pelouse calcaire et à la décrire pour en faire ressortir les principales caractéristiques.

Mise en œuvre
Si les enfants sont nombreux, faire des groupes de 4 à 5. Placer chaque groupe d'enfants à différents endroits de la pelouse calcaire en essayant surtout aux bords ou au cœur de chaque des endroits variés et diversifiés. Distribuer une fiche « Mission milieu » à chaque enfant ou groupe d'enfants ainsi que les clichés photographiques des espèces végétales. Demander aux enfants d'observer l'environnement où ils sont, de le décrire avec leurs mots puis de remplir la fiche « Mission milieu ». Rassembler les enfants et demander à chaque enfant ou groupe de décrire l'environnement où il est. Comparer les différentes descriptions, faire ressortir les différences et les points communs pour finir par déterminer les principales caractéristiques des pelouses calcaires, une milieu exposé au soleil (doux souvent chaud) et sec où la roche peut affleurer à certains endroits, composée de graminées, de fleurs colorées et de quelques arbustes mais où la végétation n'est pas très dense.

Objectifs

- Développer les capacités d'observation
- Faire prendre conscience de ce qu'est une pelouse calcaire
- Faire prendre conscience de la diversité des pelouses calcaires

Où, quand et avec qui ?

- Classes concernées : Du CE2 à 5^{ème}
- Nombre d'enfants : 25 à 30
- Lieu d'utilisation : Sur le terrain
- Durée : 20 min

Avec quoi ?

- Fiche « Mission milieu »
- Formes A5 recto
- Planches photographiques de quelques espèces végétales des pelouses
- Crayon, comme
- Plastiques ou sachets
- Règle ou autre instrument de mesure





Animation Varzy ©JDC



Stand N2000 ©NL



Ramassage de déchets à Surgy ©NL



1. Information/communication et sensibilisation

Actions de sensibilisation :

Avril à décembre 2021

- **Juin 2021** : animation grand public sur Cote Vaujetin, préparation mallette pédagogique pour école St Vérain, visite des Roches de Basseville - projet ABI CCHNVY.
- **Octobre 2021** : stand + animation journée FFME « ramassage des déchets et découverte de l'escalade » aux Roches de Basseville.

Janvier à décembre 2022

- **Avril 2022** : animation scolaire avec le lycée de la Nature et de la forêt (Etang sur Arroux)
- **Juillet 2022** : animation Nature en livres aux Roches de Basseville
- **Septembre 2022** : Festival Flottage Clamecy
- **Octobre 2022** : journée FFME aux Roches de Basseville

Les activités pédagogiques du Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne

C'est quoi une pelouse calcaire ?

• Flore et milieu
• Observation
• Analyse et description

Description et mise en œuvre

Description
Cette activité consiste à observer une pelouse calcaire et à la décrire pour en faire ressortir les principales caractéristiques.

Mise en œuvre
Si les enfants sont nombreux, faire des groupes de 4 à 5. Placer chaque groupe d'enfants à différents endroits de la pelouse calcaire en essayant surtout aux lieux où il y a le plus de diversité floristique et de diversité.
Distribuer une fiche « Mission milieu » à chaque enfant ou groupe d'enfants ainsi que les clichés photographiques des espèces végétales.
Demander aux enfants d'observer l'environnement où ils sont, de le décrire avec leurs mots puis de remplir la fiche « Mission milieu ».
Rassembler les enfants et demander à chaque enfant ou groupe de décrire l'environnement où il est.
Comparer les différentes descriptions, faire ressortir les différences et les points communs pour finir par déterminer les principales caractéristiques des pelouses calcaires, une milieu exposé au soleil (donc souvent chaud) et sec où la roche peut affleurer à certains endroits, composée de graminées, de fleurs colorées et de quelques arbustes mais où la végétation n'est pas très dense.

Objectifs

- Développer les capacités d'observation
- Faire prendre conscience de ce qu'est une pelouse calcaire
- Faire prendre conscience de la diversité des pelouses calcaires

Où, quand et avec qui ?

- Classes concernées : Du CE2 à 5^{ème}
- Nombre d'enfants : 25 à 30
- Lieu d'utilisation : Sur le terrain
- Durée : 20 min

Avec quoi ?

- Fiche « Mission milieu »
- Formes A5 recto
- Planches photographiques de quelques espèces végétales des pelouses
- Crayon, comme
- Pinceau ou brosse
- Règle ou autre instrument de mesure

Fiche « Mission milieu » et planche photographique

+ Poursuivre la rencontre des propriétaires privés

2. Veille, conseils et appui technique

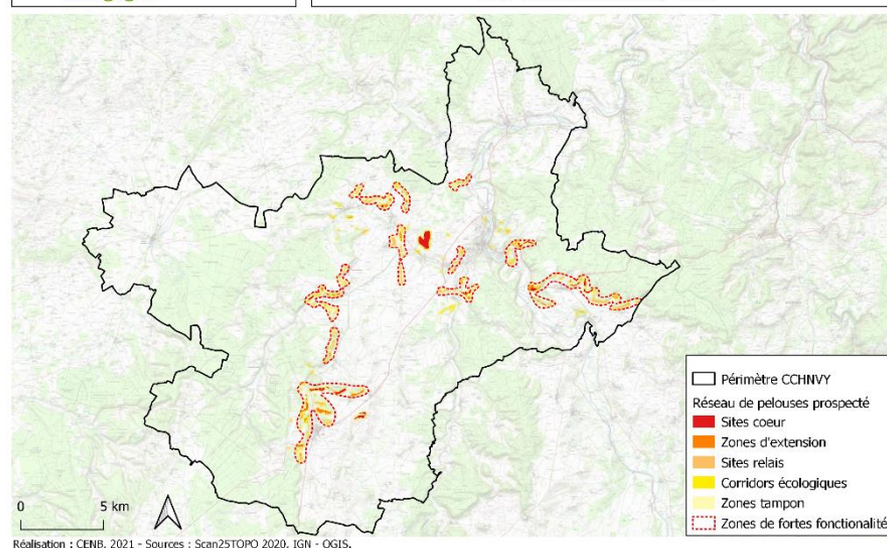
Réunions publiques et ciblées thématiques :

Avril à décembre 2021

- Projet ABI CCHNVY : Comités techniques et COFIL
- Création de l'Association des usagers des Chaumes Fréteau

Janvier à décembre 2022

- Poursuite de l'accompagnement des Chaumes Fréteau
- Présentation de l'outil N2000 au conseil communautaire CCHNVY + conseils municipaux qui le souhaiteraient



2. Veille, conseils et appui technique

Veille générale des projets / assistance à l'évaluation des incidences :

Avril à décembre 2021

- Visite de toutes les entités
- 3 porteurs de projets accompagnés :
 - ✓ Rénovation du sentier des Roches de Basseville
 - ✓ Agrandissement de la grotte de l'Ermité
 - ✓ Labellisation « VTT-FFC » du circuit VTT CCHNVY



Point panoramique des Roches de Basseville ©NL

Janvier à décembre 2022

- Poursuite veille et rencontre usagers



3. Mesures de gestion

Pastoralisme et animation foncière :

Avril à décembre 2021

- Travail DDT, commune Clamecy et habitants Moulot-Sembrèves pour la construction des statuts de l'Association
- Rencontre de l'agriculteur de Vau Tournant

Janvier à décembre 2022

- Contrat N2000 Chaumes Fréteau
- Relance AFP Coutas des Guettes
- Travail en concertation avec CD58 – stratégie ENS



Chaumes Fréteau ©NL



Coutas des Guettes ©NL

3. Mesures de gestion

Contrat Natura 2000 :

Avril à décembre 2021

- Mise en défens de la grotte de l'Ermitte à Surgy

Janvier à décembre 2022

- Assistance pour la finalisation de la procédure administrative et financière
- Proposition d'un nouveau contrat sur les Chaumes Fréteau / Carrière de la Manse



Grille grotte Ermitte ©NL



Petit rhinolophe ©MJ

4. Etudes complémentaires

Evaluation état de conservation des forêts IC :

Avril à décembre 2021

- Offre stage pour étude 2022



Forêt IC aux Chaumes Fréteau ©HC



Evaluation de l'état de conservation des forêts d'intérêt communautaire du site Natura 2000 « Pelouses calcicoles et falaises des environs de Clamecy »



- 1^{er} passage -
2020





Rappel du contexte

Bilan et perspectives

Questions

4. Etudes complémentaires

Evaluation état de conservation des forêts IC :

Avril à décembre 2021

- Offre stage pour étude 2022

Janvier à décembre 2022

- Augmentation du nombre de placettes
- Etude des dendromicrohabitats
- Concertation avec les gestionnaires des forêts



Evaluation de l'état de conservation des forêts d'intérêt communautaire du site Natura 2000 « Pelouses calcicoles et falaises des environs de Clamecy »



- 1^{er} passage -
2020





5. Gestion administrative et financière

Avril à décembre 2021

- COPIL : 30/03/2021 en visio
- Rédaction du bilan d'activité
- Données locales
- Cartes
- Vie du site
- Processus de désignation
- Formation + saisie sous SIN 2
- 5 permanences à Clamecy

Janvier à décembre 2022

- Poursuite des actions

The screenshot shows the SIN2 web application interface. At the top, there is a navigation menu with tabs: Accueil, Sites, DOCOB, Mise en oeuvre, Restitutions, Annuaire, and Administration. The 'Sites' tab is active. Below the navigation, there are search and filter options for sites, including 'Code ou Nom' (Clamecy), 'Statut DO', 'En projet', 'ZPS', 'Sites actifs', 'Région', 'Statut DH', 'En projet', 'pSIC', 'SIC', 'ZSC', 'Département', and 'Région biogéographique'. A table of site data is displayed below, with one row visible:

Code national	Nom du site	Statut	Superficie (ha)	Région(s)	Département	Date trans. CE	DOCOB	Actions
FR2600970	Pelouses calcicoles et falaises des environs de Clamecy	ZSC	532	Bourgogne-Franche-Comté	Nièvre	01/05/2021	FR2600970	[Icons]

At the bottom of the interface, there is a footer with logos for the Ministère de la Transition Écologique, OFB (Office Français de la Biodiversité), and Natura 2000, along with contact information and legal notices.

Pour info ...

- ✓ **Inventaire des orthoptères** par la SHNA en 2022,
- ✓ **Comptage des chiroptères** en hibernation chaque année dans les cavités des Roches de Basseville



Observatoire
de la
faune
de Bourgogne



Faucon pèlerin ©National Geographic

Suivi du Faucon Pèlerin par la LPO sur les sites des entités :

- ✓ Roches de Basseville
- ✓ Carrière de Manse



Rappel du contexte

Bilan et perspectives

Questions

Remarques / Questions ?



Conservatoire
d'espaces naturels
Bourgogne



Nathalie LECRIVAIN

Chargée de missions, Conservatrice RNR Loire Bourguignonne

Nathalie.lecrivain@cen-bourgogne.fr

13 rue Marguerite Monnot- 58300 DECIZE

07 50 12 31 01 – 03 45 82 93 07

<http://www.cen-bourgogne.fr/>

**Permanences tous les 1^{er} mercredi de chaque mois à la Maison de la Formation –
10-12 rue des Druyes à Clamecy.**