

# infos

GORGES DU TARN & DE LA JONTE  
LA LETTRE NATURA 2000 | N°14 | DÉC. 2021



GORGES DU TARN

PIE-GRIECHE ÉCORCHEUR



**D**epuis plus de dix ans, notre territoire est engagé dans la mise en œuvre de Natura 2000. Est-il utile de rappeler ce qui en fait la richesse exceptionnelle ? Une biodiversité remarquable et parfois rare, associée à des milieux et des paysages magnifiques.

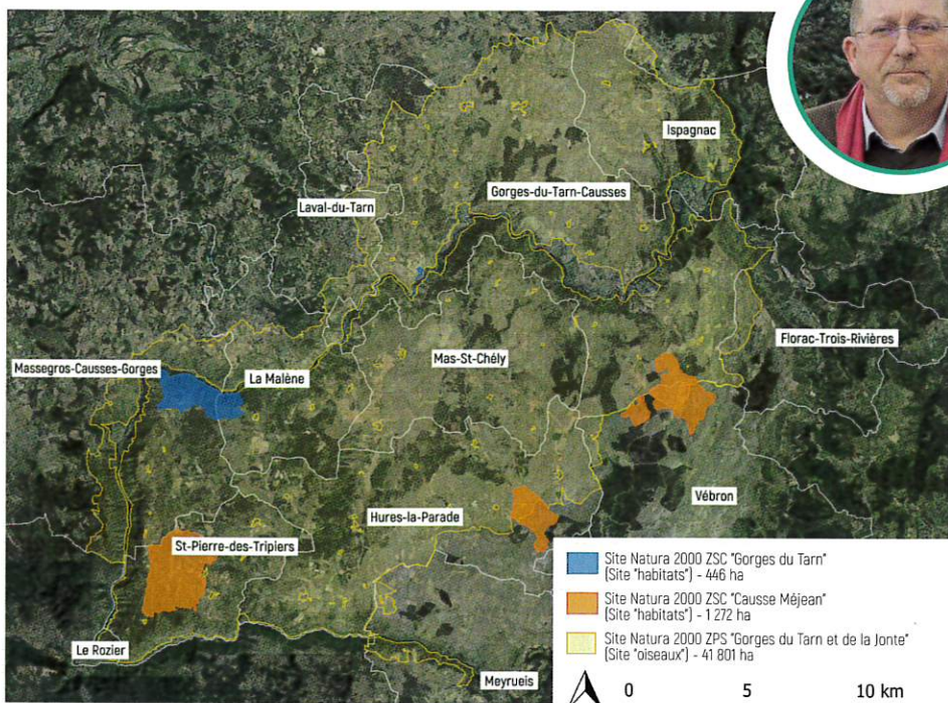
Cette année a été marquée par le changement d'opérateur dans l'animation des sites Natura 2000 de la Communauté de communes. Tout d'abord, nous souhaitons remercier la Fédération Départementale des Chasseurs de Lozère (FDC48) et notamment ses agents qui ont fournis un travail de qualité et qui se sont pleinement investis dans la valorisation du territoire. C'est maintenant le COPAGE (Comité pour la mise en œuvre du plan agri-environnemental et de gestion de l'espace en Lozère) qui reprend la suite de l'animation des sites sous l'égide de la Communauté de communes Gorges Causses Cévennes. Nous espérons pouvoir mener à bien de nombreux projets ensemble dans l'objectif de conserver les oiseaux et habitats d'intérêt communautaire de notre territoire.

En cette année de transition, plusieurs projets ont pu être poursuivis. Quatre nouvelles lavognes ont ainsi été créées sur les causses et plusieurs espèces dont les Sabots de Vénus et les coléoptères saproxyliques ont bénéficié de suivis particuliers, afin de veiller à leur préservation et d'accroître nos connaissances.

Des actions de communication et d'éducation à l'environnement ont encore été menées dans le but de faire découvrir ce territoire exceptionnel au plus grand nombre et de sensibiliser à la préservation de cette biodiversité. Ces actions ont notamment permis de faire découvrir aux enfants de plusieurs écoles, les espèces présentes autour de chez eux et d'échanger avec les agriculteurs au sujet des haies ou du Busard cendré. Pour en savoir plus, poursuivez la lecture !

**Henri COUDERC**

Président de la Communauté de communes Gorges Causses Cévennes



# MAEc & Contrats NATURA 2000

## CONTRATS AGRICOLES

Pas de nouvelles contractualisations au printemps 2021.  
Cependant, prorogation des contrats agricoles MAEc existants pour une année supplémentaire avec une reconduction à l'identique.  
En attente de la future Politique Agricole Commune (PAC).

## CONTRATS "NI-AGRICOLE ET NI-FORESTIER"

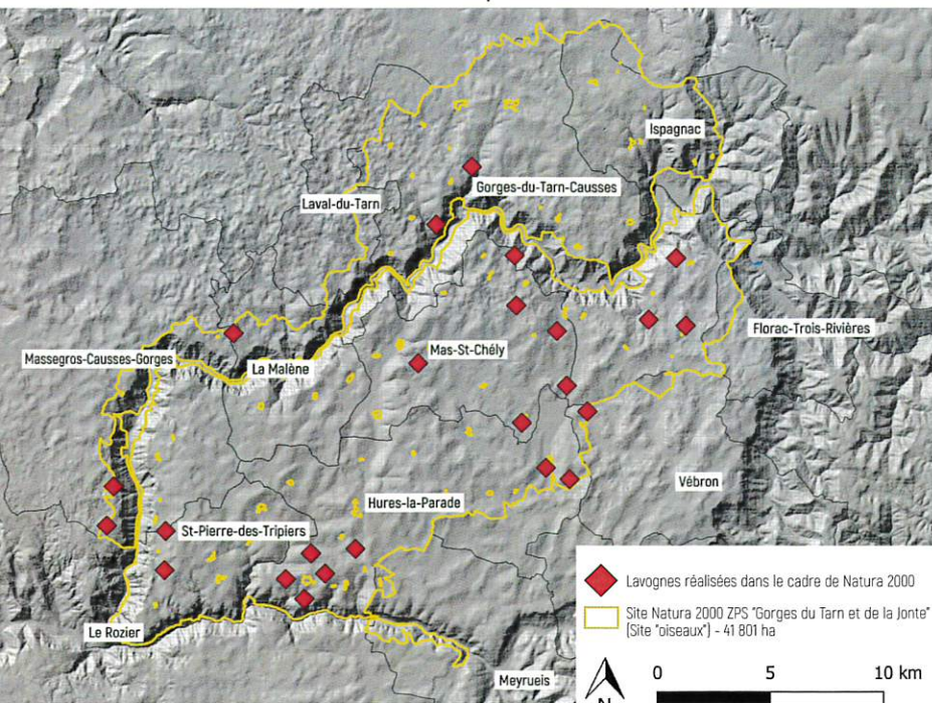
4 lavognes ont été construites cette année (3 sur le Sauveterre et 1 sur le Méjean).  
2 projets supplémentaires sont en cours (1 sur le Méjean et 1 sur le causse Noir).  
Ces projets sont sélectionnés suivant l'intérêt écologique et les financements sont orientés prioritairement sur des restaurations de lavognes et non sur des créations.

## DOTATION "NATURA 2000" AUX COMMUNES

Certaines communes concernées par les sites Natura 2000 ont perçu une dotation de la part de l'Etat en fonction de plusieurs critères (nombre d'habitants, part de la superficie communale située en site Natura 2000 et potentiel fiscal par habitant).  
La somme de cette dotation pour les communes concernées s'élève à 23 065 € sur notre territoire.



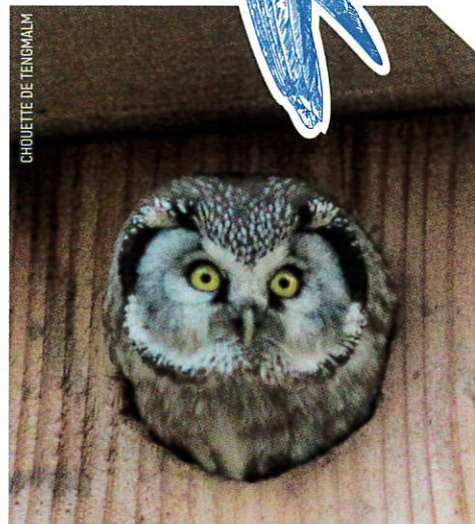
Localisation des contrats de création ou restauration de lavognes réalisés dans le cadre de Natura 2000 depuis 2012 ▼



## SUIVIS D'ESPÈCES & VALORISATION



CHOUETTE DE TENGMALM



SABOT DE VÉNUS



FAUCON CRÉCERELLETTTE



■ SUIVI DE CERTAINS COUPLES DE RAPACES  
Circaète-Jean-le-Blanc, Aigle royal, Faucon pèlerin.

■ SUIVI AU CHANT DES RAPACES NOCTURNES  
Grand-duc d'Europe, Chouette Chevêche, Chouette de Tengmalm.

■ COMPTAGE DES FAUCONS CRÉCERELLETTES  
Environ 250 oiseaux comptés sur le Méjean.

■ SUIVI DES SABOTS DE VÉNUS  
Légère augmentation du nombre d'individus par rapport à 2020.

■ CAPTURE DES COLÉOPTÈRES SAPROXYLIQUES  
sur les peuplements de Pins de Salzmann pour identification des espèces.

■ SUIVI HIVERNAL DU CRAVE À BEC ROUGE  
Comptage des individus aux dortoirs.

■ OBSERVATOIRE PHOTOGRAPHIQUE DES LAVOGNES  
Suivi de la faune autour des lavognes par pièges photos.

# Busard **CENDRÉ**

& Busard

# **SAINT-MARTIN**



BUSARD CENDRÉ

## LIER **AGRICULTURE & BIODIVERSITÉ** AVEC LES HAIES

A l'automne 2020, c'est près de 8 000 arbres et plus de 4 kilomètres de haies qui ont été plantés sur le Causse Méjean. L'équivalent vient d'être mis en place en 2021 via un projet du Parc national des Cévennes en partenariat avec le COPAGE.

Les haies représentent une véritable aide pour l'agriculture, elles sont anti-érosion, pare-neige, brise-vent, fourragères, productives, mais aussi gourmandes et mellifères. Les haies forment un véritable corridor écologique mais également un réservoir de biodiversité de qualité. Si vous avez une haie déjà plantée, vous pouvez bénéficier des conseils des agents du COPAGE pour optimiser le taux de réussite de vos plantations.

Si vous avez l'intention de planter une haie, les agents du COPAGE s'engagent à conseiller et guider chaque agriculteur dans son projet de plantation à un tarif avantageux grâce aux différents programmes financiers.

### IDENTIFICATION

Ces busards étant très ressemblant, il est facile de les confondre. Le busard cendré a une envergure de 97 à 115 cm pour un poids compris entre 295 et 345 grammes. Le busard Saint-Martin, quant à lui, mesure entre 99 et 121 cm pour 340 à 470 grammes. Ces deux espèces ont un plumage gris avec un croupion blanc et les pointes des ailes noires. Cependant, le busard cendré se distingue par une barre alaire noire. Celui-ci est aussi plus petit et plus svelte et ne possède que quatre doigts alors que le busard Saint-Martin en possède cinq.

En ce qui concerne les femelles, il est difficile de les différencier. En effet, elles ont toutes les deux un plumage brun rayé leur permettant de se camoufler dans leur nid.

**LEURS EFFECTIFS SONT EN BAISSÉ  
SUR LE TERRITOIRE  
DES INDIVIDUS ONT ÉTÉ OBSERVÉS  
DURANT CETTE ANNÉE  
MAIS AUCUN CAS DE REPRODUCTION  
N'A ÉTÉ RECENSÉ SUR LES CAUSSES**

### REPRODUCTION

Durant la période de reproduction, les deux oiseaux nichent au sol dans les milieux ouverts avec une couverture herbacée qui permet de dissimuler le nid. La raréfaction des espaces naturels ouverts les a encouragés à s'installer dans des espaces cultivés, ce qui les rend vulnérables en période de fauche.

### ALIMENTATION

Tous deux consomment de petits rongeurs, principalement des campagnols. Les sauterelles vertes constituent aussi une part importante de leur régime alimentaire, en été.

### MENACES

La menace principale pesant sur les busards est le dérangement en période de reproduction et la destruction des nichées. Lorsque les récoltes ont lieu avant l'envol des poussins, ceux-ci ne peuvent pas s'enfuir et se font happer par les machines. Des actions sont néanmoins possibles pour sauvegarder ces espèces tout en maintenant les activités agricoles sur les parcelles dans lesquelles nichent des oiseaux.



# SENSIBILISATION & COMMUNICATION

## PRINCIPALES ACTIONS RÉALISÉES EN 2021

■ **Projection du court-métrage de Pascal Gaubert sur le Sabot de Vénus** à La Malène dans le cadre de Natura 2000 et de l'atlas de biodiversité communale.

■ **Fête de la terre** à la Citerne de Montbrun pour présenter les actions menées dans les sites Natura 2000 et rencontrer les agriculteurs et le grand public.

■ **Balades commentées** durant l'été sur le Causse Méjean et le Causse Sauveterre.

■ **Animation grand public** au Moulin de Cénaret sur la migration des oiseaux.

■ **Animations pour les enfants** des écoles du Rozier, de Sainte-Enimie et de Hures-La Parade, sur les thématiques des haies et des oiseaux.



<http://gorgestarnjonte.n2000.fr>

Maitre d'ouvrage : Communauté de communes Gorges Causses Cévennes - 22 rue Justin Gruat - 48400 FLORAC TROIS RIVIÈRES

Tél. 04 66 44 03 92 - contact@ccgcc48.fr - www.gorgescaussescevennes.fr

Animatrices des sites Natura 2000 : Nina COMBET et Manick VIGOUROUX - COPAGE - 25 avenue Foch, 48000 MENDE - 04 66 65 64 57

nina.combet@lozere.chambagri.fr et manick.vigouroux@lozere.chambagri.fr - www.copage-lozere.org

Crédits photos : L. CAUSSADE, N. COMBET, P. BAFFIE, R. DESCAMPS et D. LAZIN - Conception et impression : Imprimerie des 4 - 04 66 32 10 48



agri-environnement et gestion de l'espace en Lozère

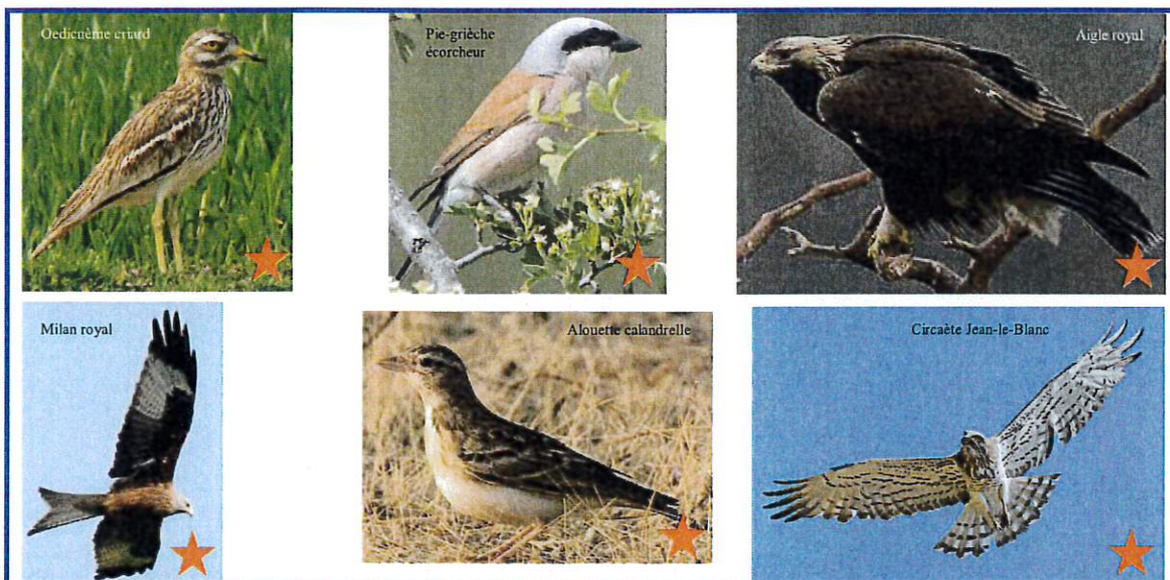


ZPS « Gorges du Tarn et de la Jonte » - 25 espèces d'intérêt communautaire nicheuses

Enjeu  
« très  
fort »



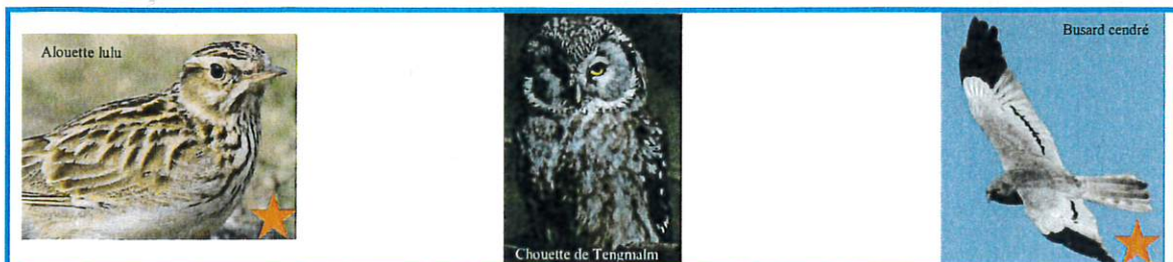
Enjeu  
« fort »



Enjeu  
« modéré »



Enjeu  
« faible »



★  
habitats de chasse  
sur milieux  
ouverts (et/ou  
semi-ouverts)  
(agricoles et/ou  
forestiers)

## Grand-duc d'Europe



« Le plus grand des rapaces nocturnes »

Envergure : 140 à 180 cm

Avec ses yeux couleurs rubis et ses deux petites plumes appelées « aigrettes » dressées telles des cornes, sa silhouette peut sembler menaçante mais cache en réalité un grand timide.



Zoom....

Nos Gorges représentent un habitat de prédilection pour le plus grand rapace nocturne d'Europe. Mais son incroyable discrétion nous le ferait presque oublier. Seul un dérangement, ou beaucoup de chance, te permettra d'apercevoir ce géant de la nuit.



Période de sensibilité pour la reproduction : janvier à juillet  
4 couples détectés et suivis sur le site Natura 2000

©FDC 48 - Crédit Photo : ©JF.Guittard

## Faucon pèlerin



« L'avion de chasse aussi rapide que précis »

Envergure : 89 à 113 cm

Avec son aspect fuselé, ce rapace est un chasseur de haute volée, capturant ses proies en plein vol après une descente en piqué à plus de 250km/h. Ce gros faucon gris et strié sur le poitrail peut être observé, posté aux aguets, près à fondre sur une proie.



Zoom....

Le Faucon pèlerin pourrait bien t'attendre en haut de la falaise, perché sur son observatoire. Sois vigilant sur certains secteurs, à ne pas le déranger si son nid n'est pas loin ! N'hésite pas à transmettre tes observations !!!



Période de sensibilité pour la reproduction : février à juin  
4 couples sur le site Natura 2000

©FDC 48 - Crédit Photo : ©B.Berthemy

## Aigle royal

« Le majestueux chasseur discret »

Envergure : 190 à 230 cm

Avec sa silhouette proche de celle du vautour, il vous faudra un œil vif pour le reconnaître. Sa queue un peu plus longue et le rétrécissement des ailes au niveau du corps vous permettra de le reconnaître.



Zoom....

Oiseau légendaire, l'Aigle royal nous fait l'honneur de sa présence dans nos magnifiques Gorges. Très peu nombreux, sa conservation représente un fort enjeu sur le site Natura 2000.



zzzzzz  
Période de sensibilité pour la reproduction : mars à août  
3 couples sur le site Natura 2000

©FDC 48 - Crédit Photo : ©B.Berthemv

## Crave à bec rouge

« Le criard qui nous glace le dos dans les dévers les plus abruptes »

Envergure : 68 à 80 cm

Avec son long bec rouge et son cri particulier, cet acrobate saura vous charmer durant votre ascension.



Zoom....

Fréquents dans nos Gorges toute l'année, ils se déplacent en bandes bruyantes qui ne passent pas inaperçues...

Par contre, au moment de la nidification en falaise, le calme vient et tout dérangement peut être fatal pour leur progéniture.



zzzzzz  
Période de sensibilité pour la reproduction : mars à octobre  
Env. 200 individus sur le site Natura 2000

©FDC 48 - Crédit Photo : ©B.Berthemv