



Restez connectés pour suivre toute l'actualité du projet ainsi que les prochains événements !

LIENS UTILES

- <https://www.facebook.com/OFBiodiversite/>
- <https://www.instagram.com/ofbiodiversite/>
- <https://www.youtube.com/@OFBiodiversité>
- <https://abc.naturefrance.fr>

Pour plus d'informations

EPAGE Viaur

- 75, route de Vors
- 12160 BARAQUEVILLE
- 05.65.71.12.64
- contact@epage-viaur.com
- epage-viaur.com



EPAGE du bassin *Viaur*



L'ESPECE DU MOIS : LE HÉRISSON *Erinaceus europaeus*

Le hérisson est le seul mammifère à se mettre en boule pour se protéger !



Avec le soutien financier de



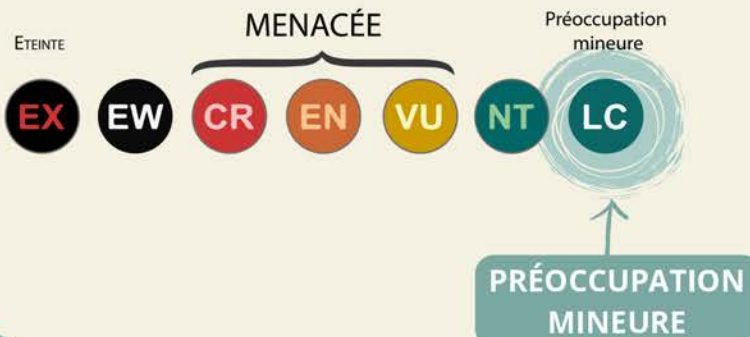
PRÉSENTATION DE L'ESPÈCE

Le hérisson d'Europe (*Erinaceus europaeus*) est un petit mammifère insectivore facilement reconnaissable grâce à son dos recouvert de piquants. Ce discret auxiliaire des jardins joue un rôle écologique essentiel en régulant de nombreux invertébrés. Strictement terrestre, crépusculaire et solitaire, il est très apprécié du public mais reste fragile face aux pressions humaines.



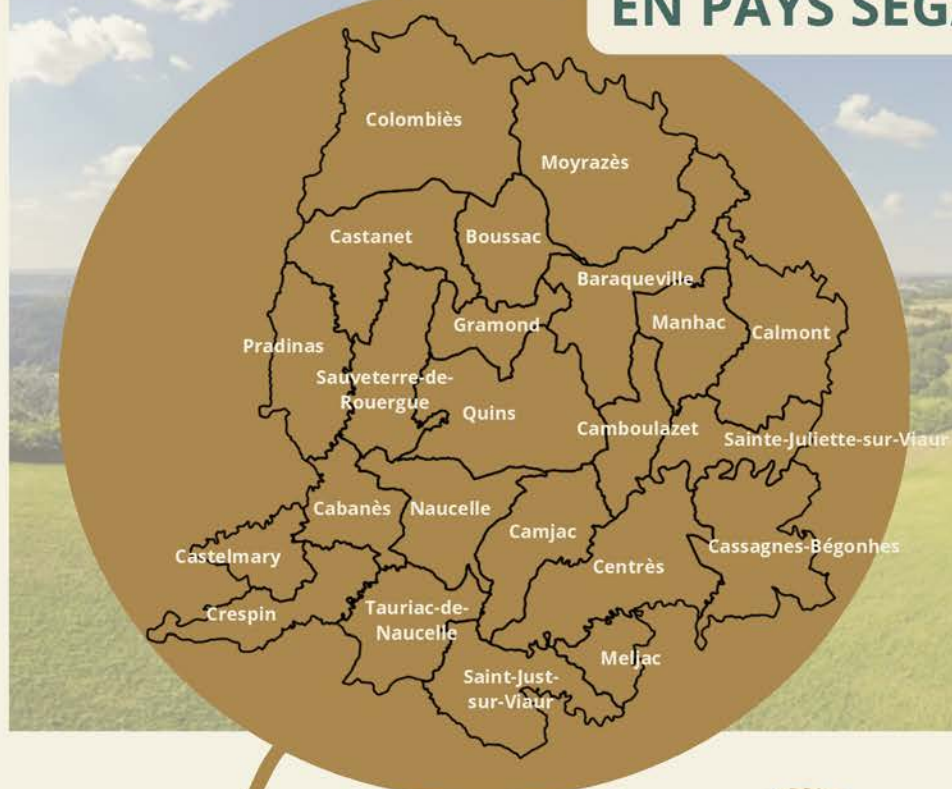
STATUT DE L'ESPÈCE

En France, le hérisson est une espèce protégée par l'arrêté ministériel du 23 avril 2007, ce qui interdit sa destruction, sa capture ou sa perturbation. En 2024, son statut de vulnérabilité a changé : antérieurement classé en "préoccupation mineure" sur la liste rouge de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN), cette espèce est désormais classée espèce "quasi menacée". Ses populations sont en déclin marqué dans de nombreux pays européens, principalement à cause de la circulation routière, de la fragmentation des habitats et de l'usage intensif des pesticides.



RÉPARTITION DE L'ESPÈCE

EN PAYS SÉGALI



Sur le territoire du Pays Ségali, le hérisson est présent dans une grande diversité de milieux. On l'observe aussi bien en **zone urbaine** (jardins, parcs, villages) que dans les **campagnes bocagères** et les **lisières de forêts**. Sa répartition dépend surtout de la disponibilité d'abris (haies, tas de bois, haies champêtres) et de ressources alimentaires.

CARTE D'IDENTITÉ EXIGENCES ECOLOGIQUES

Le hérisson priviliege les paysages diversifiés et semi-naturels, avec une mosaïque de prairies, de haies et de zones boisées. Il a besoin de refuges sécurisés pour se reposer en journée, se reproduire et hiberner. La connectivité entre habitats est cruciale, car il se déplace beaucoup la nuit pour s'alimenter.

Habitat

On le trouve dans les jardins, haies, parcs, bocages, lisières de forêts et plus rarement en milieux totalement ouverts. Il recherche des sites de repos calmes et sécurisés : tas de feuilles, de bois, haies denses, murets en pierres sèches.

Régime alimentaire et comportement

Le hérisson est un animal semi-nocturne qui chasse la nuit. Omnivore à dominante insectivore, il consomme principalement des invertébrés (coléoptères, vers de terre, limaces, chenilles), mais aussi parfois des fruits, des champignons ou des œufs d'oiseaux. Ce régime varié en fait un précieux auxiliaire pour limiter certains ravageurs des jardins. Il s'attaque parfois aux serpents, lézards, rongeurs, amphibiens et oiseaux qui nichent à terre. Il passe la journée à dormir (environ 18 heures par jour) dans un gîte qu'il aménage avec des feuilles, ou sous un buisson, et ne sort pas en plein jour (excepté en de rares occasions, après une chute de pluie par exemple, ou parce qu'il a été dérangé).

CYCLE DE VIE

La reproduction a lieu au printemps et en été, avec une ou deux portées par an, comprenant généralement 3 à 6 jeunes.



La reproduction a lieu au printemps et en été, avec une ou deux portées par an.

L'espérance de vie peut atteindre 3 à 5 ans, mais reste souvent bien plus courte à cause des risques liés aux routes et aux prédateurs.



Les petits naissent aveugles et sans piquants, qui percent la peau rose dans les minutes qui suivent.



Le hérisson hiberne de novembre à mars/avril, selon les conditions climatiques.



Attention : le hérisson ne mange pas de lait, pas de pain qui leur donne des diabréas mortelles ! Gare à l'anti-limaces qui l'empoisonne !



© Lars Karlsson

TRACES - SIGNES DE PRÉSENCE



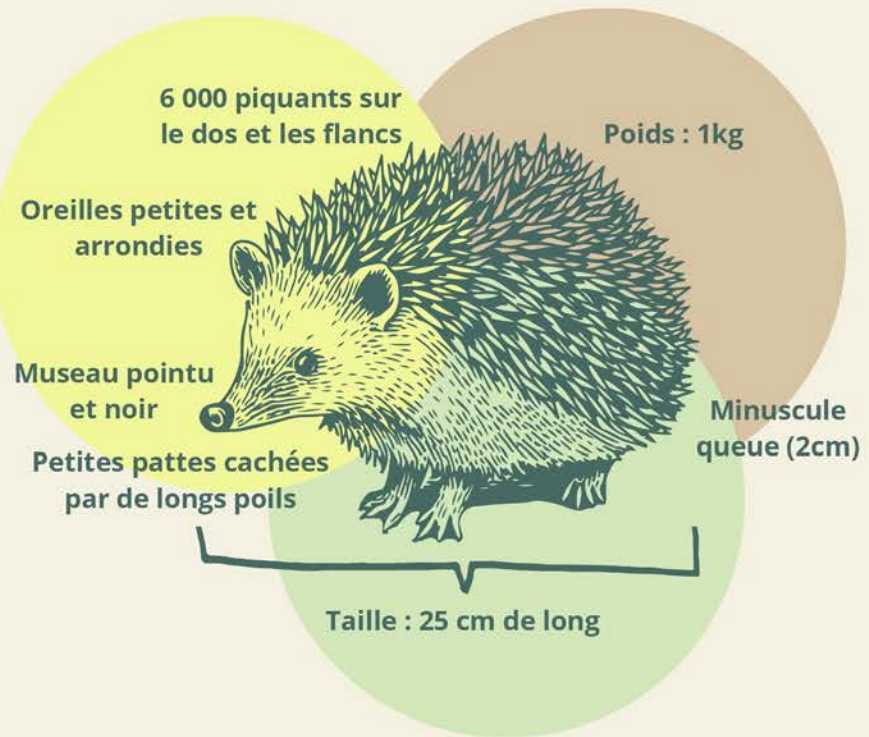
- Les indices de présence sont discrets mais repérables :
- Crottes cylindriques noires contenant fragments d'insectes.
 - Bruits de fouissement la nuit.
 - Sentiers réguliers dans les herbes hautes.
 - Observations directes au crépuscule ou en début de nuit.



CRITÈRES DE RECONNAISSANCE

Entre 20 à 30 cm

Entre 6 à 12 kg



Taille : 20 à 30 cm de long.
 Poids : 800g à 1,5 kg selon la saison.
 Dos couvert de piquants bruns et blancs,
 ventre recouvert de poils.
 Museau pointu, oreilles petites et arrondies.
 Comportement caractéristique : se roule en boule en cas de danger.

TECHNIQUE DE DÉFENSE

1

Lorsqu'il perçoit une menace, le hérisson va fuir

2

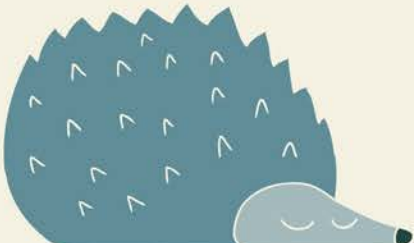
S'il ne peut pas s'éloigner assez vite, il va se figer et dresser ses piquants dans toutes les directions

3

Si la menace se rapproche, il se tient prêt à se mettre en boucle

4

Grâce au muscle « peaucier », il peut se rouler en boule en un clin d'œil et former une carapace quasiment impénétrable



Le saviez-vous ? Un hérisson adulte possède entre 5000 et 7000 piquants qui se renouvellent en permanence. Sur la tête, les pattes et le ventre, les piquants laissent la place à des poils de couleur marron clair à beige. Cette fourrure n'est cependant pas assez dense pour protéger le hérisson contre les grands froids.

ACTIONS POUR PRÉSERVER L'ESPECE

1

Installer une planche dans sa piscine ou dans sa mare pour que le hérisson puisse ressortir facilement

2

Proposer une petite gamelle d'eau peu profonde dans son jardin pour qu'il puisse s'abreuver. Éviter le lait et le pain, prioriser les croquettes des chats.

3

Utiliser du grillage à petites mailles afin d'éviter qu'il ne se coince et créer un petit passage entre deux jardins pour qu'il circule. possible d'utiliser un morceau de gouttière pour fabriquer un passage dans le grillage !



L'ABiC PAYS SÉGALI

En 2024, Pays Ségali Communauté, accompagné de l'Établissement Public d'Aménagement et de Gestion des Eaux du Viaur (EPAGE Viaur) ont lancé un ABiC sur le territoire intercommunal. L'EPAGE Viaur mène depuis plus de 20 ans des actions de protection et de gestion des cours d'eau et des milieux humides sur le territoire intercommunal : amélioration des connaissances sur la biodiversité inféodée aux milieux aquatiques via des études et des suivis, animation du site Natura 2000 Vallée du Viaur, gestion des zones humides (CATZH Viaur), gestion quantitative et qualitative de l'eau, collaboration avec le monde agricole, communication et sensibilisation à la préservation des milieux naturels. C'est dans ce cadre-là que l'EPAGE Viaur propose un accompagnement à Pays Ségali Communauté et porte comme le projet de l'ABiC PSC.

L'ABiC est un outil au service des collectivités en faveur de la lutte contre l'érosion de la biodiversité et qui permet aux acteurs du territoire de s'approprier les enjeux de biodiversité du territoire, de les impliquer et de construire ensemble des recommandations.

Il est prévu dans l'ABiC de réaliser les actions suivantes :

Voléti scientifique

Les groupes d'espèces ciblés par les inventaires sont les suivants :

Chauves-souris



Insectes

Champignons

Amphibiens



Plantes et mousses

Reptiles



Voléti animation - sensibilisation

Diverses actions d'animation et de sensibilisation seront proposées tout au long de l'ABiC Pays Ségali telles que :

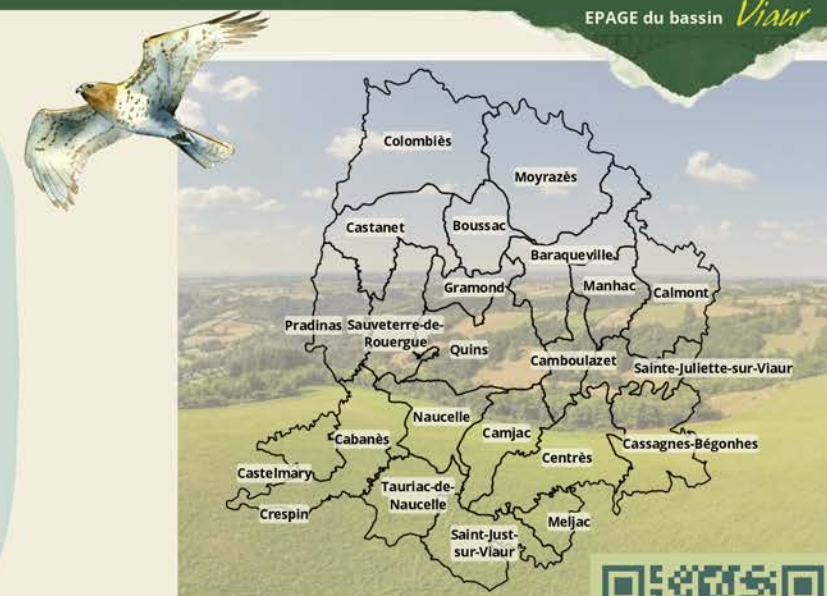
Journées thématiques avec des experts naturalistes sur des thèmes variés : flore, rapaces, insectes polliniseurs, loutre...

Animations scolaires et extrascolaires

Sciences participatives

Chantiers participatifs : plantation de haies, création de nicheoirs...

24 h naturalistes : une journée dans la peau d'un expert naturaliste



Mieux comprendre - EPAGE du Bassin Viaur

Plongez dans le Viaur et ses enjeux grâce à nos podcasts et vidéos. Vous pouvez flasher ce QRCode ou vous rendre sur le site internet de l'EPAGE Viaur (www.epage-viaur.com/et-aussi-autres-projets/mieux-comprendre/)

Participez à la connaissance de la biodiversité locale !

Dans le cadre de l'ABiC Pays Ségali, un programme de sciences participatives a été mis en place afin que tout le monde puisse contribuer à l'amélioration de la connaissance de la biodiversité sur le territoire.

Si vous vous intéressez à la biodiversité qui vous entoure, qu'elle soit aquatique ou non? L'EPAGE Viaur vous invite à compléter vos observations sur sa plateforme de **sciences participatives** ! Vous pourrez ainsi contribuer à l'amélioration des connaissances espèces sur le territoire !

Que vous soyez chez vous, en balade ou en ville, vous pouvez transmettre vos informations, qui seront valorisées dans le cadre de l'ABiC Pays Ségali et dans les diverses missions de l'EPAGE Viaur !

Vous pouvez flasher ce QRCode ou vous rendre sur le site internet de l'EPAGE Viaur (<https://contributez.epage-viaur.com/observation/>) pour accéder directement au formulaire : rien de plus simple !

Flashez-moi !

