

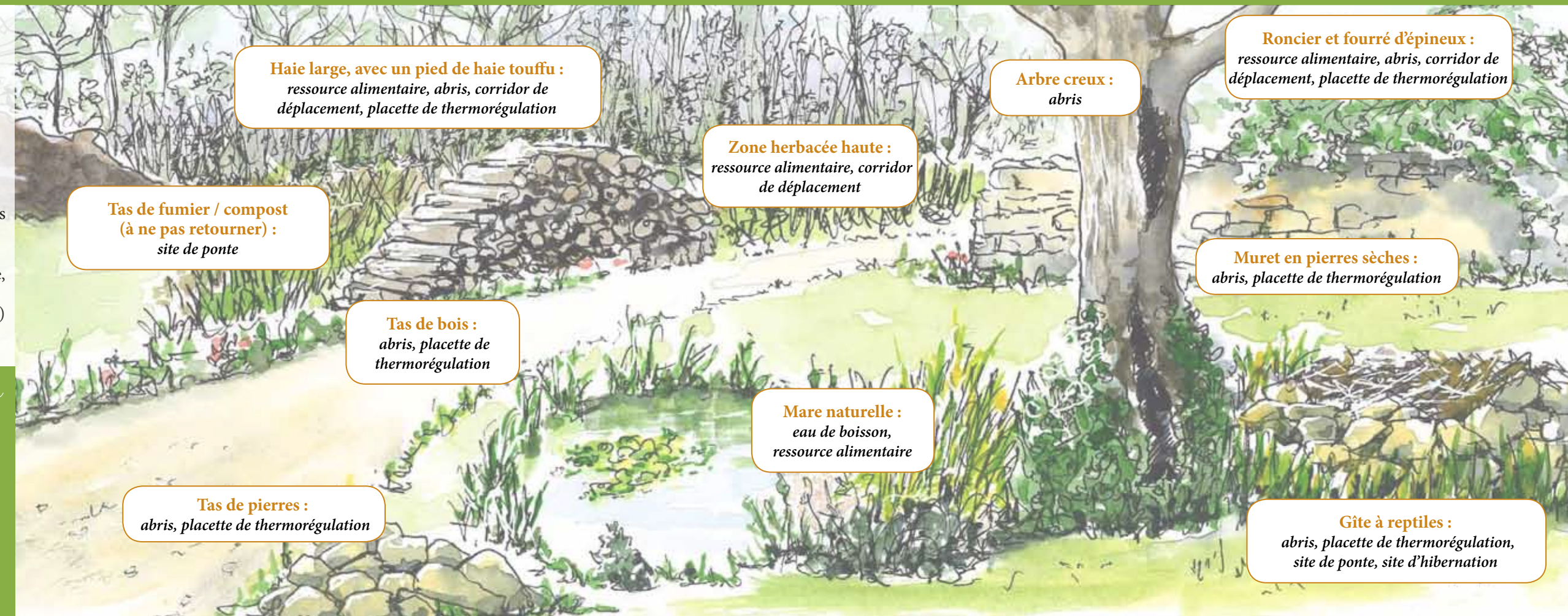
Menaces et protection

Les menaces

- Perte et dégradation des habitats
- Bioaccumulation des polluants
- Fragmentation des habitats
- Prédation par les animaux domestiques
- De nombreux individus sont également tués de la main de l'Homme, volontairement ou accidentellement, cela malgré le statut juridique (protégé) de ces espèces.

Comment préserver les serpents

- En laissant des zones non tondues.
- En mettant en place un réseau de microhabitats où ils pourront dérouler leur cycle biologique en toute quiétude : des milieux riches en biodiversité comme les haies, les fourrés, les ronciers, ou les mares apporteront la ressource alimentaire.



Devenir refuge pour les serpents

Il y a un serpent dans mon jardin ou dans ma maison !

Ne le touchez pas, c'est interdit par la loi.

Contactez-nous et nous répondrons bénévolement à vos interrogations. Nous pouvons également nous déplacer chez vous pour intervenir dans votre intérêt et celui de l'animal.

Nous vous conseillerons d'autant mieux si vous arrivez à faire une photographie de l'animal, nous permettant d'identifier l'espèce.



Vous souhaitez participer à la préservation des serpents ?

Devenez « Refuge pour les serpents » !

Une convention entre vous et Nature Environnement 17 permettra d'acter votre engagement et vous bénéficierez d'un accompagnement et de conseils pour faire de votre jardin un refuge pour les serpents.

Vous retrouverez également les principales informations et les fiches espèces dans le livret qui vous sera donné.

Un panneau et un autocollant vous seront également fournis pour que vous puissiez afficher votre engagement. Nous pourrions également vous procurer une plaque refuge si vous souhaitez lancer un suivi sur les serpents dans votre jardin.



Nature Environnement 17
2 avenue Saint-Pierre
17700 Surgères
n.environnement17@wanadoo.fr
05.46.41.39.04

Avec le soutien de :



Les serpents de Charente-Maritime



Connaitre et reconnaître

Les serpents sont des reptiles très discrets qui fréquentent de nombreux types d'habitats, y compris à proximité des habitations. Il est donc possible que vous en croisie. Pour autant ne prenez pas peur, ce sont des espèces fascinantes, extrêmement farouches et pour la plupart totalement inoffensives. La peur qu'elles nous inspirent semble avoir diverses origines, dont la plus communément admise est la transmission des parents aux enfants, de génération en génération. Mal-aimées, ces espèces jouent pourtant un rôle essentiel dans l'équilibre des écosystèmes et dans la chaîne alimentaire, d'où l'inquiétude que suscite le déclin marqué de leurs populations.

Couleuvre ou Vipère ?

La différence entre les couleuvres et les vipères tient à la possibilité ou non d'inoculer du venin. Chez nous, cette faculté est le seul fait des vipères. Il est donc conseillé de savoir différencier les deux. Méfiez-vous des critères communément donnés (exemples : tête triangulaire, coloration et motifs dorsaux). Ceux-ci sont généralement trompeurs, faisant l'objet de nombreuses exceptions...

Les critères fiables à regarder :

Couleuvres	Vipères
 <p>Grandes écailles sur le dessus de la tête</p>	 <p>Petites écailles sur le dessus de la tête</p>
 <p>Pupille ronde</p>	 <p>Pupille verticale</p>
 <p>Queue longue et effilée</p>	 <p>Corps trapu Queue courte</p>

Que faire en cas de morsure

Si les couleuvres sont sans danger pour l'homme, les vipères sont quant à elles venimeuses. Or, si l'envenimation par certaines vipères peut effectivement représenter un danger pour l'homme, celle-ci est extrêmement rare. Extrêmement farouche, les vipères préfèrent toujours la fuite à la morsure. Acculée, la morsure représente alors leur seul moyen de défense. En cas de morsure, il est important de garder son calme et d'appeler les secours (112). La personne mordue doit être mise au repos pour ralentir la diffusion du venin. Il est prudent de contacter également un centre antipoison pour s'assurer que les bons protocoles seront suivis (sérothérapie). Une envenimation bien soignée, dans les heures après la morsure, n'entraîne presque aucun risque. Négligée, elle peut être dramatique.

A ne pas faire : courir, s'agiter, conduire, poser un garrot, sucer la plaie et consommer de l'alcool.

Les espèces de Charente-Maritime

En Charente Maritime, on compte 6 espèces de couleuvre et 1 espèce de vipère.

Toutes ces espèces de serpents sont intégralement protégées par la loi.

Couleuvre d'Esculape



! Juvénile souvent confondu avec la Couleuvre helvétique.

↑ Lisière forestière ou haies épaisses

Particularité :
Espèce la plus arboricole. Esculape est le dieu grec de la médecine. Il est supposé que le serpent de la coupe d'Hygie (emblème de la pharmacie française), soit une Couleuvre d'Esculape. Esculape étant le dieu grec de la médecine.

Couleuvre verte et jaune



Adulte noir tacheté de jaune sur la première moitié du corps et lignée sur la seconde. Juvénile à corps brun ou beige uni, tête reprenant les motifs des adultes.

! Juvénile souvent confondu avec la Couleuvre helvétique.

↑ Tout type de milieux

Particularité :
Espèce la plus commune et la plus offensive.

Couleuvre helvétique (appelée auparavant Couleuvre à collier)



↑ Principalement zones humides, mais peut s'en éloigner.

Particularité :
Jusqu'à peu nommé Couleuvre à collier, les études génétiques ont montré que les populations de l'ouest de l'Europe appartenaient à une espèce différente, désormais nommée Couleuvre helvétique. Lorsqu'elle se sent menacée, elle fait la morte et diffuse une odeur nauséabonde.

Coronelle girondine

Coloration brun / gris avec tâches transversales sombres. Bandeau sombre jusqu'à l'œil. Larme noire sous l'œil. Bride sombre fréquente sur le museau. Damier sur les écailles ventrales. Les juvéniles sont similaires aux adultes.

! Confusion possible avec la Vipère aspic.

↑ Divers milieux, plutôt secs.

Coronelle lisse

Taille maximale 60 cm

Adulte

Coloration brun / gris avec tâches transversales sombres. Bandeau sombre jusqu'à la narine. Absence de larme noire sous l'œil. Tache sombre sur le dessus de la tête. Coloration ventrale unie. Les juvéniles sont similaires aux adultes.

! Confusion possible avec la Vipère aspic.

↑ Divers milieux, plutôt secs.



Particularité :
En Charente-Maritime, elle n'est connue que sur l'île d'Oléron, la côte sauvage et la double saintongeaise.



Particularité :
Très rare en Charente-Maritime, observée quasi-exclusivement en double saintongeaise. L'historique population rochelaise semble avoir disparue. C'est notre seule couleuvre vivipare (qui met au monde des petits déjà formés, et non des œufs).



! Confusion possible avec la Vipère aspic.

↑ Milieux aquatiques.

Vipère aspic

Coloration très variable. Dessin sur le dos en zig zag. Museau retroussé. Bande sombre à l'arrière de l'œil. Les juvéniles sont similaires aux adultes.

! Confusion possible avec la Couleuvre vipérine, la Coronelle girondine et la Coronelle lisse.

↑ Divers milieux, pourvu qu'ils soient en bon état de conservation

Couleuvre vipérine (aussi appelée Aspic d'eau)

Coloration brune ou grise, zigzag sur le dos. Parfois, ocelles jaunes entourées de noir sur les flancs. Ecaïlles bicolorées sur la « lèvre » supérieure. Damier sur les écailles ventrales. Les juvéniles sont similaires aux adultes.

↑ Milieux aquatiques.



Particularité :
Autrefois très présente, l'espèce a été décimée et est très sensible à la dégradation de ces habitats. Sa population est désormais très morcelée en Charente-Maritime. Bien que venimeuse, c'est une espèce très craintive. C'est une espèce vivipare.

Particularité :
Elle peut rester en apnée plusieurs dizaines de minutes. Lorsqu'elle se sent menacée elle aplatit sa tête qui prend alors une forme triangulaire ; associé au zigzag qu'elle a sur le dos, elle est alors facilement confondue avec la Vipère aspic, d'où son nom. Contrairement à ce que colportent les rumeurs sur l'Aspic d'eau, elle est inoffensive et totalement dénuée d'agressivité. Espèce en forte regression.



L'Orvet fragile n'est pas un serpent !

L'orvet se distingue par ses paupières mobiles, ses petits trous sur les tempes (oreilles) et avec sa queue.