

Vous avez dit

# *Serpents ?*

Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin



# Une écologie particulière

*Les serpents doivent s'exposer au soleil pour accumuler l'énergie nécessaire à la chasse et la reproduction. Ils doivent cependant se méfier des prédateurs (rapaces, hérissons, chats, autres reptiles, etc.) et pouvoir se mettre à l'abri rapidement. Ces exigences contradictoires vont conditionner leurs comportements et la sélection de leurs habitats.*

Couleuvre à collier,  
*Natrix natrix*

**AOÛT  
SEPTEMBRE**  
Naissance des  
jeunes



**JUIN - JUILLET**  
Thermorégulation\*  
Pontes - Chasse

**AVRIL- MAI**  
Reproduction



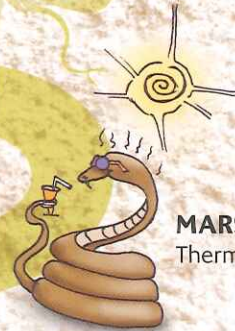
**SEPTEMBRE  
OCTOBRE**  
Chasse intense



**OCTOBRE  
MARS**  
Hibernation



**MARS - AVRIL**  
Thermorégulation\*



Les serpents ne se mettent jamais complètement à découvert.

Ils vont s'exposer en bordure de lisière ou à proximité directe d'un refuge (murets, tas de bois, éboulis rocheux, ronciers, tôles ondulées, etc.) afin de pouvoir à la fois s'exposer au soleil et fuir en cas de danger.

Ils passent l'hiver dans des abris naturels (tas de bois, souches, terriers de rongeur, murets, etc.) ou artificiels (dessous de terrasse, caves, cabanons, greniers, etc.).

*Thermorégulation: Exposition au soleil pour accumuler l'énergie nécessaire à la reproduction et à la chasse.*



# Savez-vous les reconnaître ?

En Limousin, il existe 2 espèces de vipères et 6 espèces de couleuvres.  
Et oui, tous les serpents ne sont pas des vipères ! Bien que certaines couleuvres possèdent une coloration, des motifs et un comportement proches de ceux des vipères, quelques critères simples permettent d'éviter de les confondre.



Queue courte se terminant brusquement

Multitude de petites écailles sur la tête

## Vipères



Pupille fendue verticalement, comme un chat



Vipère aspic, *Vipera aspis*



Couleuvre à collier  
*Natrix natrix*

Écailles grandes et larges sur la tête



Queue effilée et longue



## Couleuvres



Pupille arrondie



Coronelle lisse, *Coronella austriaca*



Depuis 1995, le GMHL œuvre pour l'étude et la protection des mammifères, des reptiles et des amphibiens. Souvent craints, les serpents sont la source de nombreux problèmes de cohabitation. Nous sommes là pour vous aider, alors n'hésitez pas !



# Comment cohabiter ?



## Quelques conseils :

- Éloignez votre composteur de votre maison ; certaines couleuvres s'y réfugient pour pondre, attirées par la chaleur ;
- Essayez de maintenir une zone de pelouse rase et un espace dégagé à proximité directe de votre habitation ;
- Évitez les zones de broussailles, les reptiles aiment s'y réfugier ;
  - Élevez des poules en plein air ! Leur piétinement sur le sol effraie les serpents ;
  - Marchez ou tapez du pied dans les rangs de votre potager avant de vous baisser pour ramasser vos légumes ou avant de tondre. Votre piétinement fera fuir les reptiles.



Vipère aspic, *Vipera aspis*

## Pour les aider :

- Les serpents affectionnent les murets de pierres sèches sur lesquels ils peuvent s'exposer au soleil et dans lesquels ils peuvent se réfugier rapidement ;
- Abandonnez les insecticides et les raticides ! Les serpents se chargeront de réguler vos problèmes de rongeurs ;
- Pour les observer facilement, vous pouvez disposer des tôles ondulées ou des bâches plastiques noires près d'une haie ou d'un muret ; la chaleur qu'elles emmagasinent attire les reptiles dès les premiers rayons de soleil.





# Que savez-vous vraiment des Serpents ?

*Connaissez-vous les 8 espèces de serpents qui vivent à côté de chez vous ?*

*Savez-vous qu'il existe 2 espèces de vipères en Limousin ?*

*Pensez-vous que la vipère est réellement dangereuse ?*

*Êtes-vous certain que vous ne pouvez pas agir pour protéger ces espèces menacées ?*



Depuis l'apparition de l'Homme sur Terre, les serpents ont toujours pris une place importante dans nos sociétés et dans notre imaginaire.

Dieux, animaux sacrés ou objets du diable, les serpents ont engendré de nombreuses légendes qui persistent encore aujourd'hui. Ce ne sont pourtant que des espèces qui appartiennent à l'équilibre naturel du vivant et auxquelles nous devons laisser une place dans le monde que nous construisons.

Couleuvre verte et jaune,  
*Hierophis viridiflavus*



Couleuvre vipérine,  
*Natrix maura*



## Nombre d'espèces de serpents :

- Monde : 2 500 espèces
- France : 12 espèces
- Limousin : 8 espèces

## Signes particuliers :

- Animaux à température variable qui recherche une source de chaleur extérieure ;
- Croissance par mue ;
- Pondent des œufs : Ovipares (pour la majorité des espèces) ou Ovovivipares (éclosion de l'œuf dans le corps de la mère avant que le jeune ne sorte) ;
- Absence d'oreille externe mais des oreilles internes qui perçoivent les vibrations du sol.

**Espérance de vie :** de 15 à 25 ans.

**Vitesse moyenne :** 6 km/h.

**Longueur :** entre 70 cm et 2 m (Adulte, Limousin) ;

**Régime alimentaire :** rongeurs, insectes, amphibiens, petits oiseaux, lézards, autres serpents.

**Protection :** Espèces protégées au niveau national.



# Arrêtons d'avoir peur!

*Si les serpents prennent une place importante dans l'imaginaire de l'Homme c'est malheureusement bien souvent à leurs dépens. Nombre de rumeurs et de fausses légendes circulent sur ces espèces et leur portent préjudices.*

## Les lâchers de serpents : vrai ou faux ?

Certaines personnes vous diront avoir vu (ou connaître quelqu'un qui a vu) des caisses en bois remplies de vipères lâchées par hélicoptères dans la nature. Il s'agit bien évidemment d'une légende! Non les naturalistes ne lâchent pas de vipères dans la nature comme ça à l'emporte pièce! Les programmes de réintroduction d'espèces (comme l'Ours par exemple) sont contrôlés par de nombreuses instances. En France, il n'y a jamais eu de programme de réintroduction de serpents.



## Les Serpents attaquent l'Homme : vrai ou faux ?

L'Homme n'est pas encore dans le régime alimentaire des serpents du Limousin! La première réaction d'un serpent face à l'Homme est la fuite. Il est d'ailleurs fréquent de passer devant eux sans s'en rendre compte. Un serpent surpris s'enfuira devant vous! Il arrive parfois, lorsqu'il n'a plus le choix (il est acculé ou bien vous marchez dessus!) que ce dernier cherche à se défendre. Dans ce cas, il adopte une posture d'intimidation, siffle et peut chercher à vous mordre.

## Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin

Maison de la Nature  
11, rue Jauvion – 87000 LIMOGES  
05 55 32 43 73  
e-mail : gmhl@gmhl.asso.fr  
www.gmhl.asso.fr



Vipère aspic, *Vipera aspis*

## Que faire en cas de morsure de vipère ?

*Restez calme vous disposez de 30 minutes avant que le venin agisse; Regagnez calmement votre voiture ou votre domicile; si vous êtes loin de l'un ou l'autre appelez le 18 ou le 112 (centre de secours européen); Dirigez-vous (le mieux est de se faire conduire) chez un médecin de garde ou aux urgences;*

### Surtout ne pas :

- Faire un garrot;
- Sucrer la plaie;
- Inciser la plaie;
- Chauffer la plaie;
- S'injecter un sérum antivenimeux;

*(Les aspivenins sont souvent inutiles car la morsure est trop profonde)*

Les vipères de l'hexagone restent peu dangereuses. En France, on estime à 3000 le nombre de personnes mordues annuellement et à 2 le nombre de personnes succombant à ces morsures. Les zones généralement mordues ne sont pas des organes vitaux (mains, avants-bras, pieds, jambes) et les blessures ne sont donc pas mortelles pour des personnes en bonne santé. Vous pensez la vipère dangereuse ? Évitez plutôt de prendre votre voiture (4000 morts/an) !

