

# LA COMMISSION ÉNERGIE-ENVIRONNEMENT-DURABILITÉ VOUS INFORME

## DES EXTÉRIEURS PLUS NATURELS

Autour de nos habitations, quelques aménagements simples, naturels, esthétiques et pratiques peuvent apporter une plus-value écologique et paysagère importante. Sans être exhaustives, les lignes ci-dessous vous apporterons quelques conseils.



### HAIES D'ARBUSTES INDIGÈNES: ESTHÉTIQUES ET ÉCOLOGIQUES!

La plantation d'une haie composée de différents arbustes indigènes (il en existe plus de 80, dont la Rose de Nax, si chère à notre région) permet de rompre avec la monotonie des haies de thuyas ou autres buissons «exotiques». Chaque essence possède des caractéristiques particulières (couleurs, formes, fleurs et fruits) variant au cours des saisons. De plus, les haies d'arbustes indigènes sont moins sensibles aux ravageurs et conserveront plus durablement une belle allure.

Outre l'aspect paysager, ce type de haies est colonisé par une petite faune diversifiée, comme des papillons, coccinelles ou oiseaux. Ceux-ci utilisent les haies comme sites de nidification, refuges ou encore comme source de nourriture (baies, nectar, pollen, feuilles, etc.).

Outre l'aspect paysager, ce type de haies est colonisé par une petite faune diversifiée, comme des papillons, coccinelles ou oiseaux. Ceux-ci utilisent les haies comme sites de nidification, refuges ou encore comme source de nourriture (baies, nectar, pollen, feuilles, etc.).

### PRAIRIES FLEURIES: FAVORISEZ NOS POLLINISATEURS NATURELS!

Les gazons ou pelouses sont considérés comme des espaces verts idéals pour la détente. Par contre, ils sont pauvres en espèces végétales et animales et demandent un entretien soutenu. Les prairies fleuries, que vous pouvez installer sur une partie de votre parcelle, fournissent de nombreux avantages: leur entretien se résume à une ou deux fauches par année (pas avant le 15 juillet, afin qu'elles se ressèment naturellement) et diminue drastiquement l'utilisation de nos ressources en eau.

En plus de favoriser une multitude de fleurs, ce type de prairies apportent des ressources naturelles (nectar et pollen) à toute une cohorte d'insectes (abeilles, bourdons, papillons, scarabées, etc.) essentiels à la pollinisation de nos fruits comestibles et donc à notre alimentation.

### BRANCHES, TAS DE CAILLOUX & CO: CRÉEZ DES MICRO HABITATS!

La taille des haies, la fauche des prairies d'agrément et l'entretien des jardins nous laissent une quantité importante de matériaux qu'il faut apporter en déchetterie. Dès lors, il suffit d'installer dans un coin de votre jardin, pas trop proche des habitations et de préférence dans un lieu exposé au soleil, des tas de branches et d'herbe ou des mursiers (tas de cailloux de différentes tailles).



Ces structures augmentent les abris et sites de nidification pour de nombreuses espèces: hérissons, lézards, insectes ou oiseaux. Ces derniers vous aideront à vous débarrasser de certains nuisibles (limaces, pucerons...) de votre jardin.

Au coin du potager, un compost permettra d'avoir un engrais naturel disponible à tout moment et un « hôtel » à insectes diversifiera l'offre pour les abeilles sauvages.



Les aménagements extérieurs naturels profitent à la qualité du paysage et à de nombreuses espèces, dont les auxiliaires des cultures bien utiles pour nos potagers (voir la vidéo mentionnée ci-dessous). Mettre en œuvre de tels aménagements demande peu d'efforts, favorise la biodiversité et, par conséquent, notre bien-être.

### Infos pratiques

- Dans cette vidéo (<https://youtu.be/N5bhPPczZps>), François Biollaz vous présente **les lézards de notre région** ainsi que les aménagements simples que nous pouvons faire dans nos jardins pour les favoriser.
- Le triage forestier de Collonges, Dorénavant, Fully ([www.triageforestiercdf.ch](http://www.triageforestiercdf.ch)) propose à **la vente des buissons et arbustes de la région**. Vous trouverez également sur leur site Internet une brochure dédiées aux haies indigènes.
- Pour agrémenter **vos haies avec des roses** de Nax: Alain Tschanz, 1123 Aclens, Tél. 021.869 86 86, Fax. 021.869.86.85, [www.rosiers.ch](http://www.rosiers.ch)
- De nombreux **mélanges de semences** adaptées à la situation de vos jardins sont disponibles sur le marché. Par exemple, OHS ([www.hauenstein.ch](http://www.hauenstein.ch)), UFA ([www.ufasamen.ch](http://www.ufasamen.ch)), Sativa ([www.sativa.bio](http://www.sativa.bio)) ou Zollinger ([www.zollinger.bio](http://www.zollinger.bio)) vous proposent des semences de fleurs ou de prairies locales et adaptées.
- Quelques liens pour la fabrication d'hôtels à insectes:
  - [www.rustica.fr/biodiversite/fabriquer-abris-pour-insectes,3659.html](http://www.rustica.fr/biodiversite/fabriquer-abris-pour-insectes,3659.html)
  - [www.lalibellule.ch/useruploads/ordonsfiles/construction\\_hotel.pdf](http://www.lalibellule.ch/useruploads/ordonsfiles/construction_hotel.pdf)
  - [www.terrevivante.org/237-construire-un-hotel-a-insectes.htm](http://www.terrevivante.org/237-construire-un-hotel-a-insectes.htm)
- **La sous-commission nature et paysage** vous fournit volontiers des conseils ou informations supplémentaires pour vos aménagements extérieurs.

## HIRONDELLES ET MARTINETS

Sites de nidification à protéger ou à compléter



D'avril à septembre, le vol rapide et les cris perçants si caractéristiques des martinets animent les ruelles et le ciel de nos contrées. Les hirondelles, quant à elles, nous offrent un spectacle saisissant lorsqu'elles passent en rase-motte sur les prairies pour capturer leurs proies.

Dans nos villages, les espèces les plus fréquentes sont le martinet noir et l'hirondelle de rocher et, dans une moindre mesure, l'hirondelle de fenêtre et l'hirondelle de cheminée. Malheureusement, les populations de ces espèces sont à la baisse. Outre la diminution de leur ressource alimentaire (exclusivement des insectes),

l'offre en site de nidification est à la baisse. En effet, les hirondelles et martinets installent leur nid essentiellement sur et dans les bâtiments. Les rénovations et la fermeture de la moindre aspérité des bâtisses réduisent drastiquement les possibilités de nidification pour ces espèces. De plus, la destruction illégale des nids est également problématique. Rappelons que la législation fédérale (Lois et Ordonnance fédérale sur la protection de la nature et du paysage) interdit formellement la destruction des nids, même hors période de nidification.

Des solutions existent pour sauvegarder ces espèces emblématiques. Par exemple, en cas de salissures des façades, l'installation de planchettes à fientes est très efficace, tout comme l'installation de nids ou nichoirs artificiels un peu en retrait de la façade.

En cas de rénovation ou si la place est disponible, la pose de nichoirs à martinets ou de nids à hirondelles s'avère d'une aide précieuse pour la sauvegarde de ces oiseaux. Dans la mesure du possible, les anfractuosités présentes dans les avant-toits d'anciennes bâtisses doivent être maintenues. Ce fut le cas notamment lors de la rénovation du bâtiment de la crèche à Nax qui abrite une petite colonie de martinets noirs.

### Infos pratiques

- **Des informations complémentaires** sont disponibles sur le site Internet de la Station ornithologique suisse ([www.vogelwarte.ch](http://www.vogelwarte.ch)) ou de BirdLife Suisse ([www.birdlife.ch](http://www.birdlife.ch)).
- **La sous-commission nature et paysage** vous fournit volontiers des conseils ou informations supplémentaires pour l'achat ou la construction de nichoirs, la manière de les installer ou les possibilités pour favoriser une colonie déjà présente.
- Si vous trouvez **un oiseau affaibli ou blessé**, vous pouvez contacter l'association **Nouvel Envol** (079 769 42 58) qui le prendra en charge ou vous apportera les conseils nécessaires.



*Hirondelle de rochers*



*Martinets*



*Hirondelles*