

# Une multitude d'espèces

Zone humide d'importance exceptionnelle, la Camargue, unique delta français de cette ampleur, se distingue en Europe par la richesse biologique de ses écosystèmes.

Située dans l'axe de migration des oiseaux du nord de l'Europe vers l'Afrique, elle forme un relais vital pour l'avifaune. La Camargue est une halte migratoire majeure pour les canards et les oiseaux d'eau (plus de 150 000 oiseaux y transitent chaque année). Elle accueille de nombreuses espèces animales et végétales dont certaines sont emblématiques du territoire.

- > [Les canards : des dizaines de milliers d'individus en hiver](#)
- > [Le flamant rose : une espèce qui se reproduit en Camargue](#)
- > [Le héron garde-boeuf, plus souvent dans les champs que dans les marais](#)
- > [La cistude : une tortue sauvage d'eau douce, difficile à observer](#)
- > [Le ragondin : un gros rongeur qui envahit les milieux humides](#)
- > [Les moustiques : 40 espèces qui pondent sur les sols humides ou dans l'eau](#)
- > [Les salicornes : des plantes adaptées aux milieux les plus salés](#)
- > [Les saladelles : des plantes à admirer sans les cueillir](#)
- > [La canne de Provence : un robuste roseau méditerranéen](#)
- > [Le lis des sables : une fleur sublime, protégée en Région Sud Provence-alpes-Côte d'Azur](#)

Les canards : des dizaines de milliers d'individus en hiver



Plusieurs dizaines de milliers de **canards** (essentiellement **sarcelles d'hiver**, **colverts**,

**pilets** et **souchets** mais aussi **milouins** et **morillons**) viennent passer l'hiver en Camargue.

Ils affectionnent spécialement l'étang du Vaccarès qui leur assure, avec 6 300 ha et un statut de **réserve naturelle**, une zone de repos **exceptionnelle**. La rive est de l'étang est particulièrement propice en hiver à l'observation de remises de canards.

[Haut de page](#)

Le flamant rose : une espèce qui se reproduit en Camargue



La curiosité de sa morphologie et sa couleur extravagante ne cessent pas d'étonner.

Pour cet oiseau spécialiste de l'exploitation des eaux saumâtres, **la Camargue est un bastion** - jusqu'à 30 000 individus en été - **et le seul lieu de reproduction annuel régulier en Europe** depuis qu'un îlot de nidification a été aménagé en 1970 sur l'**étang du Fangassier** (salins de Giraud). Sa couleur lui vient des pigments de carotène de sa nourriture : petits **crustacés planctoniques** (*Artemia salina*) et **algues** (*Dunaliella*) qui colorent les salines en rose d'avril à août.

[Haut de page](#)

Le héron garde-boeuf, plus souvent dans les champs que dans les marais



Ce **héron blanc** (*Bubulcus ibis*), souvent perché sur la croupe des chevaux, s'est

installé en Camargue dans les années 1950. Sa population locale, renforcée par l'immigration d'oiseaux espagnols, a sans doute

profité du développement de la **riziculture**. Plus de 2 000 couples nichent aujourd'hui dans le delta. Ne le confondez pas avec l'**aigrette garzette** plus élancée qui fréquente davantage les zones humides et les étangs.

[Haut de page](#)

La cistude : une tortue sauvage d'eau douce, difficile à observer



La **cistude** (*Emys orbicularis*) est une **tortue** sauvage d'eau douce assez commune

en Camargue dans les **marais** et les **canaux**. Ne comptez pas sur la réputation de lenteur de ces animaux pour les observer facilement. Goûter le plaisir de les voir, en été, sécher au soleil sur un tronc couché dans l'eau car, au moindre mouvement, elles auront plongé.

[Haut de page](#)

Le ragondin : un gros rongeur qui envahit les milieux humides



Originaire d'Amérique du sud, le **ragondin** est introduit en France à la fin du 19e siècle

mais seulement dans les années 1950 en Camargue. Ce **gros rongeur** de la taille d'un castor a complètement envahi les **milieux humides du delta du Rhône** au point que, dans les années 1980, on le piégeait par dizaines de milliers pour la peau. Les grognements sourds dans les **marais**, c'est lui. Les cadavres sur les routes, le plus souvent aussi. Gare aux collisions avec ces costauds de 5 à 7 kg !

[Haut de page](#)

Les moustiques : 40 espèces qui pondent sur les sols humides ou dans l'eau



40 espèces de **moustiques** vivent en Camargue. Seules les femelles issues de 10

**espèces**, piquent l'homme. Certaines (**Aedes**) pondent sur les sols humides, d'autres (**Culex**) dans l'eau. Chaleur et humidité sont toujours nécessaires à l'éclosion qui s'effectue en 5 ou 6 jours. Les précipitations (printemps, automne) et la gestion de l'eau dans le delta (irrigation des rizières au printemps, mise en eau des marais de chasse en été) jouent donc un grand rôle dans le **cycle de vie** et l'abondance des moustiques. Mais les villes ont aussi leurs populations entretenues par d'innombrables lieux humides (fosses sceptiques, vides sanitaires...). De novembre à mars, les moustiques hibernent ou résistent à la mauvaise saison sous forme d'œufs enkystés. Ils ne causent alors aucune gêne à l'homme.

[Haut de page](#)

Les salicornes : des plantes adaptées aux milieux les plus salés



Étonnantes plantes que les **salicornes** ! Regardez bien leurs **rameaux charnus**, ils

stockent de l'eau en vue d'abaisser la concentration en **sel** des tissus de la **plante**, adaptation lui permettant de coloniser les milieux les plus salés. Certaines espèces de la famille étaient autrefois récoltées et brûlées pour fabriquer de la soude.

[Haut de page](#)

Les saladelles : des plantes à admirer sans les cueillir



Véritables bouquets sauvages, les **saladelles (Limonium sp.)** tapissent de mauves les

**pelouses** et les **pâtures** à la fin de l'été. Poussant sur des **terrains salés**, elles absorbent trop de **sel** et doivent en excréter par leurs feuilles. Jetez un ½il sous les faces inférieures de celles-ci ! Six espèces existent en Camargue dont deux, très rares, sont protégées en France. Vous êtes tentés par une cueillette ? **Respectez-les pour le plaisir de tous.**

[Haut de page](#)

La canne de Provence : un robuste roseau méditerranéen



La **canne de Provence (Arundo donax)** est un **roseau** robuste qui forme de véritables haies

**brise-vent**. Le mouvement de ces haies par fort **mistral** est un véritable spectacle. Sa forte taille - 2 à 5 m de haut - et sa tige ligneuse ont suscité en Camargue une tentative de culture pour la production de pâte à papier au début des années 1970 (300 ha en 1977). Faute d'une rentabilité suffisante, elle échoua. La canne de Provence est aussi utilisée sèche en **palissade** ou « **cannisse** ».

[Haut de page](#)

Le lis des sables : une fleur sublime, protégée en Région Sud Provence-alpes-Côte d'Azur



Alors que la canicule estivale brûle les plages, **ce lis (Pancratium maritimum)** fleurit en

retrait, au **cœur** des dunes. Sa corolle blanche en tube de plus de 10 cm, éclatante de blancheur, est une merveille. **Protégé** en Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur, il est à admirer, à sentir, à photographier bref à respecter.

