

Plus de la moitié des pelouses sèches ont disparu en France. Il faut les protéger ! L'un des objectifs du projet LIFE Valbonne va être de restaurer plusieurs centaines d'hectares de pelouses sèches en bon état (soit plusieurs centaines de terrain de foot).



Stipe
de Gaulle



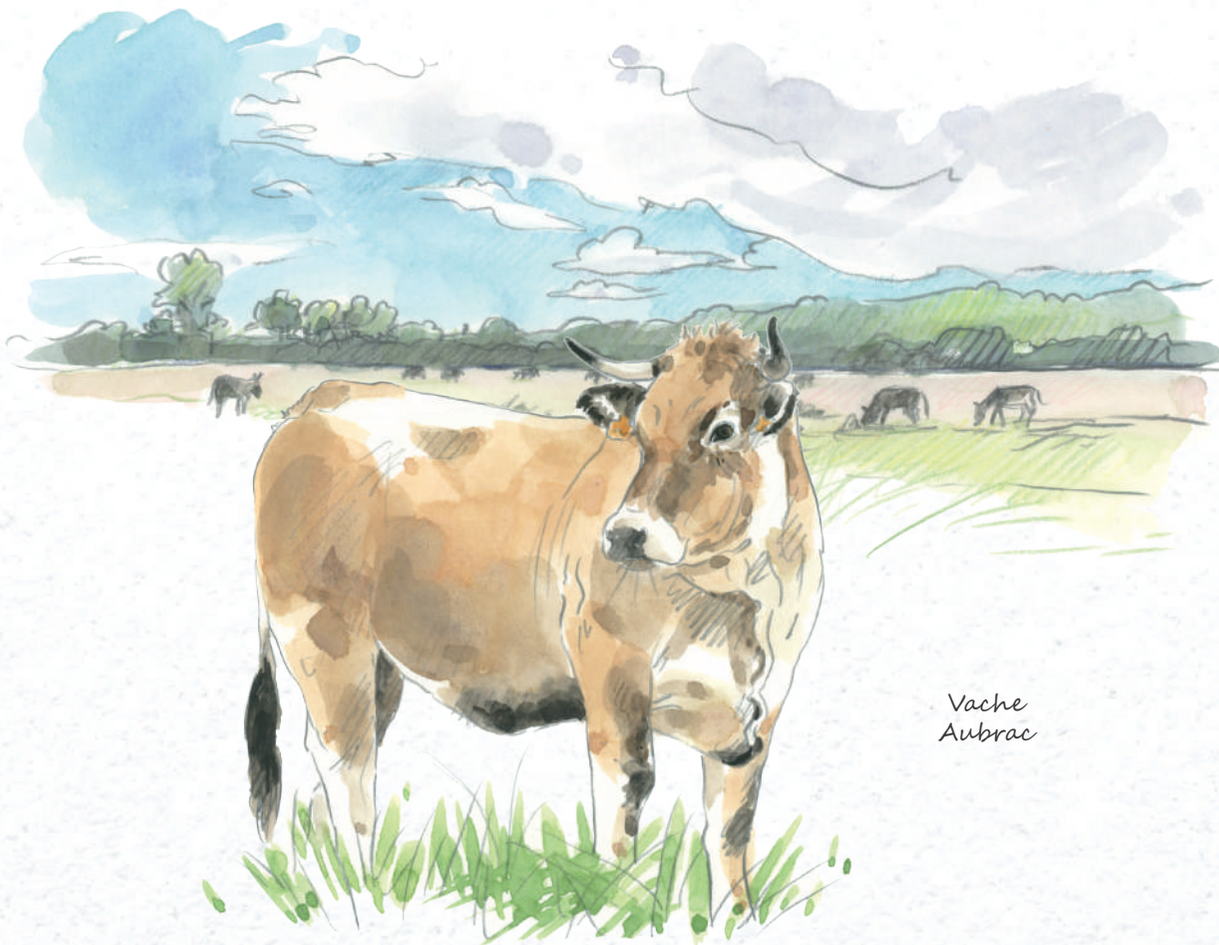
Outarde
canepetière (mâle)



Orpin
jaune



Crique
des pelouses



Vache
Aubrac



Ânes de Provence

Lapin
de garenne



Le saviez-vous ?
Des troupeaux d'ânes et de vaches
pâturent sur le camp !
Le projet LIFE va permettre d'augmenter
le pâturage et d'apporter d'autres animaux
(des chèvres, des lapins de garennes...)
et de construire une ferme !

Chèvre
du Rove





Pie grièche

Faucon Kobez

Guêpier d'Europe

Engoulevent d'Europe

Le site abrite près de cent espèces d'oiseaux, dont certaines sont rares et menacées. Ces oiseaux trouvent refuge dans les pelouses et les fourrés du camp pour se reposer, se reproduire et se nourrir, soit toute l'année, soit lors des haltes migratoires.



Outarde
canepetière
mâle



Petit
de canepetière



Outarde
canepetière
femelle



Oeufs

Mais il y en a un assez particulier : l'outarde canepetière. Malheureusement, elle a presque disparu de la plaine de l'Ain à cause de la destruction de son habitat. Il est prévu, si les conditions le permettent, de relâcher des outardes sur le camp.

Les pelouses sèches abritent plusieurs dizaines d'espèces de plantes rares et menacées...

Renoncule
à feuilles
de graminées



Liseron
des monts
Cantabriques



Pulsatille rouge



Sainfoin
des sables

... Mais aussi des orchidées sauvages ! Le camp en accueille plus d'une dizaine différentes. Rigolo que l'orchis militaire se retrouve sur un camp militaire, vous ne trouvez pas ? La conservation et la restauration des pelouses prévues dans le projet LIFE va favoriser la présence et l'abondance de toutes ces plantes et fleurs.



Ophrys bourdon



Orchis punaise



Orchis militaire



Orchis homme pendu



Orchis pyramidal



Tetrix caucasien



Convolvulus cantabrica



Oedipoda caerulea



Oedipode occidentale

On peut apercevoir plein de petites bêtes, comme les criquets qui bondissent sur le sol de nos pelouses sèches...



Demi-dévil

Et des papillons qui virevoltent dans les airs...
Sur le camp, on compte plus de 30 espèces différentes
de criquets et sauterelles et plus de 140 espèces de
papillons dont un grand nombre rares et protégées !!



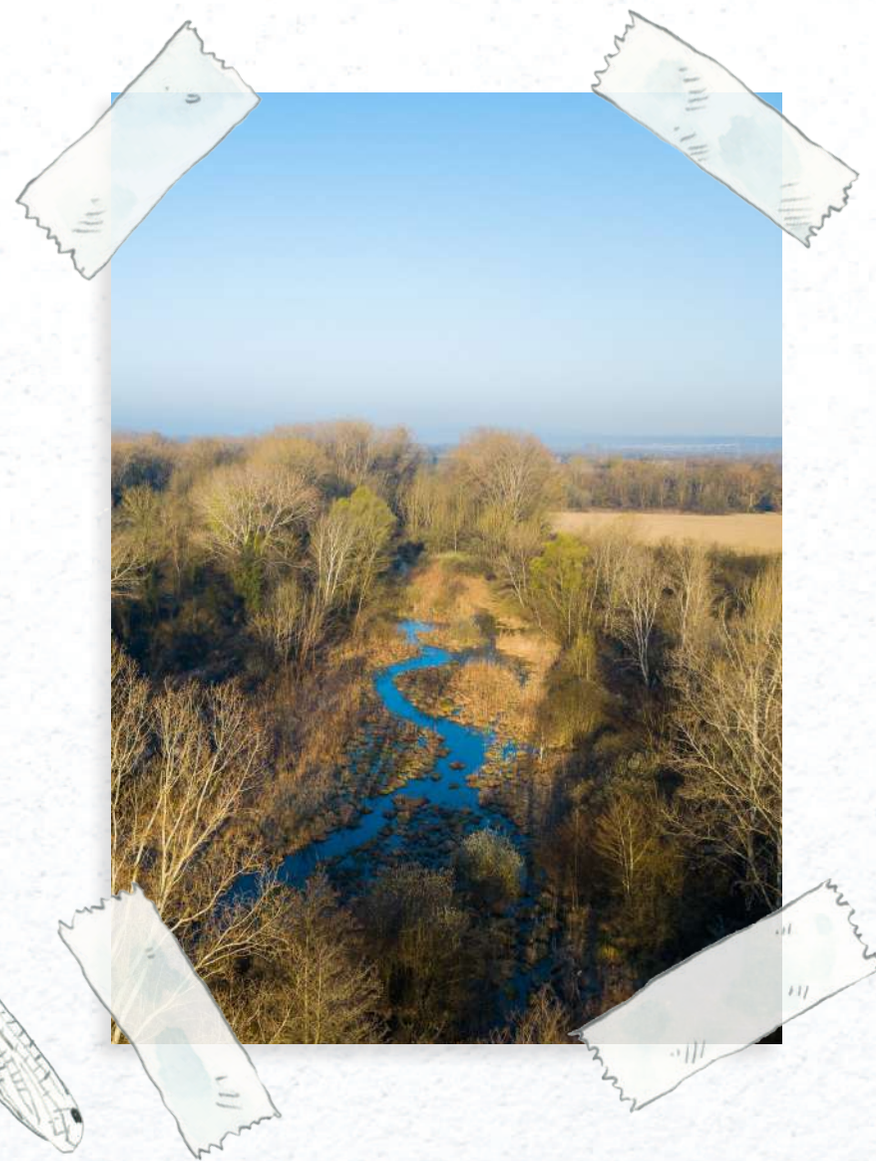
*Laineuse
du prunellier*



Le saviez-vous ?
70% des zones humides ont été détruites en France.
Le projet LIFE va permettre de remettre en bon état des zones humides (les zones humides du camp, des anciens bras du fleuve du Rhône), afin de faciliter la circulation de l'eau...



Entraînements
militaire



Agrion de
Mercure



...mais également permettre d'avoir les meilleurs conditions pour accueillir toutes les espèces protégées que vous voyez ici, et plein d'autres encore...

Héron blongios nain



Agrion de Mercure



Vertigo de Desmoulin



Triton palmé





*Circaète
Jean-le-Blanc*



*Murin
de Bechstein*



*Faucon
Kobez*



Pic noir



Sur le camp militaire il y a aussi une grande forêt de plusieurs dizaines d'hectares. Le but est de s'en occuper et d'en prendre soin pour que celle-ci puisse grandir et favoriser l'accueil des chauves-souris, des pics et de certains rapaces. D'ailleurs, des nichoirs avec des caméras seront installés !



Grand Rhinolophe



Bâtiments militaires



Orchis militaire



Barbastelle d'Europe



On retrouve 18 espèces de chauves-souris différentes sur le camp qui trouvent nourriture et gîte.



Le projet « LIFE la Valbonne » va protéger et restaurer la biodiversité des 1200 hectares d'espaces naturels exceptionnels du camp militaire de la Valbonne.

Qui s'en occupe ?

- Le Ministère des Armées
- le Conservatoire d'espaces naturels Rhône-Alpes
- la Fédération départementale des chasseurs de l'Ain

Ce travail d'ampleur a besoin de temps, 7 ans sont prévues pour tout réaliser.

Le Conservatoire d'Espaces Naturels Rhône-Alpes est une association créée il y a plus de 30 ans. Elle protège et restaure des espaces naturels rhônalpin et leur biodiversité, comme c'est le cas sur le camp militaire de la Valbonne dans le cadre du projet « Life la Valbonne ».

Financiers :



Partenaires :

