

# Curieux de nature ?

Rendez-vous en terres de biodiversité !

## Panorama de la biodiversité en Savoie

En matière de biodiversité, la Savoie a été bien dotée ! Grâce au gradient d'altitude, des bords du Rhône à 208 m jusqu'au sommet de la Grande Casse à 3 855 m, notre département présente une large diversité de milieux naturels, des marais aux glaciers en passant par les prairies, les forêts de feuillus et de conifères. Autant d'habitats susceptibles d'accueillir une très grande variété d'espèces !

parole d'élue



Marie-Claire Barbier,  
Vice-présidente déléguée  
au développement durable  
Conseillère départementale  
du Bugey savoyard

« Derrière les paysages de  
carte postale emblématiques  
de la Savoie, il faut aussi voir

des milieux naturels remarquables, qui font de notre département un formidable réservoir de biodiversité. Pour préserver durablement notre environnement, il faut prendre conscience de sa fragilité, mieux le connaître pour mieux agir. Alors même que la protection des espaces naturels devient un enjeu majeur face au changement climatique, le Département agit pleinement pour la sauvegarde de la qualité de ces milieux à travers sa politique en faveur de l'environnement et de la biodiversité. »

3 855 m

SOMMET  
de la Grande Casse

210 m

CONFLUENCE  
entre le Guiers  
et le Rhône

0,1 %  
Espaces verts  
urbains et  
périurbains

0,2 %  
Forêts et  
végétation  
arborescente en  
mutation

2,4 %  
Cultures  
annuelles

7,9 %  
Prairies

0,4 %  
Cours d'eau  
et voies d'eau

FRÊNE

TRUITE FARIO

ROSELIÈRE

Occupation du sol  
Surface en %  
Milieux naturels

FAUCON PÈLERIN



### De quoi parle-t-on ?

Animaux, plantes, bactéries  
ou encore champignons : la  
biodiversité désigne l'ensemble  
des êtres vivants ainsi que les  
écosystèmes dans lesquels ils vivent.  
Ce terme comprend également les  
interactions des espèces entre elles  
et avec leurs milieux. Ce concept  
est apparu dans les années 1980  
avec la prise de conscience de  
l'importance de la conservation  
de la biodiversité pour l'ensemble  
de l'humanité, parce qu'elle rend  
des services irremplaçables comme  
la pollinisation, la fertilisation et  
l'épuration des sols ou encore  
la prévention des inondations.

CHAMPIGNONS



17,4 %  
Forêts  
de feuillus

17,4 %  
Forêts de  
conifères

1,2 %  
Plans  
d'eau

JOUBARBE



GRÈBE



TRITON ALPESTRE



CISTUDE D'EUROPE



CHARDON BLEU



20,6 %  
Pelouses

APOLLON



LIÈVRE VARIABLE



1,6 %  
Glaciers,  
névés  
et moraines

3,7 %  
Landes  
arborescentes

0,5 %  
Vergers et  
vignes

ORCHIDÉE



5,2 %  
Territoires  
artificialisés