

# TERRITOIRE

## du Trièves



Au carrefour des influences alpine et méridionale, ce territoire de montagne, limité par la vallée du Drac, les falaises du Vercors et du Dévoluy, possède un patrimoine naturel d'une grande valeur.



*Androsace chaixii*  
**Androsace de Chaix**

Protection régionale Rhône-Alpes

Endémique des Préalpes delphino-provençales, cette espèce est assez fréquente dans tous les départements alpins au sud de l'Isère, ainsi que dans le Vaucluse et la Var.

En Isère, où elle atteint la limite nord de son aire de répartition, elle est très rare et localisée.

Du fait de leur position marginale, les stations iséroises de l'Androsace de Chaix sont fragiles et le département de l'Isère a une responsabilité particulière dans leur conservation.



*Gagea villosa*  
**Gagée des champs**

Protection nationale

C'est une plante messicole (des moissons) qui affectionne les terrains cultivés, au moins périodiquement remués : champs de luzerne, de céréales et, occasionnellement, jardins et plantations de noyers. En Isère, ses fiefs sont le Trièves et la Mathéysine. Comme toutes les messicoles, la Gagée des champs a connu une régression notable depuis le XIX<sup>e</sup> siècle. Elle est victime de la modification des pratiques agricoles, en particulier de l'usage des herbicides et de la réalisation de labours profonds.



*Orchis spitzelli*  
*subsp. spitzelli*  
**Orchis de Spitzel**

Protection nationale

Elle affectionne les bois clairs de résineux, notamment ceux de Pin sylvestre. Il y a trente ans, elle était citée en Isère exclusivement autour du Mont Aiguille. Elle est maintenant connue dans trois secteurs : le Trièves, les contreforts nord du massif du Dévoluy et la frange orientale du Vercors. Certaines populations à effectifs faibles ou très variables suivant les années sont fragiles.

L'ouverture de pistes forestières ou pastorales et la densification des peuplements forestiers peuvent mettre en danger cette Orchidée.



www.gerflora.org

Conservatoire botanique de France  
Plus qu'un jardin, une mission

# TERRITOIRE du Vercors



Impressionnant par ses falaises abruptes et infranchissables, ce territoire accueille la plus grande réserve naturelle de France (17 000 hectares) et une flore très riche avec environ 1800 espèces.



*Asplenium lepidum*  
subsp. *lepidum*  
**Doradille**  
**élégante**

Protection nationale

Cette fougère colonise les fissures de rochers calcaires ou dolomitiques aux étages collinéen et montagnard. Très rare en France, elle est extrêmement localisée et n'est présente qu'en une dizaine de stations à peine ! En Isère, on ne lui connaît que deux stations, localisées dans le Vercors. L'ouverture de voies d'escalade et l'équipement de via ferrata constituent des menaces sérieuses pour les très rares stations de cette espèce.



*Tephrosia helenitis*  
subsp. *helenitis*  
**Séneçon**  
**hélénitis**

Protection régionale Rhône-Alpes

Le Séneçon hélénitis est inféodé à des sols assez humides sur tourbe. En Isère, il est assez abondant dans les milieux humides du Vercors, mais n'existe qu'en quelques points isolés de Matheysine et du Trièves. C'est une espèce très rare et vulnérable car tributaire du maintien de son habitat de prairie humide. Ses populations présentes entre Lans-en-Vercors et Villars-de-Lans doivent être prises en compte dans le cadre de la politique de conservation des zones humides du massif et bénéficier de mesures agri-environnementales.



*Teucrium pyrenaicum*  
**Germandrée**  
**des Pyrénées**

Protection régionale Rhône-Alpes

Cette plante fréquente les pelouses rocailleuses, les éboulis et les rochers ensoleillés sur calcaire, à l'étage subalpin. Espèce endémique, elle est située, pour l'essentiel, dans les Pyrénées françaises et espagnoles. Sa présence dans tout l'arc alpin se limite au seul département de l'Isère ! Implantée sur des versants bien ensoleillés, la Germandrée des Pyrénées a peu à craindre de l'extension des domaines skiables. En revanche, ses corolles « crème-cassis », bien que petites, sont très décoratives et la plante est susceptible d'être prélevée pour agrémenter des rocailles.



TERRITOIRE

# Voironnais Chartreuse



Véritable « vaisseau de pierre qui navigue dans le ciel », la Chartreuse arrosée par des pluies abondantes possède une végétation riche et généreuse.



*Liparis loeselii*  
**Liparis de Loesel**

Protection nationale

Cette orchidée qui affectionne les tourbières à Laïchas, est très discrète en raison de sa petite taille et de sa teinte vert jaunâtre. Autrefois largement répandu en France, le Liparis de Loesel a subi un profond déclin dans de nombreuses régions. En Isère, ses rares stations sont situées en Bas-Dauphiné, en Motheysine, dans les Monts du Chat, en périphérie du massif de la Chartreuse et dans Belladonne. Cette espèce très rare et très sensible aux modifications de son milieu doit faire l'objet de mesures conservatoires fortes sur l'ensemble de ses stations.



*Hypericum nummularium*  
**Vulnéraire  
des chartreux**

Réglementation de cueillette

La Vulnéraire des chartreux se développe sur terrain calcaire, dans des fissures de rochers ou entre des blocs d'éboulis. Elle n'existe que dans les Alpes (Savoie, Isère), les Pyrénées et les Monts cantabriques. En Isère, elle est répandue en Chartreuse, surtout dans la moitié occidentale du massif. Elle est cueillie par des amateurs mais aussi par des cueilleurs professionnels qui doivent solliciter des autorisations auprès de l'administration qui ne dispose à ce jour d'aucun critère d'appréciation de l'abondance de la ressource.



*Saxifraga mutata*  
**Saxifrage  
variable**

Protection nationale

La Saxifrage variable est une plante des parois et rochers ombragés ou légèrement humides. Endémique des Alpes, elle atteint, en France, la limite occidentale de son aire de répartition. Elle n'y est connue que dans les Alpes du Nord. En Isère, elle est très rare. Ses stations sont localisées dans la partie ouest de la Chartreuse et dans les Monts du Chat. Elle est menacée par la cueillette par des amateurs de plantes rares et de récoltes alpines. Les plus belles populations des Alpes françaises étant situées en Isère, notre département a une forte responsabilité dans la conservation de cette espèce sur le plan national.



la flore protégée de l'Isère