

CONSEIL NATIONAL DE PROTECTION DE LA NATURE

Avis du Groupe de Travail « FLORE-FONGE-HABITATS-CBN » du 25/06/2021

Avis sur le PNA en faveur des Falaises et balmes liguro-provençales - 2021-2025



Saisine du GT Flore-CBN

Le bureau ET3 « Chasse, Faune et Flore sauvages » a demandé au GT Flore-Fonge-Habitats-CBN (GT FFH-CBN) du CNPN de se prononcer sur le projet de plan national d'actions (PNA) en faveur des « Falaises et balmes liguro-provençales » co-porté par les CBN méditerranéen de Porquerolles et CBN alpin, la structure coordinatrice étant la DREAL PACA.

Le présent avis synthétise les différentes observations et contributions des membres du GT FFH-CBN du CNPN.

Documents examinés

Présentation PowerPoint « Falaises et balmes liguro-provençales pour un Plan national d'actions » du 25 juin 2021.

Fiche argumentaire du projet de PNA « Parois et pieds de parois calcaires liguro-provençales », 12 p., non datée.

Carte du territoire concerné par le projet de PNA, adressée au CNPN le 29 juin 2021.

Courrier de sollicitation pour avis du CNPN de la DREAL PACA concernant le projet de PNA « Parois et Pieds de Parois liguro-provençales », en date du 10 juin 2021.

Présentation

Les falaises et balmes liguro-provençales sont des systèmes rupicoles dont l'histoire climatique et géologique est très particulière. De par leur position géographique à l'interface des Alpes et de la Méditerranée, ces milieux ont subi des fluctuations climatiques moins drastiques. Refuges durant les périodes glaciaires, elles ont permis la recolonisation post-glaciaire des milieux à partir des espèces qui ont pu persister. On trouve également des végétaux ligneux et steppiques, reliques du Tertiaire, dont ces falaises et balmes sont les derniers refuges actuels. En outre, cette position de refuge a engendré la formation d'espèces endémiques.

Actuellement, ces systèmes présentent une diversité d'habitats importante, une riche flore endémique, ainsi qu'une flore et une faune patrimoniale variée. Enfin, face aux changements globaux, il existe des enjeux en termes de fonctionnalité de ces systèmes rupicoles (zone refuge méditerranéenne et alpine, centre d'endémisme méditerranéen et alpin, fonction « sources » et « puits »).

Tous ces éléments justifient le projet de PNA « Falaises et balmes liguro-provençales », d'autant que le territoire, où se situent ces falaises et balmes liguro-provençales, est en pleine mutation, présentant des impacts négatifs sur ces milieux et les espèces qu'ils abritent.

Un certain nombre d'actions ont déjà été entreprises par les deux conservatoires botaniques nationaux sur la flore de ces systèmes rupicoles liguro-provençaux. Cependant, un PNA permettrait de :

- mieux prendre en compte les espèces et les habitats en amont des projets d'aménagement, de restauration et de conservation ;
- proposer des solutions de gestion permettant de préserver au mieux cet écosystème en mobilisant la diversité d'acteurs du territoire dans une démarche coordonnée.

Analyse du projet de PNA Rétablissement en faveur des falaises et balmes liguro-provençales

L'intitulé du projet de PNA a évolué en cours d'instruction passant de « Parois et pieds de parois calcaires liguro-provençales » à « Falaises et balmes liguro-provençales » et varie donc suivant les documents. Nous avons retenu le second titre qui nous semble offrir une meilleure vision d'ensemble des géo-systèmes concernés.

Le GT Flore-Fonge-Habitats-CBN souligne la cohérence de la vision d'ensemble des systèmes de falaises et balmes de la région liguro-provençale et la pertinence de l'approche fonctionnelle associée au projet de PNA (systèmes « Refuges », « Sources-Puits »...). De même, l'approche systémique des complexes d'habitats au travers de l'approche des géo-systèmes est clairement présentée.

Comme dans le cas présent, il s'agit d'un projet de PNA Habitats, le GT Flore-Fonge-Habitats-CBN recommande aux pétitionnaires d'intégrer la faune, et notamment les invertébrés, dans leur projet de PNA. Il existe des synergies possibles avec des PNA faune existants (Aigle de Bonelli, Lézard ocellé) et des acteurs, tels le Conservatoire d'espaces naturels de PACA, la LPO...

N.B. - En absence de visualisation géographique du projet lors de sa présentation, une carte a été fournie en complément par le CBN alpin le 29 juin 2021 par courriel.

Le GT Flore-Fonge-Habitats-CBN donne un **avis favorable** sur le projet de PNA en faveur des « Falaises et balmes liguro-provençales » co-porté par les CBN méditerranéen de Porquerolles et CBN alpin, en soulignant son côté novateur par son approche géo-systémique et les interactions faune-flore qu'il présente.

Le Président du GT Flore-Fonge-Habitats-CBN du CNPN



V. Bouillet

Au vu du dossier, la Commission ECB du CNPN suit les recommandations du GT Flore-CBN du CNPN et rend **un avis favorable** pour le projet de PNA en faveur des « Falaises et balmes liguro-provençales » co-porté par les CBN méditerranéen de Porquerolles et du CBN alpin

Le Président de la Commission ECB



M. Métais