

<b>Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel de la région PACA</b>		
AVIS N° 2023-09		
Date : 01/09/2023	Objet : <b>Bilan et prolongation du plan régional d'actions en faveur du Tétrasyre</b>	Vote : favorable avec réserves

### Présentation du sujet

Le sujet est présenté par l'Observatoire des Galliformes de Montagne (OGM), rédacteur et animateur du plan régional d'actions en faveur du Tétrasyre sur le massif alpin français. La DREAL précise qu'il ne s'agit pas d'un PNA tel que prévu au L.411-3 du code de l'environnement mais d'un programme coordonné et soutenu par la DREAL AURA, la région AURA et la région Sud. Le CSRPN AURA a également été consulté pour avis.

L'OGM présente d'abord le bilan qualitatif du PRA 2017-2022, puis les perspectives pour la prolongation de ce plan pour 5 ans dans les domaines de l'amélioration des connaissances, de la conservation, de la formation et de la sensibilisation et de la gouvernance.

### Synthèse des échanges

Le CSRPN constate que l'espèce est en régression, surtout sur les marges sud et ouest et s'interroge en premier lieu sur les effets du changement climatique sur les populations. Il s'étonne que le PRA n'aborde pas ce sujet et qu'aucune action ne soit prévue pour, a minima, évaluer ou modéliser l'effet du changement climatique sur cette espèce et en tirer les conséquences en matière de conservation. De plus, le changement climatique engendre une diversification et une multiplication des activités estivales dans les stations (randonnée, VTT), susceptible de porter atteinte à cette espèce (dérangement et dégradation du biotope).

Le CSRPN regrette qu'aucun résultat récent concernant la dynamique de population ne soit présenté dans le bilan du PRA, d'autant que les derniers résultats présentés, qui datent de la décennie 2000-2009, montraient une baisse des effectifs d'environ 10 % par rapport à la décennie précédente.

Le CSRPN s'étonne que l'impact de la chasse ne soit pas évoqué dans le PRA alors même que cette activité est susceptible d'avoir un impact négatif supplémentaire sur l'espèce. À titre d'illustration, le CSRPN note qu'en 2022, les plans de chasse des départements des Alpes de Haute-Provence, des Hautes-Alpes et des Alpes-Maritimes autorisaient respectivement le prélèvement de 42, 135 et 78 individus et que les prélèvements avaient été de 55 oiseaux dans le 05 et 11 dans le 04, en dépit de la suspension de la chasse dans ces deux départements. Le CSRPN recommande donc, d'une part, que l'impact de cette activité soit évalué de manière scientifique et indépendante et, d'autre part, que cette activité soit suspendue là où les populations sont en déclin ou dans un état de conservation défavorable.

Enfin, le CSRPN estime que le bilan du PRA ne pourra pas être pertinent s'il ne dispose pas d'une base scientifique plus robuste. Il recommande de revoir la méthodologie et de confier l'évaluation du PRA à un organisme scientifique indépendant.

**Avis 2023-09** : Le CSRPN émet un avis favorable à la poursuite d'un plan régional de conservation du Tétrasyre, sous réserve :

- qu'il soit complété par une évaluation indépendante et scientifiquement robuste de la dynamique de population, des effets du changement climatique et de l'impact de la chasse sur cette espèce,
- que les actions de conservation et leur priorisation soient revues et renforcées au regard des conclusions probables des études complémentaires,
- que le PRA prévoie un arrêt des prélèvements d'individus dans les secteurs où les populations sont en déclin ou dans un état de conservation défavorable.

\*Votants : 19 / favorable : 16 / défavorable : 0 / abstention : 3.

Le Président du Conseil Scientifique  
Patrick Grillas

