

IUCN/SSC. 1984. Conservation/Recovery Plan: European wild cat. In Jackson, P. (Ed). Proceedings from the Cat Specialist Group meeting in Kanha National Park. p. 262-263.

Keywords: 8Eur/8FR/conservation/Felis silvestris/IUCN/management/population/recovery/recovery plan/wildcat

Conservation/Recovery Plan: European wild cat

1. Priority rating: 47

2. Species name: *Felis silvestris*, European Wildcat, Chat Forestier

3. Country or Area in which action is proposed: Aire de répartition de *Felis silvestris* en France (Est + Pyrénées). Extension possible après contacts avec confrères étrangers.

4. Problems:

- 4.1 Ignorance sur l'importance de l'hybridation entre *F. catus* et *F. silvestris*
- 4.2 Menace de modification du statut légal (espèce protégée)
- 4.3 Destruction de certains types d'habitats et de terrains de chasse en milieu semi-ouvert ou de lisière par mise en culture et remembrement agricole.

5. Objectifs:

- 5.1 Proposer, si nécessaire, des mesures tendant à limiter l'hybridation *F. silvestris* et *F. catus*.
- 5.2 Etudier l'écologie alimentaire de *F. silvestris* en relation avec les populations de petit gibier
- 5.3 Proposer des mesures tendant à diminuer l'impact de transformation du milieu sur les populations de *F. silvestris* (maintien de certaines friches, haies...)

6. Actions proposes

- 6.1 Estimer l'importance éventuelle de l'hybridation de *F. silvestris* et *F. catus* dans différents types d'habitats (méditerranéens, continentaux...): étude simultanée de l'utilisation de l'espace par *F. silvestris* et *F. catus*; étude de problèmes - enzymatiques.
- 6.2 Etudes sur la prédation exercée par *F. silvestris* sur le petit gibier (faisans, lièvres, perdrix...) dans les zones où il est menacé.
- 6.3 Suivre l'évolution de populations de *F. silvestris* et de petit gibier dans les zones modifiées par remembrements.
- 6.4 Publier une plaquette d'information destinée au grand public sur l'écologie de *F. silvestris*.

7. Organizations involved in implementation

FFSPN, SFEPM, ONC, DPN, Comité Chasse Nature

8. Protected area affected by recovery plan

9. Other species that would benefit from recovery plan

Lievre (*Lepus europaeus*)
 Perdrix (*Perdix perdix*)
 Faisan (*Faisianus colchicus*)

10. Remarks:

Les populations de *F. silvestris* paraissent en extension à partir de noyaux de peuplement pré-existant depuis la fin de la première guerre mondiale, ceci dans plusieurs régions d'Europe Occidentale. Il semblerait que cette espèce ait bénéficié de l'extension de friches (dédesertification) et de "l'oubli" dans lequel, elle est tombée. Les problèmes futurs risquent d'être liés à un manque de connaissance d'où l'orientation du plan vers le lancement d'une série d'études concernant les exigences écologiques et les relations avec l'homme de cette espèce non directement menacée actuellement.

Prepared by M. Artois