

Terre Sauvage

OCT 09

Mensuel

OJD : 69416

Surface approx. (cm²) : 1036

le Baromètre

INITIATIVES

DES EXEMPLES

Sur le terrain, partout en France, des réalisations voient le jour grâce aux associations et aux acteurs locaux. Visite de quelques-unes.

LE VIGNOBLE AUX OISEAUX [LANGUEDOC-ROUSSILLON]



Tout autour, un paysage steppique, peu d'arbres, presque plus de haies et la vigne qui court sur 3000 hectares, dont le domaine Cazes, et ses 240 hectares, convertis dès 2000 à la biodynamie—culture basée notamment sur l'absence de pesticides. En 1996, le Groupe ornithologique du Roussillon (GOR) avait installé six nichoirs à rollier sur des pylônes EDF situés dans le vignoble. Très vite, les oiseaux les ont colonisés : rolliers d'Europe, chouettes chevêches et pics. Dès 2006, le programme se développe et, aujourd'hui, grâce à un financement du conseil général, 14 nichoirs sont en place sur les pylônes. « C'est une réussite, les nichoirs sont occupés à 80 %, explique Lionel Courmont du GOR. Il y a même plus d'oiseaux que de nichoirs car les nichées d'espèces sédentaires succèdent à celles des migrateurs. » Rongeurs, geckos, chauves-souris les occupent aussi régulièrement car le paysage agricole manque de cavités. Un suivi des proies potentielles des rolliers (gros insectes et petits vertébrés) montre qu'il y a 4,6 fois plus de proies dans le domaine bio que dans les vignobles conventionnels. « Avec l'augmentation d'oiseaux man-

geurs de gros insectes, le problème est surtout le logement », explique Lionel. En 2008, le GOR a planté 600 mètres de haies et de grands arbres afin d'attirer le pic, grand pourvoyeur de cavités naturelles. * GOR, tél. 04 68 51 2001 ; gorsecretariat@wanadoo.fr

Évolution des populations d'oiseaux sur un vignoble en biodynamie

Source : Groupe ornithologique du Roussillon

