

# Participez à une étude scientifique sur la bécasse

Source : ONCFS  
Yves Ferrand

Comment se déroule la migration des bécasses ?  
Quand partent-elles ?  
Combien de temps dure le voyage ?  
Combien de fois s'arrêtent-elles en route ?  
Où et pendant combien de temps s'arrêtent-elles en route ?  
Que font les bécasses en fin d'été ?

Voici quelques questions auxquelles une nouvelle étude lancée par l'Office national de la chasse et de la faune sauvage et le *Game & Wildlife Conservation Trust* (Grande-Bretagne) devrait apporter des réponses.

En mars 2010, 50 bécasses (25 en France, 25 en Grande-Bretagne) ont été équipées d'un capteur de lumière (GLS) de moins de 2 grammes. Grâce à cet appareil, le lever et le coucher du soleil de chaque journée sont enregistrés.

A partir de ces informations une latitude et une longitude peuvent être calculées. Mais, pour cela, .....il faut récupérer le GLS !

Si lors de la saison de chasse prochaine (ou les suivantes) vous prélevez une bécasse baguée équipée d'un capteur (placé sur le dos, voir photos), **renvoyez la bague et le capteur** à :

Yves Ferrand  
ONCFS BP 20  
78612 Le Perray-en-Yvelines Cedex  
Téléphone : 01 30 46 60 16  
E-mail : [yves.ferrand@oncfs.gouv.fr](mailto:yves.ferrand@oncfs.gouv.fr)

Merci de votre aide

