

## Camaret-sur-Mer

# Oiseaux. Les craves à bec rouge recensés

Vendredi, à la pointe de Pen-Hir, le comptage des craves à bec rouge s'est effectué sur les territoires camaretois et crozonnais. L'opération était organisée par le PNRA (Parc naturel régional d'Armorique), la LPO (Ligue protectrice des oiseaux) et la réserve naturelle de la presqu'île de Crozon. Étaient présents : Sophie Coat, conservatrice au sein de l'ERB (Espace remarquable de Bretagne), Sarah Boillot, de la réserve naturelle, Agathe Larzilliers, chargée de la biodiversité au sein du PNRA, et quatre bénévoles de Bretagne vivante et de LPO.

### Une espèce d'intérêt communautaire

Sophie Coat explique : « Ce comptage annuel se fait sur cinq sites en Bretagne : presqu'île de Crozon, pointe du Raz, Belle-île, Ouessant et le Léon (Nord-Finistère). Ce comptage permet d'avoir une idée assez précise de l'effectif de la population, du succès ou non de la reproduction. Le crave appartient à une espèce d'intérêt communautaire et nous devons rendre des comptes au niveau européen ». « Afin de favoriser la stabilité ou l'augmentation de la population, des mesures peuvent être prises, précise la respon-



*De droite à gauche : durant trois heures, Sarah Boillot, de la réserve naturelle de la presqu'île de Crozon, Sophie Coat, conservatrice au sein de l'ERB, Agathe Larzilliers, chargée de la biodiversité au sein du PNRA, les bénévoles de la LPO et Bretagne vivante ont effectué le comptage des craves à bec rouge, espèce protégée, et rempli les documents détaillant les observations.*

sable. Comme l'entretien des parcelles avec des fauches pour rétablir des "pelouses" rases, afin que les oiseaux trouvent leur nourriture ».

### Des partenaires fidèles

Ailleurs en France, l'espèce est uniquement présente dans le Massif central et dans les Pyrénées. En presqu'île,

seize sites ont été identifiés avec la présence de treize couples. Une dizaine de jeunes par année ont été précédemment dénombrés. L'espèce ne migre pas. Les partenaires sont fidèles, restant en couple durant toute leur vie. Les nids sont installés dans les grottes et dans les anfractuosités des parois.