

L'ÉTÉ DE LA BIODIVERSITÉ. La flore de notre région a de nombreux secrets à nous faire découvrir.

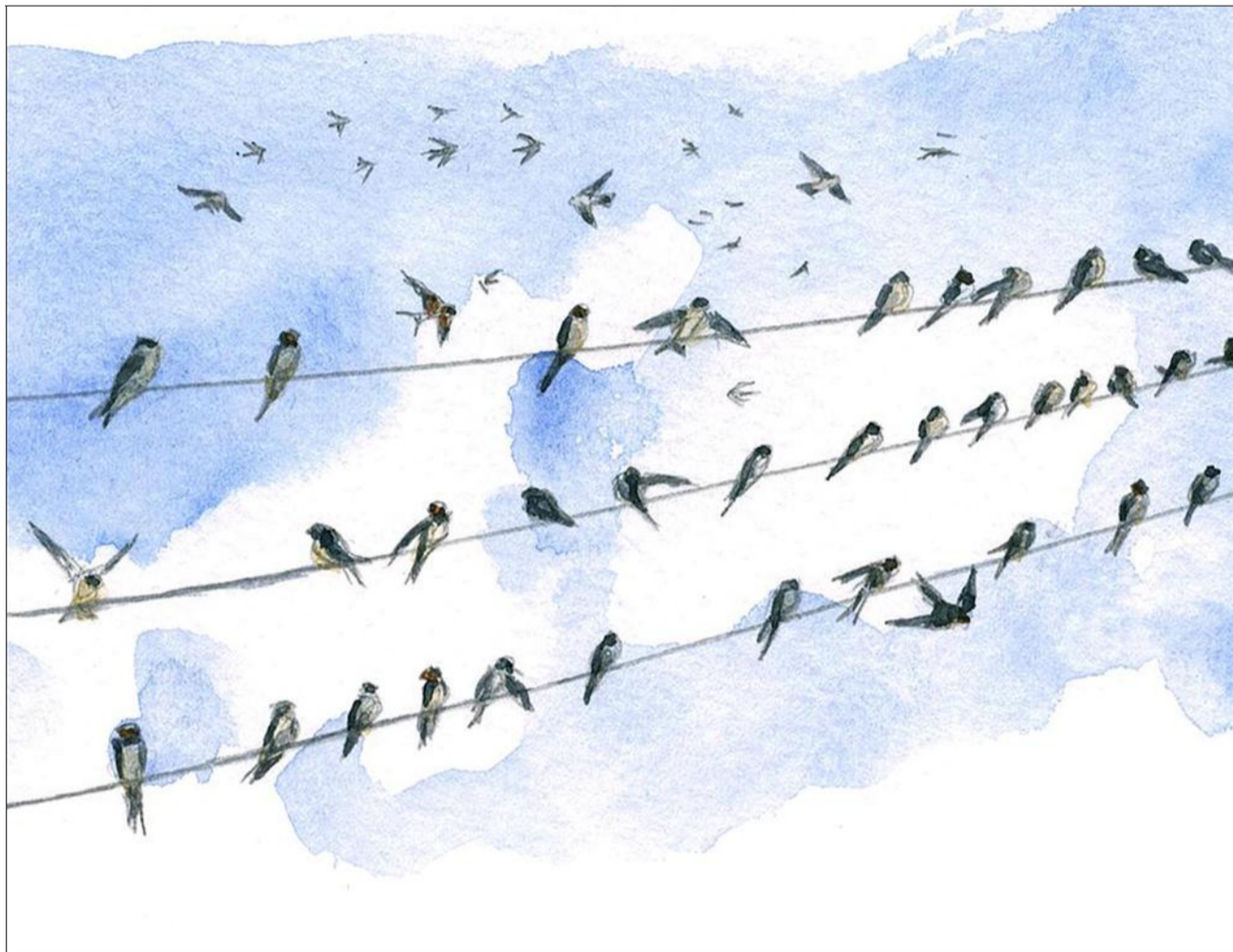
L'hirondelle est-elle perdue ?

Migration. Lors de leur migration d'Europe pour l'Afrique en hiver, les hirondelles peuvent parcourir 10 000 km.

Pesticide. Les hirondelles se nourrissent principalement d'insectes volants, qui disparaissent à cause des pesticides.

« Une hirondelle ne fait pas le printemps » dit-on. En effet, rien n'est moins sûr. Et cela ne va pas s'améliorer. Chaque année la population d'hirondelle de Côte-d'Or ne cesse de diminuer.

L'hirondelle est gracieuse, plutôt ponctuelle et fidèle au poste. C'est pas mal pour un petit oiseau de moins de 20 g ! Au tarif lettre, ça finirait par faire un peu cher, mais elle paye elle-même son voyage. Les déserts ou les montagnes qu'elle traverse en témoignent. Elle se nourrit d'insectes capturés en vol, à une vitesse qui peut atteindre 100 km/h. En Bourgogne, on dénombre quatre espèces d'hirondelles nicheuses : l'Hirondelle de fenêtre, l'Hirondelle de rustique, l'Hirondelle des rochers et l'Hirondelle de rivage. Pourvu que ça dure ! Il y a longtemps, les hirondelles et les martinets installaient leurs nids dans le milieu naturel à flanc de falaises ou de parois rocheuses, dans des grottes ou bien encore dans des grands arbres. Progressivement, au fur et à mesure de l'emprise de l'homme sur la nature, les constructions humaines ont constitué de nouveaux supports que ces oiseaux ont pu s'approprier. Hauts murs en pierre, étables,



églises, carrières sont désormais propices à leur nidification, au point que certaines espèces en dépendent. On dit alors que ces espèces sont anthropophiles. C'est principalement le cas pour l'Hirondelle rustique et l'Hirondelle de fenêtre. Le cycle de migrations des hi-

rondelles suit les saisons.

- Été : émancipation des jeunes. Après être resté environ trois semaines au nid, les jeunes s'envolent mais les parents continuent de les nourrir.

- Fin d'été : le rassemblement. À la fin de la période de reproduction, les hirondelles se rassemblent pour

se préparer au long voyage vers leur site d'hivernage. Il n'est pas rare de les observer en groupe sur les fils électriques.

- Automne : migration post-nuptiale. Les hirondelles quittent leur site de reproduction pour regagner l'Afrique.

- Hiver : hivernage. Les

hirondelles passent l'hiver en Afrique où elles trouveront toute la nourriture nécessaire à leur survie.

- Printemps : période de nidification. Au début du printemps, les hirondelles arrivent chez nous et elles se rapprochent des constructions humaines où elles bâtissent leur nid.

Tous à vos postes !

Le retour des hirondelles est chaque année l'annonce d'un renouveau et du réveil de la nature. Elle partage ensuite avec nous les beaux jours de la vie. Cet oiseau très populaire est la source d'un bonheur simple que la nature sait nous offrir.

Mais les relevés de population indiquent une baisse continue du nombre d'individus. L'hirondelle constituant un indicateur biologique incontournable, le déclin de ces oiseaux est inquiétant. Comme on ne peut pas préserver sans connaître, toutes les observations sont utiles. Vous pouvez nous aider à établir un diagnostic plus fiable encore, en contribuant aux relevés effectués en Bourgogne.

Il suffit pour cela de remplir le carnet de terrain disponible à la Maison du parc naturel régional du Morvan (Bourgogne Base Fauna, Maison du PNR Morvan/SHNA, 58230 Saint-Brisson) ou, après vous y être inscrit, en notant vos observations sur le site www.bourgogne-nature.fr (onglet Base Fauna, puis e-observations, puis Saisie des observations)

Cette enquête s'inscrit dans la durée et notre objectif est de réunir un maximum d'informateurs bénévoles qui acceptent de renvoyer chaque année la fiche enquête. En retour nous nous engageons à tenir informé chacun de nos informateurs par l'envoi d'un bilan annuel qui leur permettra de suivre l'évolution de notre travail.

