

Un million de données d'observations participatives

Dossier de la rédaction de H2o
Avril 2024

INPN Espèces est un projet participatif qui permet à chacun de découvrir la biodiversité près de chez soi et de contribuer à l'Inventaire du patrimoine naturel en France hexagonale et en Outremer. Porté par le centre d'expertise et de données PatriNat (Muséum national d'Histoire naturelle et Office français de la biodiversité), l'application mobile gratuite a franchi le seuil du million d'observations partagées. Autant de données qui témoignent de l'intérêt des citoyens pour leur environnement immédiat et contribuent à une meilleure connaissance de la biodiversité française. INPN Espèces répond ainsi pleinement à l'ambition affichée de la Stratégie nationale Biodiversité (SNB) du ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires. La nouvelle SNB annoncée à l'automne dernier bénéficie d'un appui de l'association Noé Conservation pour son animation et entend ainsi impulser le premier recensement exhaustif de la biodiversité en France hexagonale et dans les Outremer, en renforçant notamment les réseaux naturalistes et l'implication de chacun.

Chiffres : 1 000 000 observations partagées depuis 2018 ; 1 023 observations en moyenne par jour en 2023 ; 27 902 contributeurs différents depuis 2018 ; 18 723 espèces différentes observées ; 100 % des départements de métropole d'outremer couverts par les observations ; 24 989 communes françaises ayant au moins une observation, soit 2/3 des communes ; 328 experts participant à la validation.

INPN Espèces