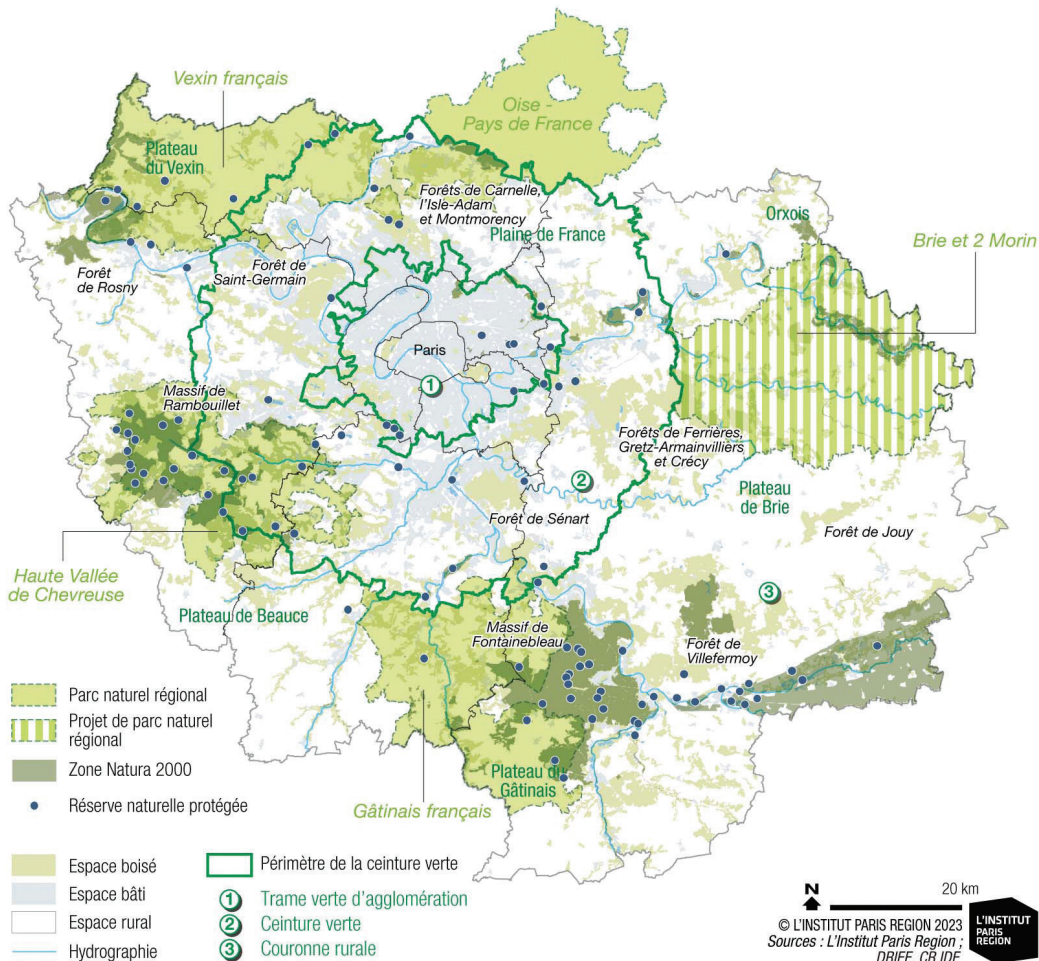




# ENVIRONNEMENT

## Grands ensembles naturels d'Île-de-France en 2023



# 24 %

du territoire sont couverts par les espaces boisés

# 8 342 km

de cours d'eau et canaux.

# 1459

espèces végétales

## Biodiversité

Près de **1500** espèces de plantes vasculaires vivent en Île-de-France contre plus de 6000 en métropole.

**262 000 ha** de corridors de biodiversité.

Déclin de **45 %** des effectifs d'oiseaux spécialistes des milieux agricoles et de 41 % des oiseaux communs spécialistes des milieux bâtis entre 2004 et 2017.

**Deux fois** plus d'espèces de poissons dans la Seine en l'espace de trente ans.

**8 %** des cours d'eau franciliens présentent un bon état écologique en 2019. L'objectif est de 53 % sur le bassin Seine-Normandie en 2027.

**15 000 km** de corridors écologiques.

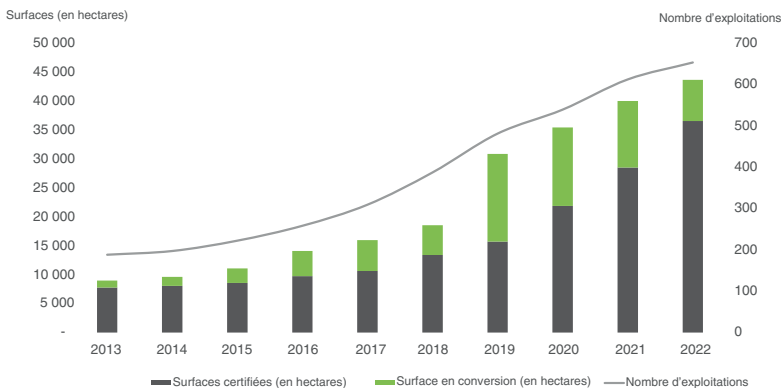
**35** sites Natura 2000.

Source : L'Institut Paris Region, Agence régionale de la biodiversité en Île-de-France (ARB îdF), Drieat Île-de-France



forêt du Séliat, Essonne © JAG IMAGES

## Évolution du nombre d'exploitations et des surfaces agricoles en agriculture biologique



Sources : Service de la Statistique et de la Prospective, ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation ; Agence BIO

## Déchets et recyclage

**5,86 millions** de tonnes de déchets ménagers et assimilés (DMA) ont été collectés en 2021.

En ratio, **476 kg/hab** 2021, soit une hausse de 5,5 % par rapport à l'année précédente.

En 2021, **3,56 millions** de tonnes de DMA franciliens ont été incinérés (86% des capacités).

**25,3 %** des DMA ont été recyclées en 2021.

Les **18** unités d'incinération franciliennes cumulent une capacité autorisée de 4,1 millions tonnes par an.

Source : L'Institut Paris Region, Ordif



## Energies

Consommation totale en Île-de-France en 2019 : **195 TWh** (soit une baisse de 4,8 % en une année).

Le parc résidentiel représente **39 %** de la consommation énergétique régionale, les activités tertiaire **29 %**.

Productions locales d'énergies renouvelables et de récupération : **17,4 TWh** soit une progression de 14,5 % en une année.

**37,9 MT eq CO<sub>2</sub>** d'émissions en 2019, soit une baisse de 23 % par rapport à 2005.

Sources : L'Institut Paris Region - Agence Régionale Énergie Climat (AREC îdF, Energif du Réseau d'observation stratégique de l'énergie (Rose), Airparif



La Marne à Neuilly sur Marne © Hassan Bensliman - Adode Stock



© Djemppainen - Adode Stock