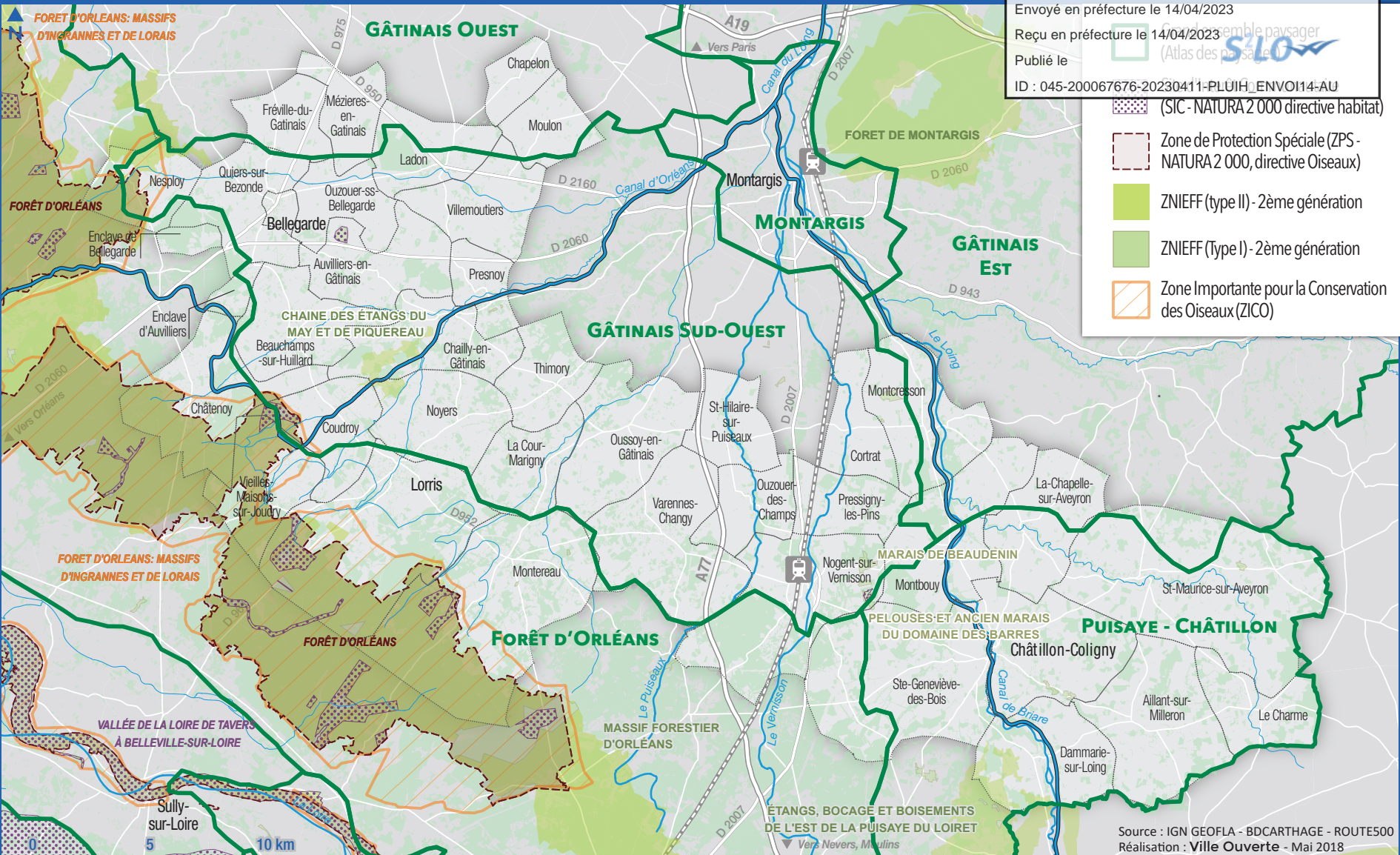


# ESPACES NATURELS



Envoyé en préfecture le 14/04/2023  
Reçu en préfecture le 14/04/2023  
Publié le  
ID : 045-200067676-20230411-PLUIH\_ENVOI14-AU



- (SIC - NATURA 2 000 directive habitat)
- Zone de Protection Spéciale (ZPS - NATURA 2 000, directive Oiseaux)
- ZNIEFF (type II) - 2ème génération
- ZNIEFF (Type I) - 2ème génération
- Zone Importante pour la Conservation des Oiseaux (ZICO)

Envoyé en préfecture le 14/04/2023

Reçu en préfecture le 14/04/2023



Publié le

ID : 045-200067676-20230411-PLUIH\_ENV014-AU

- e-g / Eocène-Oligocène: alluvions grossières, sables, galets
- e-gC / Eocène-Oligocène: calcaire lacustre et marne
- g2c / Calcaire du Gâtinais
- g3a / Molasse du Gâtinais
- LP/m1a(1) / Limon des plateaux (Wurm) sur Aquitainien inférieur: m1a1, Molasse du Gâtinais
- Ls / Limon à cailloux de silex, reposant sur un cailloutis de silex à liant argileux (recouvrant surtout le Crétacé supérieur): Würm et plus ancien

- m1 / Miocène inférieur, Burdigalien, Helvétien? Formation de Sologne. Faciès variés: de l'argile au sable grossier, mêlés de graviers au S.E. de Sully.
- m1a / Aquitainien, Burdigalien?: formation argilo-sableuse à lentilles de marne ("molasse")
- m1b / Burdigalien, Helvétien? Formation de Sologne: faciès variés, de l'argile au sable grossier; présence de galets à la base, entre Nogent et la Bussière
- m1b(2) / Burdigalien inférieur: Sables et marnes de l'Orléanais, sable bleu-gris à feldspath rose
- m1bS2 / Burdigalien supérieur: Sables de Sologne, faciès sableux
- OE / Limon impur, plus ou moins argilo-sableux: Würm et plus ancien