



Goujon
Gobio gobio



Silure glane
Silurus glanis



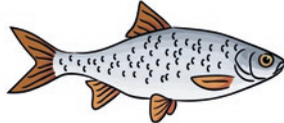
Toxostome
Parachondrostoma toxostoma



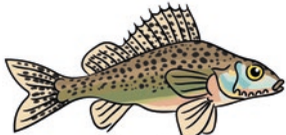
Épinoche
Gasterosteus aculeatus



Épinochette
Pungitius pungitius



Gardon
Rutilus rutilus



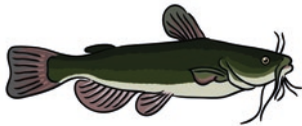
Grémille
Gymnocephalus cerna



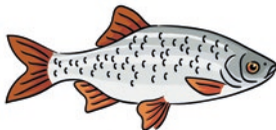
Hotu
Chondrostoma nasus



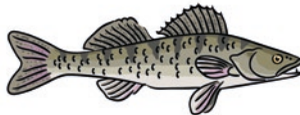
Tanche
Tinca tinca



Poisson chat
Ictalurus melas



Rotengle
Scardinius erythrophthalmus



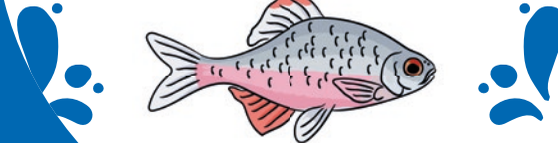
Sandre
Stizostedion lucioperca

SIAAP **noyent**
Service public de l'assainissement francilien

**Ici commence
la Marne**



NE RIEN JETER



Bouvière
Rhodeus amarus

Pour plus d'informations :
contact@siaap.fr

Illustrations poissons : Angélique Blanchard
Cartographie : IGN - Photothèque Nationale

À LA DÉCOUVERTE DU MILIEU AQUATIQUE

RENDEZ-VOUS SUR WWW.SIAAP.FR/METIERS/BIODIVERSITE



Depuis plus de 50 ans, le SIAAP, service public de l'assainissement francilien contribue à préserver la biodiversité et l'équilibre écologique de la Marne et de la Seine.

Son action porte ses fruits, puisqu'aujourd'hui 34 espèces de poissons sont présentes dans la Marne et la Seine contre 3 en 1970.

Le SIAAP, protecteur de l'environnement francilien, et la Ville de Nogent-sur-Marne collaborent pour sensibiliser les Nogentais à la protection de leur milieu naturel.

Ainsi, pour le grand public, 34 macarons “**Ici commence la Marne**”

ont été installés à proximité des avaloirs. Des panneaux d'information pour adopter “les gestes bleus” ont également été installés sur les bâtiments de la Capitainerie du Port de plaisance.

PARTEZ À LA RECHERCHE
des 34 espèces de poissons présentes dans la Marne, dispersées sur le parcours !

- | | | |
|--|---|--|
| 1. Poisson chat <i>Ictalurus melas</i> | 13. Brochet <i>Esox lucius</i> | 25. Toxostome <i>Parachanna toxostoma</i> |
| 2. Silure glane <i>Silurus glanis</i> | 14. Loche de rivière <i>Cobitis taenia</i> | 26. Barbeau fluviatile <i>Barbus barbus</i> |
| 3. Chabot <i>Cottus goideni</i> | 15. Loche franche <i>Barbatula barbatula</i> | 27. Carassin commun <i>Carassius carassius</i> |
| 4. Lote de rivière <i>Lota lota</i> | 16. Ablette <i>Alburnus alburnus</i> | 28. Tanche <i>Tinca tinca</i> |
| 5. Perche soleil <i>Lepomis gibbosus</i> | 17. Brème commune <i>Abramis brama</i> | 29. Rotengle <i>Scardinius erythrophthalmus</i> |
| 6. Black-bass <i>Micropterus salmoides</i> | 18. Brème bordelière <i>Blicca bjoerkna</i> | 30. Vandoise <i>Leuciscus leuciscus</i> |
| 7. Perche <i>Perca fluviatilis</i> | 19. Gardon <i>Rutilus rutilus</i> | 31. Vairon <i>Phoxinus phoxinus</i> |
| 8. Sandre <i>Stizostedion lucioperca</i> | 20. Bouvière <i>Rhodeus amarus</i> | 32. Anguille <i>Anguilla anguilla</i> |
| 9. Épinoche <i>Gasterosteus aculeatus</i> | 21. Goujon <i>Gobio gobio</i> | 33. Épinochette <i>Pungitius pungitius</i> |
| 10. Truite arc-en-ciel <i>Oncorhynchus mykiss</i> | 22. Carpe commune <i>Cyprinus carpio</i> | 34. Grémille <i>Gymnocephalus cerna</i> |
| 11. Truite commune <i>Salmo trutta</i> | 23. Chevaîne <i>Leuciscus cephalus</i> | |
| 12. Ombre commun <i>Thymallus thymallus</i> | 24. Notu <i>Chondrostoma nasus</i> | |

