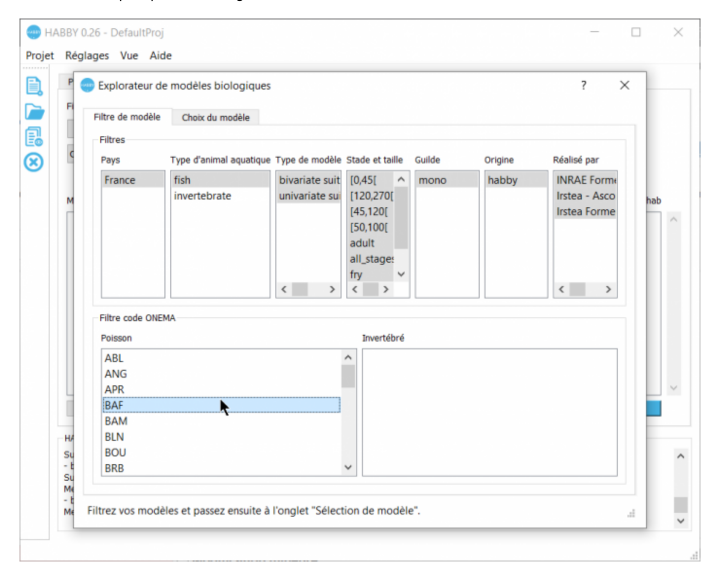
L'explorateur de modèles biologiques

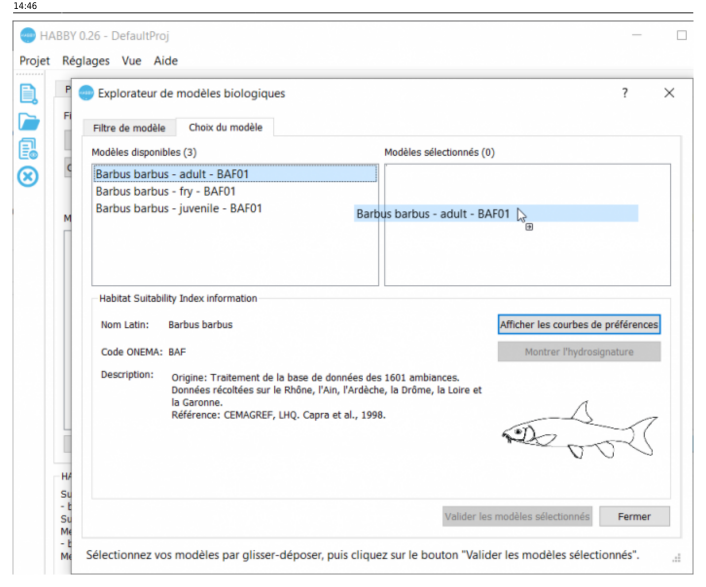
Dans ce premier onglet <hi #9BFFFF>Filtre de modèle</hi> de la fenêtre <hi #9BFFFF>Explorateur de modèle biologique</hi>, utilisez les différents <hi #9BFFFF>Filtres</hi> pour affiner votre recherche au niveau des <hi #9BFFFF>Filtres code Onema</hi>, puis passez à l'onglet suivant <hi #9BFFFF>Choix du modèle</hi>



Dans ce deuxième onglet </hi>
Choix du modèle</hi>
de la fenêtre </hi>
Explorateur de modèle biologique</hi>
, il est possible de visualiser les modèles biologiques en graphique ainsi que leur hydrosignature quand cette dernière est disponible.

Glissez-déposez le(s) modèle(s) dans la liste de droite puis valider pour le(s) ajouter à l'onglet **</hi>Calc. hab</**hi> de la fenêtre principale.

update: 2021/03/16 fr:guide_utilisateur:explo_modeles_biologiques https://habby.wiki.inrae.fr/doku.php?id=fr:guide_utilisateur:explo_modeles_biologiques&rev=1615902372



https://habby.wiki.inrae.fr/ - HABBY

Permanent link:

https://habby.wiki.inrae.fr/doku.php?id=fr:guide utilisateur:explo modeles biologiques&rev=161590237

Last update: 2021/03/16 14:46



Printed on 2025/10/20 08:50 https://habby.wiki.inrae.fr/