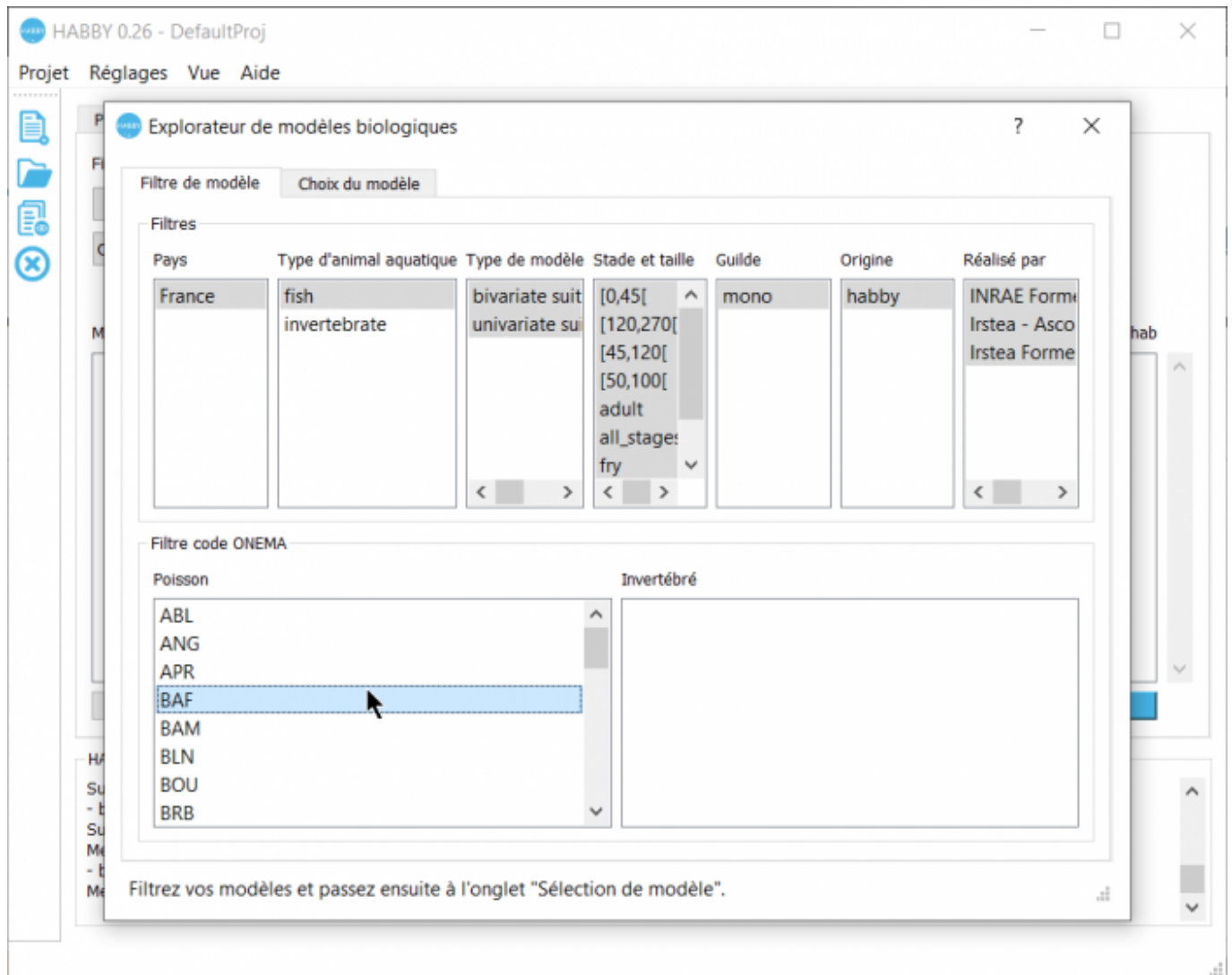


L'explorateur de modèles biologiques

Dans ce premier onglet **Filtre de modèle** de la fenêtre **Explorateur de modèle biologique**, utilisez les différents **Filtres** pour affiner votre recherche au niveau des **Filtres code Onema**, puis passez à l'onglet suivant **Choix du modèle**.



Dans ce deuxième onglet **Choix du modèle** de la fenêtre **Explorateur de modèle biologique**, 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 validez avec le bouton **Valider les modèles sélectionnés** pour le(s) ajouter à l'onglet **Calc. hab** de la fenêtre principale.

HABBY 0.26 - DefaultProj

Projet Réglages Vue Aide

Explorateur de modèles biologiques

Filtre de modèle Choix du modèle

Modèles disponibles (3)

- Barbus barbus - adult - BAF01
- Barbus barbus - fry - BAF01
- Barbus barbus - juvenile - BAF01

Modèles sélectionnés (0)

Barbus barbus - adult - BAF01

Habitat Suitability Index information

Nom Latin: Barbus barbus

Code ONEMA: BAF

Description: Origine: Traitement de la base de données des 1601 ambiances. Données récoltées sur le Rhône, l'Ain, l'Ardèche, la Drôme, la Loire et la Garonne. Référence: CEMAGREF, LHQ. Capra et al., 1998.

Afficher les courbes de préférences

Montrer l'hydrosignature

Valider les modèles sélectionnés Fermer

Sélectionnez vos modèles par glisser-déposer, puis cliquez sur le bouton "Valider les modèles sélectionnés".

NB : Pour ajouter des modèles biologiques externes au logiciel, se référer au [Manuel de référence](#)

From: <https://habby.wiki.inrae.fr/lib/tpl/bootstrap3-multilang/> - HABBY

Permanent link: https://habby.wiki.inrae.fr/lib/tpl/bootstrap3-multilang/doku.php?id=fr:guide_utilisateur:explo_modeles_biologiques&rev=1619530988

Last update: 2021/04/27 15:43

