

Base de données VisioNature Alsace

MODULES DE SAISIE ESPÈCES



Contexte

VisioNature Alsace est un portail de saisie et de restitution de données faunistiques, accessible en ligne par le site internet www.faune-alsace.org. Il permet la centralisation des données naturalistes en Alsace pour un grand nombre de groupes taxinomiques faunistiques. L'utilisation de cette base de données est libre et gratuite pour tout contributeur, après inscription.

Pour davantage de détails concernant le fonctionnement du projet VisioNature, ainsi que les termes utilisés, consultez la fiche *Base de données VisioNature - Présentation générale*.

Fonctionnement

Masques de saisie par groupe taxinomique

La saisie d'une observation se fait par les champs date et lieu, quel que soit le taxon. Chaque groupe taxinomique bénéficie d'un onglet distinct, tant dans la partie « saisie » que dans les pages de consultation. Leur accès est matérialisé par un onglet orné d'un pictogramme.

L'activation des masques de saisie propres à chaque groupe taxinomique a lieu au fur et à mesure de leur disponibilité et de la possibilité de créer un groupe de travail en charge du suivi et de la validation des données (cf. tableau page suivante).

Pour la majorité des groupes taxinomiques, il est laissé ouvert à tous les inscrits la possibilité de saisir des observations pour toutes les espèces (même si la majorité des données chiroptères et micro-mammifères proviennent de recensements menés par des naturalistes spécialisés). Cela permet aussi à chacun de signaler, avec une localisation précise, des observations avec une détermination limitée au genre ou à la famille, lesquelles pourront ainsi bénéficier de compléments ultérieurs par des spécialistes (cas d'une colonie de chauves-souris par exemple).

Nombre de taxons accessibles à la saisie : 3 410
Nombre de groupes taxinomiques disponibles : 23

Pour les groupes d'insectes ou d'invertébrés les plus difficiles, une liste limitée d'espèces est accessible à la saisie par tous les observateurs. Il s'agit d'espèces emblématiques ou posant peu de difficultés de détermination (Lucane cerf-volant ou Frelon par ex.). La liste complète des espèces est accessible via un droit individuel (mode expert) accordé sur demande à des spécialistes, ainsi que pour l'import de bases de données externes spécialisées.

Enfin, par le biais de l'application mobile 'Naturalist', un onglet particulier Orchidées est accessible. Il renvoie à une base de données nationale www.orchisauvage.fr.

Masques détaillés (toutes espèces hors chiroptères)

Des champs complémentaires permettant de détailler pour chaque observation, et ce de manière formatée, le sexe, l'âge, et les conditions de détermination.

Ils sont déjà disponibles pour 8 masques de saisie (vertébrés, odonates, orthoptères, rhopalocères).

Cette évolution est particulièrement pertinente pour :

- résoudre des difficultés d'interprétation de certaines observations et aider à leur validation, en permettant de s'assurer des conditions nécessaires et suffisantes pour divers taxons difficiles (espèces jumelles entomologiques en particulier) ;
- offrir des éléments pertinents pour associer aux observations, à l'instar des oiseaux, un indice de reproduction (certain, probable, possible) selon les stades observés .

Nouveautés 2016


2016 a permis l'ouverture des masques :

- Mécoptères (Mouche-scorpions, Bittaques et Pucelles des neiges)
- Punaises.

Les listes d'espèces ont été largement complétées pour les Héteroécères et Coléoptères.

Les masques poissons et écrevisses ont été activés en mode public, tout comme les masques Mollusques, suite à la création d'un groupe dynamique sous l'égide de la SHNEC.

L'ajout de masques de saisie complémentaires pour d'autres groupes faunistiques est en cours d'étude.

Onglet	Groupe taxinomique	Gestionnaire	Accès à la saisie	Nb taxons mode public	Nb taxons mode expert	Date d'ouverture
	Oiseaux	LPO Alsace	Tous les inscrits	476		Décembre 2010
	Mammifères	GEPMA	Tous les inscrits	69		janvier 2011
	Reptiles	Bufo	Tous les inscrits	24		Mars 2011
	Amphibiens	Bufo	Tous les inscrits	25		Mars 2011
	Libellules	Imago	Tous les inscrits	85		Mai 2011
	Papillons - Rhopalocères	Imago	Tous les inscrits	166		Mai 2011
	Chiroptères	GEPMA	Tous les inscrits	35*		Juin 2011
	Orthoptères	Imago	Tous les inscrits	82		Juillet 2011
	Abeilles (+ Frelons)	Imago	Liste réduite	7	39	Sept. 2012 (2013)
	Mantes	Imago	Tous les inscrits	1		Octobre 2014
	Cigales	Imago	Tous les inscrits	8		Octobre 2014
	Névroptères (Ascalaphes - Fourmilions)	Imago	Tous les inscrits	8		Octobre 2014
	Coléoptères	Imago	Inscrits + mode expert	28	411	Octobre 2014
	Araignées	Imago	Inscrits + mode expert	3	163	Octobre 2014
	Grands branchiopodes	Imago	Tous les inscrits	6		Octobre 2014
	Papillons - Hétérocères	Imago	Inscrits + mode expert	256	1058	Mars 2015
	Mollusques - gastéropodes	SHNEC	Tous les inscrits	207		Décembre 2015
	Mollusques - bivalves	SHNEC	Tous les inscrits	33		Décembre 2015
	Poissons	Saumon-Rhin, FDPPMA67	Tous les inscrits	64		Septembre 2016
	Écrevisses	Saumon-Rhin, FDPPMA67	Tous les inscrits	12		Septembre 2016
	Mécoptères	Imago	Tous les inscrits	10		Décembre 2016
	Punaises	Imago	Inscrits + mode expert	1	133	Décembre 2016
	Syrphes	Imago				En cours
Total				1606	1804	
-	Orchidées	SFO	Tous les inscrits	<i>Uniquement par le biais de l'application mobile Naturalist'- Pas de visibilité sur Faune-Alsace.</i>		

Masques de saisie ouverts sur VisioNature Alsace.

Masques partiellement ouverts. Pour les autres masques, la totalité des taxons observés en Alsace est accessible à la saisie.

Gestionnaires des données :



Coordinateur :