

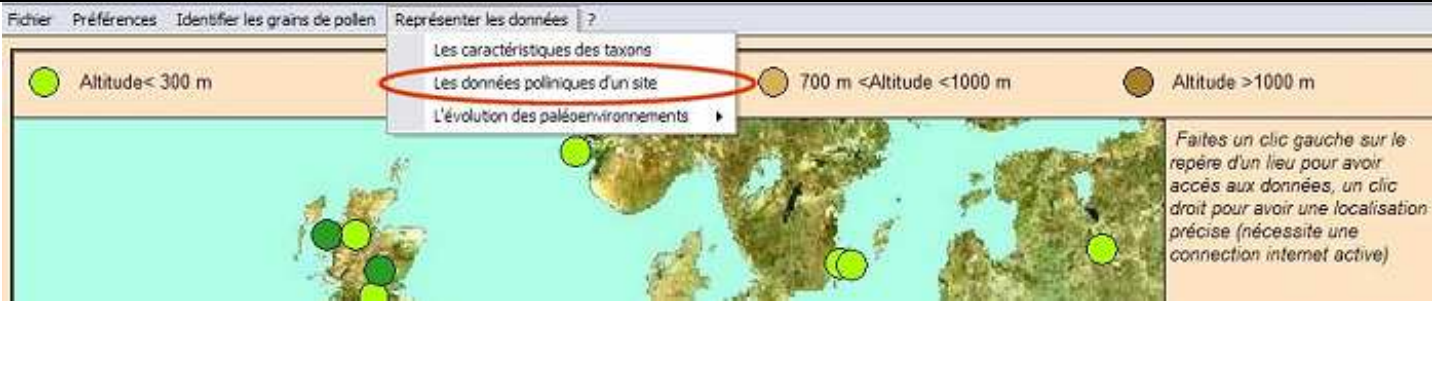


FICHE TECHNIQUE : UTILISATION LOGICIEL BIOMES

<p>Démarrer le logiciel :</p> <p>1. Fichiers</p>	
<p>2. Ouvrir une base de données – Polleneurope.mdb – charger les données</p>	
<p>3. Représenter les données - les données polliniques d'un site</p>	

4. Repérer le site choisi sur la carte - valider

Sélectionner – sélectionner les pollens à représenter –

Un clic droit sur chaque taxon affiche les données écologiques correspondantes. Un clic gauche sélectionne le taxon.

Localité : **TOURVES** Age : **5400 BP (-3450 BC)**
 Nom du site : **TOURVES** Source : **NICOL-PICHARD, Sylvie (1987)**
 Longitude : **5° 55'** Latitude : **43° 23'** Altitude : **298 m**

Abies	1,62	Cupressaceae	4,94	Myrica	0,0	Sanguisorba minor	0,0
Acer	0,0	Cyperaceae	13,86	Myriophyllum	0,0	Saxifraga	0,0
Alnus	1,4	Dipsacaceae	0,0	Nymphaeaceae	0,0	Sorbus	0,0
Apiaceae	0,0	Dryas	0,0	Olea	0,0	Taxus	0,0
Artemisia	1,06	Ephedra	0,0	Picea	0,0	Thalictrum	0,0
Asteraceae	2,2	Ericaceae	0,0	Pinus	11,51	Tilia	0,31
Betula	0,87	Euphorbia	0,31	Pistacia	0,31	Typha	0,0
Brassicaceae	0,0	Fabaceae	0,22	Plantago	2,27	Ulmus	0,53
Buxus	5,31	Fagus	1,24	Poaceae	22,47	Utricularia	0,0
Calluna	0,87	Filipendula	0,0	Polygonum	0,22	Viburnum	0,0
Campanula	0,0	Frangula	0,0	Populus	0,0	Viola	0,0
Cannabis/Humulus	0,0	Fraxinus	0,75	Quercus ilex type	1,8	Viscum	0,0
Carpinus/Ostrya	0,0	Hedera	0,0	Ranunculaceae	0,0		0,0
Caryophyllaceae	0,0	Helianthemum	0,0	Rhamnus	0,0		
Cedrus	0,0	Hippophae	0,0	Rosaceae	0,31		
Centaurea	1,24	Ilex	0,0	Rubiaceae	0,31		
Cerealia type	0,44	Lamiaceae	0,66	Rumex	0,75		
Chenopodiaceae	0,53	Lamium-type	0,0	Salix	0,0		
Corylus	1,27	Lythrum	0,0				

Clic droit pour voir les caractéristiques du taxon, clic gauche pour sélectionner le taxon

Spéctre pollinique Recommencer la sélection Diagramme pollinique

5. Afficher le diagramme

Imprimer si nécessaire

