

SBA Session de terrain du vendredi 11 octobre 2019

## **La Nature en Ville : Le Sud de l'Île aux Epis (Strasbourg, Bas-Rhin).**

Session commune avec la Société d'Apiculture de Strasbourg 1869 et le Centre d'Initiation à la Nature et à l'Environnement de la Ferme Bussierre.

**Guides et compte rendu : Michel Hoff et Patrice de Ruffray**

15, rue de Saint-Leonard  
F-67200 Strasbourg  
michel.hoff@free.fr

Nomenclature : Flora Helvetica et référentiel taxonomique interne de la base de données Brunfels de la Société Botanique d'Alsace.

### **Résumé**

Le Sud de l'Île aux Epis, située entre le Rhin et le Petit-Rhin à l'Est de Strasbourg, est le site naturel le plus proche du centre ville. La végétation est variée, avec des relictés de forêt rhénane, des groupements de berges et une petite prairie sèche tout au Sud, en face de la Réserve Naturelle du Rohrschollen. Ce site devrait bénéficier d'une protection réglementaire dans le cadre de la trame verte et bleue.

### **Abstract**

South of Ile aux Epis, located between the Rhine and Petit-Rhine east of Strasbourg, is the natural site closest to the city center. The vegetation is varied, with relicts of Rhine forest, groupings of banks and a small dry meadow in the South, in front of the Rohrschollen Nature Reserve. This site should benefit from regulatory protection under the green and blue framework.

### **Introduction**

L'Île aux Epis est située entre le Rhin à l'Est et le Canal Vauban et le Petit Rhin à l'Ouest, anciens bras du Rhin transformés en canal dès le Moyen Age afin de relier le fleuve à la ville de Strasbourg et à ses ports. Zone marécageuse, elle n'était traversée que par la route du Rhin vers Kehl et l'Allemagne. A la fin du 19ème siècle, le Port de Strasbourg s'est installé dans la partie Nord, la partie Sud était occupée par un hippodrome. L'ensemble était en grande partie déboisé, mais il subsistait de petites stations relictuelles de forêt rhénane. Après la création du Jardin des Deux-Rives, la partie située à l'extrémité Sud a été recolonisée par une végétation ligneuse, avec des groupements de berges le long du Rhin et une petite prairie sèche en face du Rohrschollen. Ces groupements naturels sont les plus proches du centre de Strasbourg, situés à moins de 4 km. Ils constituent l'un des sites « source » de biodiversité autant faunistique que floristique parmi les plus importants pour la ville et un élément majeur de la trame verte et bleue. Toute la partie boisée du Sud de l'Île aux Epis devrait être incluse dans la Réserve Naturelle Nationale de l'Île du Rohrschollen et donc bénéficier d'un statut de protection.

**Auberge de Jeunesse des Deux-Rives - Ile aux Epis - - Altitude : 139 m - X = 1002878 - Y = 2410438**

Acer pseudoplatanus L.  
 Alcea rosea L.  
 Calystegia sepium (L.) R. Br.  
 Clematis vitalba L.  
 Galium mollugo L.  
 Glechoma hederacea L.  
 Humulus lupulus L.  
 Juglans regia L.  
 Mercurialis annua L.  
 Miscanthus sinensis Andersson subsp. condensatus (Hack.) T. Koyama  
 Parthenocissus quinquefolia (L.) Planchon  
 Picea abies (L.) Karsten  
 Plantago major L.  
 Polygonum aviculare L.  
 Populus nigra L.  
 Portulaca oleracea L.  
 Prunus laurocerasus L.  
 Robinia pseudoacacia L.  
 Senecio vulgaris L.  
 Silene latifolia Poiret subsp. alba (Miller) Greuter & Burdet  
 Stellaria media (L.) Villars

**Allée au Sud du Jardin des Deux-Rives - Ile aux Epis - - Altitude : 139 m - X = 1003137 - Y = 2410161**

Achillea millefolium L.  
 Cichorium intybus L.  
 Conyza canadensis (L.) Cronq.  
 Cornus sanguinea L.  
 Crataegus monogyna Jacq.  
 Erigeron annuus (L.) Pers.  
 Fallopia dumetorum (L.) Holub  
 Fraxinus excelsior L.  
 Galeopsis tetrahit L.  
 Impatiens glandulifera Royle  
 Lamium purpureum L.  
 Lathyrus sylvestris L.  
 Linaria vulgaris Miller  
 Medicago sativa L.  
 Phragmites australis (Cav.) Steudel  
 Potentilla reptans L.  
 Prunus spinosa L.  
 Rumex crispus L.  
 Silene vulgaris (Moench) Garcke  
 Solidago gigantea Aiton  
 Setaria sp.  
 Tragopogon pratensis L.  
 Trifolium pratense L.  
 Trifolium repens L.  
 Ulmus minor Miller

**Le long du Rhin - Ile aux Epis - Première partie - Altitude : 139 m - X = 1003336  
- Y = 2409953**

Arctium lappa L.  
 Artemisia vulgaris L.  
 Chenopodium album L.  
 Dactylis glomerata L.  
 Euonymus europaeus L.  
 Fallopia japonica (Houtt.) Ronse Decraene  
 Heracleum sphondylium L.  
 Parthenocissus quinquefolia (L.) Planchon  
 Populus alba L.  
 Prunus avium L.  
 Symphytum officinale L.  
 Tanacetum vulgare L.  
 Trifolium campestre Schreber  
 Viscum album L.



Ile aux Epis - Le long du Rhin



Ile aux Epis - Extrémité Sud

**Le long du Rhin - Ile aux Epis - Seconde partie - Altitude : 139 m - X = 1003374  
- Y = 2409370**

Conyza canadensis (L.) Cronq.  
 Daucus carota L.  
 Dipsacus fullonum L.  
 Echium vulgare L.  
 Lepidium virginicum L.  
 Ligustrum vulgare L.  
 Melilotus albus Medik.  
 Origanum vulgare L.  
 Pastinaca sativa L.  
 Prunus spinosa L.  
 Quercus robur L.  
 Verbascum densiflorum Bertol.

**Le long du Rhin - Ile aux Epis - Extrémité Sud - Altitude : 140 m - X = 1003303 -  
Y = 2409187**

Acer platanoides L.  
 Ailanthus altissima (Miller) Swingle  
 Alliaria petiolata (M. Bieb.) Cavara & Grande  
 Centaurea stoebe L.  
 Chondrilla juncea L.

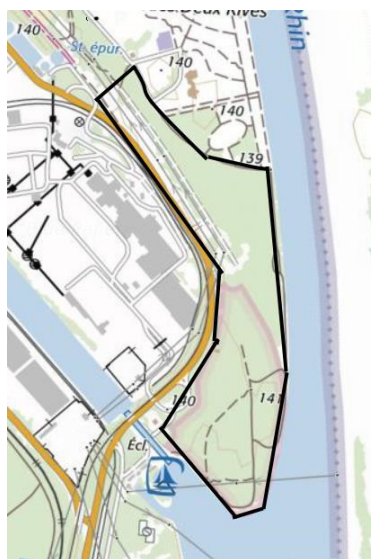
Geranium rotundifolium L.  
 Hypericum perforatum L.  
 Lithospermum purpureocaeruleum L.  
 Petrorhagia prolifera (L.) P.W. Ball & Heywood  
 Plantago lanceolata L.  
 Potentilla collina Wibel  
 Senecio inaequidens DC.  
 Stachys sylvatica L.  
 Thymus serpyllum L. sensu lato

## Bibliographie

Hoff, M., Cahen, D., 2014. « La Nature en Ville ». L'Île aux Epis, au Sud du Jardin des Deux Rives (Strasbourg, Bas-Rhin). SBA Session de terrain des mardi 25 et mercredi 26 juin 2013. Bulletin de Liaison de la Société Botanique d'Alsace n° 33 : 49-59.



Le Sud de l'Île aux Epis - Geoportail



Proposition de zone à mettre en protection - Geoportail