

Grand groupe : Surirellacées

Surirella helvetica Brun 1880

Code Omnidia retenu : **SHEL**
Code SANDRE : **18355**

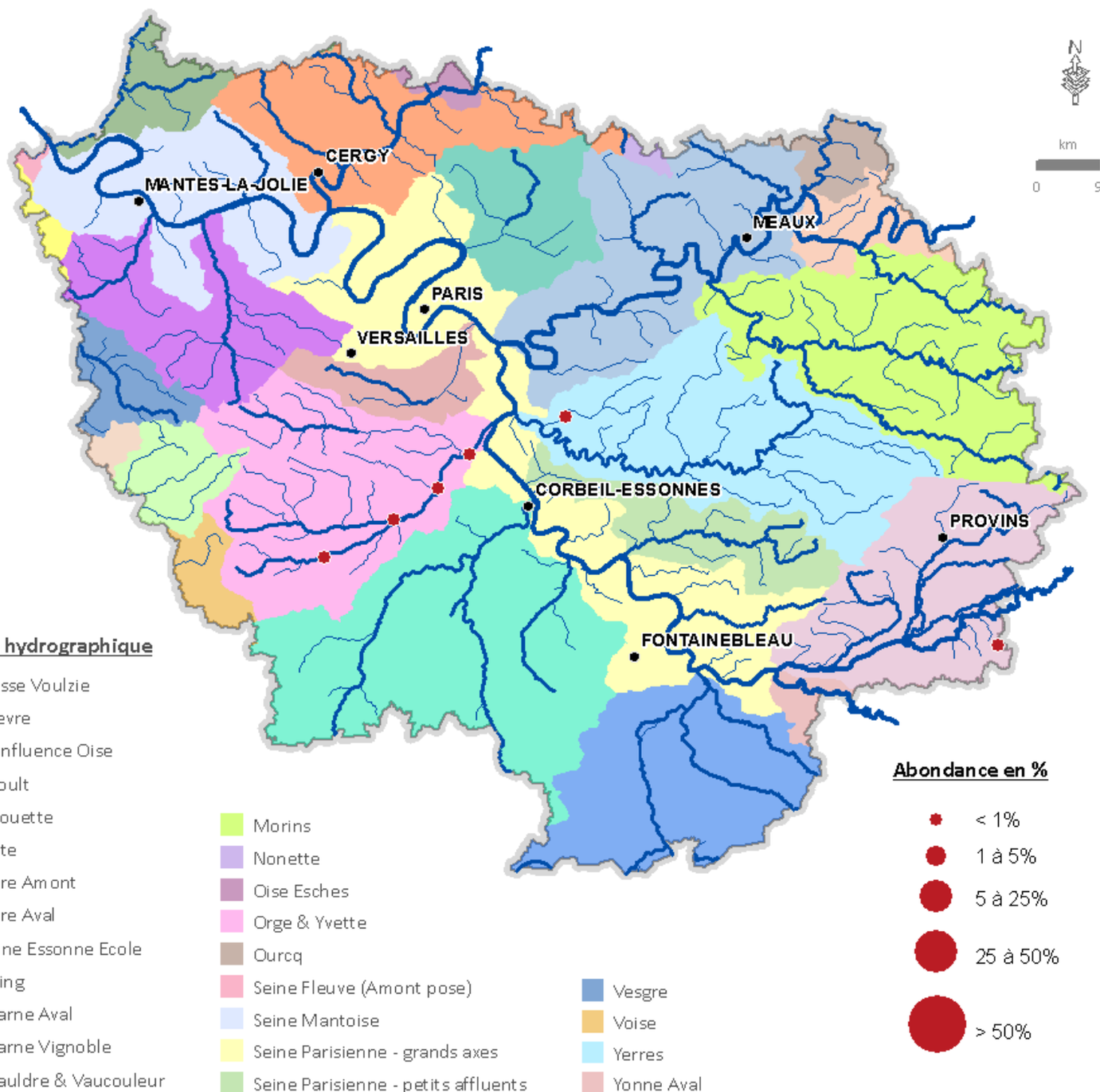
Basionyme :

Surirella linearis var. *helvetica* (Brun) Meister 1912

Publications :

Hofmann et al. 2011
Witkowski & Lange-Bertalot 2004
Brun 1880

Synonyme :



Ecologie : Source bibliographique : Van Dam et al. 1994

Sensibilité IPS : 5,0

Valeur Indicatrice IPS : 3,0

Taxon présent dans les eaux douces à légèrement saumâtres, très sensible aux charges organiques (oligosaprobe) et minérales (oligotrophe).

Informations espèce

Caractéristiques morphologiques :

Source bibliographique : Hofmann et al. 2011

Mesures en Ile de France (Nbre de mesures : 5)

Longueur : 20-120 μm Largeur : 9-25 μm Nombre de stries : 20-22 stries/10 μm Nombre de fibules : 2-3 fibules/10 μm

Nombre d'ondulations : non renseigné

Longueur : 43,2-52,0 μm Largeur : 17,2-19,8 μm

Nombre de stries : non mesuré

Nombre de fibules : 2-3 fibules/10 μm

Nombre d'ondulations : non mesuré

MO - échelle = 10 μm 

1



2



3



4



5

Figs. 1 à 5 - Echantillon N°968 - Code station : 03071827 - L'Orge à Longpont (Vanne Guipereux) - 2008