

Le S.B.O.S. lutte contre les plantes exotiques envahissantes



La Jussie

D'où viennent les plantes envahissantes ?

La plupart des plantes exotiques ont été introduites, soit de manière volontaire pour leur qualité ornementale, soit par le biais des multiples échanges internationaux.

Sur le territoire du S.B.O.S., c'est la Jussie qui est actuellement la plus présente. Il s'agit d'une espèce provenant d'Amérique du Sud.

Elle était utilisée pour embellir les bassins ou les aquariums. On la reconnaît facilement avec ses grandes fleurs jaunes.



Pourquoi lutter contre les plantes exotiques envahissantes ?

La Jussie possède de dangereuses capacités de dispersion et de colonisation.

Elle peut engendrer de nombreux problèmes :

- altération de la qualité de l'eau,
- accélération du comblement et de l'envasement,
- diminution de la biodiversité locale (concurrence avec les espèces préexistantes),
- entrave à la pratique de la pêche et de la navigation.

Les actions réalisées par le S.B.O.S. depuis 10 ans

La Jussie est apparue sur l'Oudon en 2005. Dès 2006, le S.B.O.S. a mis en œuvre des campagnes d'arrachage manuel. Cette technique fastidieuse permet néanmoins de prélever les racines et d'éviter la propagation des fragments de Jussie.

Ce mode d'action donne de fructueux résultats car la Jussie a régressé.



Le Courgeon envahi par la Jussie



Arrachage manuel



Le Courgeon après travaux

Pour aller plus loin ...

Le S.B.O.S. s'intéresse également à la Renouée du Japon depuis 2008. Cette plante, originaire d'Asie du Sud-Est, a été introduite en Europe au cours du XIXe siècle pour orner les parcs et jardins.

Elle peut atteindre trois mètres de haut et se présente sous forme de fourrés denses et impénétrables.

Des fauches répétées (7 par an) sont réalisées afin d'épuiser les racines de la plante, et ainsi de permettre sa disparition.

Il s'avère impossible d'éradiquer les plantes exotiques envahissantes mais les actions du S.B.O.S. visent à limiter leur colonisation. Les travaux doivent donc être répétés chaque année.



La Renouée du Japon