CARNET DE TERRAIN



PLANTES ENVAHISSANTES



Document réalisé en commun par les techniciennes de rivière:

Marie ADALBERT Syndicat Mixte Vienne Gorre Alice PERRON SYMBA

RENOUÉE DU JAPON

NUISANCES

- hauteur et densité de la plante: manque de visibilité en bord de route
- rhizomes: déstabilisation et érosion des berges
- colonisation rapide des abords et des terrains remaniés

ORIGINE: Asie du nord et de l'est

PROPAGATION:

- plante ornementale utilisée dans les jardins et espaces vert
- racines présentes dans les remblais

MILIEUX FAVORABLES:

- sols profonds, remaniés
- terrains ensoleillés

Floraison

JFMAMJJASOND JFMAMJJASOND

Fructification J F N CONSIGNES & INTERVENTIONS:

- ne pas intervenir sur cette espèce en période de fructification afin de ne pas la disséminer.
- ne pas l'introduire comme plante ornementale dans les jardins et espaces verts
- elle est souvent introduite par les remblais: penser à demander une garantie
- fauches répétées (3 à 5 fois par an) pendant plusieurs années avec évacuation des déchets
- replantation d'une végétation adaptée en bord de cours d'eau pour la concurrencer
- arrachage voir déterrage des pieds isolés et des petits massifs (avec extraction du rhizome si possible)
- la terre décaissée sur un terrain contaminé doit être mise en décharge

MORPHOLOGIE:

- forme des fourrés denses et impénétrables.
- feuilles presque en forme de coeur, alternes.
- longues tiges creuses et cassantes, segmentées, pouvant atteindre 3 m de haut et 2 cm de diamètre; de couleur verte piquetée de rouge.
- minuscules fleurs blanches, en grappes lâches de 8 à 12 cm de long.
- disparaît avec les premières gelées pour réapparaître au printemps.

REPRODUCTION:

- essentiellement par bouturage de la tige et des racines
- rarement par les graines



国

R

S)

1