

# TAG IKKE VANDREMUSLINGEN MED HJEM.

**Undgå spredningen** - ved at rengøre båden, efter sejlads på Gudenåen.



## **Fartøjet skal renses grundigt:**

**1.** Reb og undersiden af fartøjer efterses og renses for fasthæftede muslinger og muslingelarver.

**2.** Tøm fartøjet for alt vand der er opstuvet, f.eks. i bunden af båden.

**3.** Hvis rensningen af både og udstyr foregår ved et vandområde uden vandremuslinger, er det vigtigt at rensningen foregår på ikke-befæstede arealer, såsom græsarealer, så det undgås at skyllevandet løber via en regnvandsbrønd og direkte ud i et vandområde!

**4.** Lad båden tørre i solen inden den igen sættes i vandet.

**5.** Vandremuslingen kan klare lange perioder ude af vandet, men vil dø efter et stykke tid. Alt efter forholdene, kan vandremuslingen overleve ca. 4 uger ude af vandet!

**6.** Højtryksrensere med vandtemperatur over 40 °C er en effektiv rensemetode af både.

**7.** Undersøg altid visuelt, om alle muslinger og materiale er blevet fjernet ved rensningen med højtryksrenseren.

**8.** Undersøg eventuelle revner, ujævnheder og lignende hvor muslingerne kan være svære at få øje på, og sørg for at disse områder også renses omhyggeligt.

**9.** Kølevandet fra motorer kan indeholde muslingelarver og kølevandet skal derfor tømmes ud af motoren. (Lad motoren køre, når båden er ude af vandet og på land, i ca. 5-10 sekunder).



Vandremuslingen er i fuld gang med at indtage Gudenåen, hvor den allerede findes i hovedløbet.

Vandremuslingen vandrer ikke, men spredes ved menneskelige aktiviteter.

Vandremuslingen overføres let til nye vandområder i f.eks. motorens kølevandssystem i motorbåde eller fasthæftet på eks. flydende grene, fiskegrej, på undersiden og i bundvandet af både, kajaker og andre fartøjer.

Derfor er det nødvendigt, at sejlere og fiskere renses deres fartøjer og grej, hvis de skal fra et ferskvandsområde med vandremusling til et andet uden.