

ADVARSEL! BE CAUTIOUS! SEI VORSICHTIG!

GYRODACTYLUS SALARIS



Foto: Tor Atle Mo

Lakseparasitten Gyrodactylus salaris (størrelse ~ 0,5 mm).
The salmon parasite Gyrodactylus salaris (size ~ 0,5 mm).
Der Lachsparasit Gyrodactylus salaris (Größe ~ 0,5 mm).

VÆR PÅ VAKT! SMITTSOM LAKSEPARASITT!

I Møre og Romsdal finnes lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* fortsatt i disse elvene:
- Driva, Usma, Litjdalselva og Batnfjordelva.

Elvene i Romsdal er behandla i 2013 og 2014, men er fortsatt ikke friskmeldt:
- Rauma, Måna, Istra, Hensvassdraget (Isa og Glutra), Innfjordelva og Skorga.

**Parasittene *G. salaris* tar livet av lakseungene.
All transport av fisk mellom vassdrag er forbudt.
All transport av vann, fisk og utstyr mellom vassdrag fører til stor risiko for smittespredning.
Det er påbudt å desinfisere alt utstyr som har vært i bruk i de nevnte elvene.**

BE CAUTIOUS! CONTAGIOUS SALMON PARASITE!

The following rivers in the county Møre and Romsdal are still infected with the salmon-parasite *Gyrodactylus salaris*:
- Driva, Usma, Litjdalselva and Batnfjordelva.

The rivers in Romsdal are treated against the parasite, but are still under surveillance and are not declared free:
- Rauma, Måna, Istra, Hensvassdraget (Isa og Glutra), Innfjordelva and Skorga.

**The parasite *G. salaris* kills salmon juveniles.
All transport of fish between waterways is prohibited.
All movement of water, fish and equipment between waterways constitute a real risk of transmission.
Disinfection of equipment that has been used in an infected waterway is mandatory by Norwegian law.**

ACHTUNG! ANSTECKENDER LACHSPARASIT!

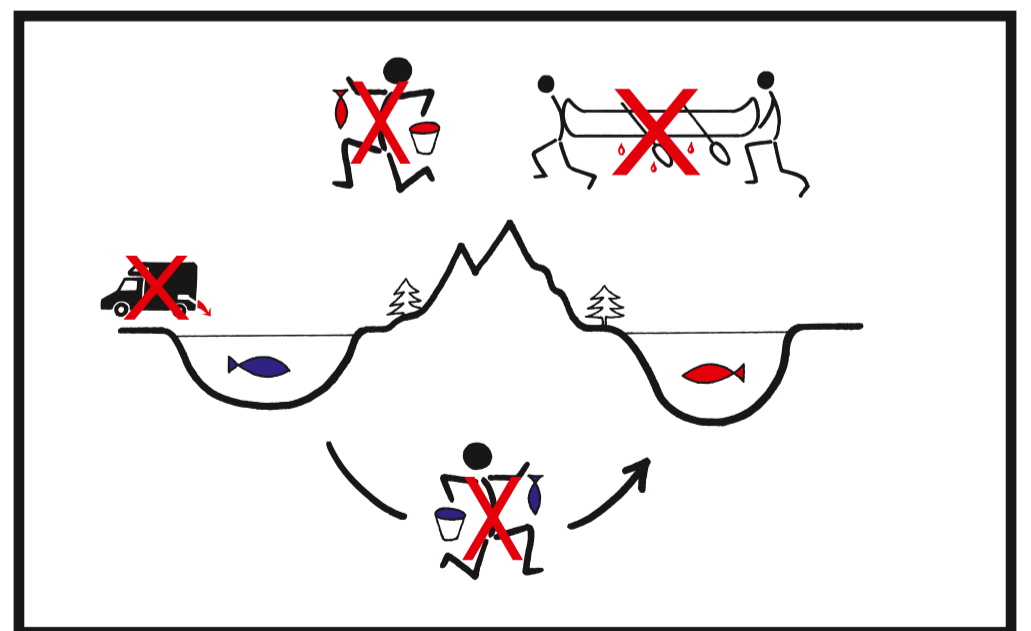
Der Lachsparasit *Gyrodactylus salaris* kommt in der Region Møre og Romsdal in diesen Flüssen vor:
- Driva, Usma, Litjdalselva und Batnfjordelva.

In der Romsdal Region sind folgende Flüsse 2013 und 2014 behandelt worden und sind weiterhin unter Überwachung:
- Rauma, Måna, Istra, Hensvassdraget (Isa og Glutra), Innfjordelva und Skorga.

***G. salaris* tötet junge Lachse!
Es ist verboten, Fische von einem Gewässer in ein anderes auszusetzen.
Jegliches Überführen von Wasser oder Fischen von einem Fluß in ein anderes Gewässer birgt ein hohes Risiko der Krankheitsverbreitung in sich!
Jeder, der Ausrüstung in einem Fluß verwendet hat, ist gesetzlich dazu verpflichtet diese zu desinfizieren oder sorgsam auszutrocknen, bevor er diese in einem anderen Fluß verwenden darf.**



Utbredelse av *G. salaris* i Midt-Norge.
The occurrence of *G. salaris* in Mid Norway.
Die Ausbreitung von *G. salaris* im Mittel Norwegen.



Unngå transport av vann og fisk mellom vassdrag.
Prevent transport of water and fish between watercourses.
Vermeide Transport von Wasser und Fischen.



Fylkesmannens Miljøvernaveiding
Sør-Trøndelag ☎ 73 19 90 00
Nord-Trøndelag ☎ 74 16 80 00
Møre og Romsdal ☎ 71 25 84 43

Mattilsynet ☎ 22 40 00 00

