

Information och ansvar.

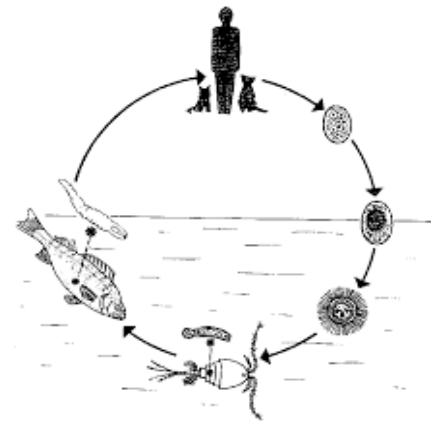
Sverige är tack och lov relativt förskonat från smittsamma fisksjukdomar och det är inte särskilt ofta man träffar på död fisk i naturen. Däremot finns det en del olika sjukdomar som kan drabba fisk. Det kan därför vara bra att känna till de vanligast förekommande och hur du ska hantera sjuka eller döda fiskar. Sjukdomssymptom hos fisk kan uppstå av många olika anledningar, till exempel genom infektion av bakterier, virus, svamp, parasiter, eller dåliga vattenförhållanden till följd av varma somrar.

Fisksjukdomar smittar ytterst sällan till människa och i de fall det inträffar är den främsta orsaken konsumtion av rå eller otillräckligt tillagad fisk som burit på smittämnen. **Använd därför sunt förnuft och var noga med hygien. Rensa fisken direkt efter fångst är ett sätt att effektivt minska risken för infektion. Tänk också på att fisk är en färskvara som skall förvaras i kyl om den inte fryses.**

Sårskador på fisk kan ha flera olika orsaker. Mekaniska skador orsakas till exempel av rovdjur eller felkrokningar och känns igen på det "rivna" utseendet. Mekaniska skador infekterar lätt, vilket snabbt förändrar sår bilden och gör det lätt för bakterier att få fäste. I försvagat tillstånd kan fisk även drabbas av svamp.

Fisklöss är parasitära kräftdjur som angriper fiskar, dessa parasiter biter hål på fiskens hud och suger blod. Parasitens angrepp orsakar skador i huden och kan leda till sekundärinfektioner med bakterier eller svamp.

Fiskbinnikemasken har fiskätande varmblodiga djur som huvudvärdar likt människa till rått vilket sedan sprider parasitens ägg via sin avföring. Parasitens ägg kläcks i vatten och utvecklas till larver när parasitäggen äts upp av små kräftdjur. Kräftdjuren äts i sin tur upp av olika fiskar. Dessa maskar kallas ibland även måsmask, detta då mås och kråkfågel lätt sprider dessa parasiter över geografiskt stora områden.



Vad kan Ni göra?

En av de absolut viktigaste och ansvarsfulla åtgärder Ni kan göra är att handha ovälkomna fiskar och fiskrens på sådant sätt att de inte på något sätt kan återgå som föda till något i naturen.

Olika metoder som exempelvis förbränning eller nedgrävning är lämpliga, täckta komposter och förpackad till kommunens avfallshantering är även fullt gångbara.

Kretsloppet måste brytas, Fiskvårdområdesföreningen gör vad de kan och Ni som gäster gör vad Ni kan så tillsammans minimerar vi de ovälkomna parasiterna.

Tack på förhand och önskan om trevlig vistelse i våra fiskevatten !

Marslidens F.V.O