Utsättningsdata lax och öring

En enkät (blankett) skickas via mail från SLU Aqua till drygt 30 mottagare där de ska fylla i uppgifter om aktuellt års utsättningar av lax och havsöring inkl. märkningar. Uppgifterna, 1 ex per vattendrag, kustområde och län, ska dem återsända senast några veckor senare. Dessa uppgifter (utsättningsplats, vattendrag, X- och Y-koordinater, län, antal utsatta, varav Carlin-, pittag-, nosmärkta, fenklippta, odlingsställe, stam och övrig info tillsammans med Avsändare, tjänsteställe och telefonnummer) sammanställs sen i olika filer. Därefter läggs alla insamlade uppgifter in i två filer, en med lax och en med havsöring. Där sorteras de efter ICES delområden, län, vattendrag, rom, yngel, 1-s stirr, 1-å stirr, 1-å smolt, 2-s stirr, 2-å smolt där summorna av smolt summeras under Summa smolt. Antal fenklippta, pittag-märkta, Carlinmärkta samt odling/stam redovisas också på samma sätt. När dessa sammanställningar är klara läggs uppgifterna in i en tredje sammanställning ”Utsättning av lax- och havsöringssmolt åren xx-xx” som är uppdelad i ”Antal utsatta” (som visar utsatta i Östersjön, Västkusten, Vänern och Vättern), ”Antal utsatta och antal Carlinmärkta”, ”Antal fenklippta” och ”Antal Carlinmärkta”. All data om utsättningarna läggs in i en databas, där varje rad visar utsättningsställe och ålder på fisken, är det flera åldrar i en utsättning läggs det in på egen rad.

Stocking data, salmon and trout

A questionnaire (form) will be sent via mail from SLU Aqua to just over 30 recipients where they will fill in information on the current year's releases of salmon and sea trout including tagged individuals. The data, 1 ex per river, coastal area and county, shall be returned at the latest a few weeks later. These data (stocking location, river, X and Y coordinates, counties, number of stocked fish (number of which are Carlin-, PIT-, nose-tagged or fin clipped), rearing site, stock/population and other information together with Sender, place of service and telephone number) are then compiled into different files. Thereafter, all data collected is entered into two files, one with salmon and one with sea trout. There they are sorted by ICES sub-areas, counties, stock, egg, fry, 1-summer parr, 1-yr parr, 1-yr smolt, 2-summer parr, 2-yr smolt, where the sums of smolt are summed under Sum smolt. The number of fin clipped, PIT-tagged, Carlin-tagged and rearing site/stock are also reported in the same way. When these compilations are complete, the data is entered in a third compilation "Salmon and sea trout smolt years xx-xx" which is divided into "Number of stocked" (which shows stocked numbers in the Baltic Sea, the West Coast, Lake Vänern and Lake Vättern), "Number of stocked and number of Carlin marks","Number of fin clipped" and "Number of Carlin tagged ". All data about the stockings is entered into a database, where each row shows the stocking place and age of the fish, if several age classes are released in one stocking occasion each age is entered on its own row.