

Fisk- och grönsaksodling i ett kretslopp

En heldag om fisk- och grönsaksodling i Kattastrand (Härnösand) bjöd Naturskyddsföreningens länsförbund i Västernorrland på under lördag den 19 september. Den inleddes med studiebesök på Kretsloppan i Kattastrand där Daniel Brännström och Pecka Nygård visade och berättade om kretsloppsodlingen. Daniel visade i exempel hur 1 kg foder gav 1 kg fisk (regnbåge) som i sin tur gav näring åt 10 kg tomatater i ett hållbart kretslopp. Fiskarna gödslade växterna. Växterna renade vattnet som gick tillbaka till fiskarna.

Sällskapet förflyttade sig till brukshundklubbens lokaler, där en lunch av "raw food" från JA Ekolivs intogs. Studieförbundet hade för dagen hyrt lokalen. Nils-Erik Vigren och Roger Nordin från Rädda Höga Kusten berättade efter lunchen om fiskodling på land och i vatten. Nils-Erik berättade övertygande om varför öppen kassodling i vatten (till havs och i sötvatten) inte är hållbart. Där fanns många synpunkter om hur foder och fisk göder och förorenar vatten och fiskar "på rymmen" (företrädesvis genom haveri) skadar det naturliga fiskbeståndet. Senaste tid har också synpunkter kommit på hur fisk behandlas i kassar, deras välbefinnande och sjukdomar, samt den stress de utsätts för vid slakt.

De som höll deltagarna under uppsikt under dagen var Sara Friberg från Härnösandskretsen och Andro Stenman från Örnsköldsvikskretsen. Maria Danvind, som för dagen höll sig i bakgrunden, hade fått ihop ett fint program.

Följde med penna och kamera gjorde Hans Andersson (Sundsvall).



Sara Friberg, Härnösandskretsen och Andro Stenman, Ö-vikskretsen höll i dagen.



Daniel Brännström från Kretsloppan AB guidade tillsammans med Pecka Nygård.



Leif Olsson, Hans Almén och Inga-Maja Pousette lyssnar till Nils-Erik Vigrens argument.