

Västsverige 5 december 2014



Dramatisk minskning av kustfåglar

Sedan 2007 har det börja hända något dramatiskt med våra kustfåglar som ejder, gråtrut, strandkata med flera. Bestånden kryper stadigt neråt och värst drabbad är ejdern där minskningen är så kraftig som upp till 70 procent om man tittar på det i en 15-års period. De drastiskt minskade ejderpopulationerna har fått stort utrymme i medierna under de sista åren men forskare och biologer står lite handfallna inför vad som ligger till grund för denna nedgång. Det som händer är att det blir mindre och mindre med honor, så kallade ådor, detta för med sig ett mindre antal ådor går till häckning. Dessa ådor producerar naturligt nog ett mindre antal ungar då numerären uteblir av häckande honor. Bilden är tagen en tidig vårdag i en bohuslänsk fjord och speglar en allt vanligare syn då en ensam hona blir uppvaktad av ett mycket stort antal gudingar (hanar). Det finns flera olika troliga orsaker om vad som ligger bakom de minskade ejderbestånden bland annat så har man spekulerat i om det kan vara brist på vitamin B, främst tiamin. Ejdern är en stor och tung dykare som födosöker genom att dyka till botten där den främsta födan är blåmusslor. Dessa blåmusslor är utsatta för många förändringar bland annat blommande alger, syrebrist eller till och med har det spekulerats i om den globala uppvärmningen kan påverka kvalitén i musslorna. På vissa platser i landet har man upptäckt minskningar bland de häckande ådorna med så mycket som över 50 procent på bara ett år. Artdatabanken har ejdern som rödlistad med statusen nära hotad "NT" och framtiden ser mycket oviss ut för dessa speciella fåglar. För att inte svartmåla framtiden allt för mycket så finns det även forskare som ser beståndsminskningen som ett friskhetstecken för vattenkvalitén. Minskade utsläpp av näringsämnen resulterar i en liten nedgång av blåmusselbeståndet som därmed även drar ned födotillgången för ejdrarna. Det kommer säkert komma ännu mer olika teorier om vad som händer med våra ejdrar, vi kan bara hoppas på det bästa. Foto: Ingemar Pettersson/ipnaturfoto.se

