

Örnräkningen vid Mälaren/Hjälmaren lördag den 28 februari 2009

Totalt har det under bästa kvarten rapporterats 136 **havsörnsobservationer** vilket är betydligt högre än föregående år. I år när denna örnräkning firar 10 årsjubileum har totalt 65 platser varit bemannade från Tysslingen i väster till Vårbergstoppen i öster.

Vädret har under räkningen varit soligt till halvklart med måttlig nordvästlig vind (5-7 m/s).

Temperaturen har legat på ca -1gr till +3 gr. Vi har enats om att det under de två timmarna har funnits minst så här många **individer havsörnar** i rapportområdet:

Kolbäcksån (Västmanland)	2 ex
Svartådalen (Västmanland)	1 ex
Hjälmaren (inkl. Örebrodelen)	> 50 ex
Västra Mälaren (Väster om Hjulstabron)	40 ex
<u>Östra Mälaren (Öster om Hjulstabron)</u>	<u>35 ex</u>

̄Totalt 128 Havsörnar

Totalt har **kungsörn** rapporterats från 11 av räkningens obsplatser. Då några av obsplatserna kan ha sett samma örnar är vår uppskattning att det observerats 8-9 individer under dagens räkning.

Några kommentarer:

Antalet observerade havsörnar är i paritet med de bästa åren under räkningens tioåriga historia. Vid räkningarna 2004 och 2007 uppskattades antalet havsörnar till ca 130 individer.

Att både Mälaren och Hjälmaren i år varit islagda gör att havsörnens förekomst är beroende av var bifångst av skräpfisk är lokaliserad.

I årets räkning är havsörnarna väl utspridda i hela området dock med en koncentration till Hjälmarens västliga del. Det ska även påpekas att den östra delen av Mälaren (Öster om Hjulstabron) har fler örnobservationer än under tidigare år.

I år med en god bemanning i hela rapportområdet och bra väderleksbetingelser speglar vi med denna ögonblicksbild mycket bra havsörnens situation i dessa stora sjöar i slutet av februari månad.

Resultatet av årets och tidigare års räkningar kan studeras på den nationella fågeldatabasen "Svalan"

Se : [http://www.artportalen.se/birds/inventeringar/albicilla.asp?](http://www.artportalen.se/birds/inventeringar/albicilla.asp)

En dagsräkning av örnar i den här omfattningen hade inte varit möjligt utan alla örnentusiasternas insatser.