

Vinterfågelräkning av sjöfåglar 2026 i Motalatrakten

Den höga ambitionsnivån på midvinterräkningen fortsatte även i år. Räkningen har pågått sedan 1960-talet, sker samtidigt i norra Europa och samordnas i Sverige av Lunds universitet.

Nu ingår även inventeringsområden i Vadstenaaviken och Nässjaområdet söder om Vadstena, Kring Fyrstensberget norr om Borghamn, Boren, Motala ström i Borensberg, Norrbysjön samt sträckan Lilla hals till Västanvik i Vättern i vår inventering.

Inventeringen gjordes i mitten av januari med tyngdpunkt på lördagen 17 januari med start kl 09:00.

Kalla och milda perioder har avlöst varandra under hösten fram till januari. Under inventeringsdagarna i mitten av januari var både Boren och Norrbysjön isbelagda. Även stora delar av Motalaviken och nästan hela Vadstenaaviken var isbelagda. Lördagen den 17:e, som var huvudinventeringsdagen, var en bra inventeringsdag med lugnt väder och bra sikt.

En brunand, en utfärgad hanne, hittades vid Nässjahalvön. Det var gott om gräsänder, sothöns och knölsvanar i området. Utanför Lemunda hittades hela 53 skäggdoppingar!

I tabellen nedan är **Summa Motala**: sektorerna E323 (Strömmen genom Motala), E215 (Motalaviken) och E216 (Råssnäs -Lilla Hals). I **Summa Motalatrakten tillkommer**: E221-E227 (Lilla hals -Lemunda-Tokanäset- Medevi- Västanvik), E208- E214 (Häckenäs- Nässja- Vadstena-Sandby) och E324- E325, 329 (Boren-Strömmen genom Borensberg – Norrbysjön).

Inventerare 2026 har varit: Elke Myrhede E215, E216, E221, E222.

Christer Eriksson E223-E227.

Tommy Eriksson E325, 329. E210-E213.

Gunnar Myrhede E208-E216, E221, E222.

Jan Eklund E324.

Christer Johansson och Lennart Alm E323.



Lördagen bjöd på bra inventeringsväder. Bilden visar utsikten från Mariebergsudden.

