

Tisdagen den 14 april 2026

OTTENBY FÅGELSTATION

VÄDER:

Molnigt och blåsigt hela dagen.

Tid	Vind	m/s	°C
0	OSO	9	6
6	OSO	9	6
12	O	9	6
18	O	7	6

RINGMÄRKNING:

**Antal nätmetertimmar: 182**

RASTARE:

**Udden:**

Skärnäppa 110, kärrsnäppa 40, dvärgbeckasin 3, stenskvätta 1 (JMS, JGN, LGN, OFZ)

**Västrevet:**

Kentsk tärna 6, ob. fisk-/silvertärna 30 (AMN, JMS, JNR)

**Fyrvägen:**

Brushane 4 (JGN, LGN)

**Kungsgården:**

Rödstart 1 (ISD)

**Södra schäferriängarna:**

Trana 2, brushane 2 (JMS, EON)

ÖVRIGA OBSERVATIONER:

**Udden:**

Småtärna 1 (JGN, LGN)

**Västrevet:**

Havsörn 1 6k+ (AMN, JMS, JNR)

**Sibyllas jaktstuga:**

Rödglada 1 (LJN)

Gärdsmyg 1

Rödhake 2

Gransångare 1

Kungsfågel 7

Blåmes 1

Grönfink 1

**Totalt 13 individer av 6 arter.**

Ringmärkare: AMN, JMS, VBD, LGN, JGN, LCS, OFZ, PJP, ISD, CGO, JNR, LGN, EON, JBS, LJN

DIVERSE:

STTG: Idag fick vi inte så många fåglar i den standardiserade fångsten. Men vi fick besök av en vacker grönfink.

På eftermiddagen fortsatte vi med idogt reparerande av vadarpåsar och vadarburar som kombinerades med praktisk användning av dem på Udden, där vi försökte fånga skärnäppor. Tyvärr utan någon framgång. Det gjordes också tappra försök att fånga en knölsvan av JNR, LGN, JGN men den hann kvickt lyfta i sista sekund. JGN försökte fånga enkelbeckasin vid Hahns fd Sjöbod men även han kom tillbaka tomhänt. Dock är det värt att nämna att gårdagens kvällsfångst blev mycket lyckad med en ringmärkt storspov!

Det var också inköpsdag så PJP och ISD gav sig iväg till Kalmar efter STTGn. Det blev en effektiv tur till en handfull butiker, som vanligt. En av höjdpunkterna på turen var två bruna kärrhökar och ett gäng tranor som flög över bilen på väg till Kalmar. Bilskådnig är inte att underskatta!

På kvällen bjöd CGO på en fin presentation om Frankrike och fransk språk & kultur. Nu har vi lärt oss att vi inte borde putta in mormor i brännässlorna! Dessutom hölls också en presentation i ringmärkningsetik för ringmärkningsassistenterna som ännu inte fått höra den.