

Alle kan bidra!

For å studere bestandene blir noen av fuglene merket med fargede plastringer med en kode på 3-5 bokstaver og tall. Klarer du å lese slike koderinger kan du rapportere dem på denne nettsiden: <http://www.ringmerking.no/cr/>

På denne nettsiden får du omgående svar på hvilken fugl du har observert, og hvor den er registrert tidligere. Du kan

også følge «dine» fugler videre i livet. Alle registreringer er verdifulle!

Viktig ved rapportering av ringer:

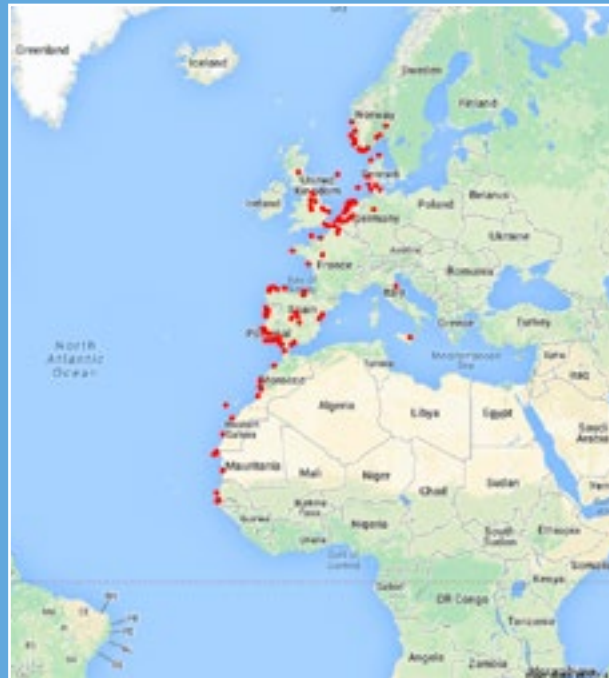
Legg kun inn koder du er sikker på at du har lest riktig. Koden står skrevet 3 ganger rundt ringen, og ringen er vanligvis satt på slik at koden leses nedenfra og opp.

Et foto er til god hjelp!

KNIPS!

Visste du at...

- En måke kan bli over 30 år gammel.
- Europas hittil eldste knoppsvane ble gjenfunnet 28 år og 10 måneder etter merking?
- Noen sildemåker flyr helt til Vest-Afrika for å overvintre, mens de fleste hettemåkene nøyer seg med å trekke over Nordsjøen til Storbritannia?



▲
Observasjoner av sildemåker merket i norske byer.

URBPOP

ET PROSJEKT OM

URBANE FUGLER



URBPOP-prosjektet jobber med urbane fuglebestander i norske byer for å samle informasjon om vandringer, overlevelse, ungeproduksjon og hvilke ressurser det er som trekker fuglene til byen.

Ringmerking er et viktig redskap i dette arbeidet.



Nærheten til mennesker byr både på naturopplevelser, forvaltningsmessige utfordringer og spennende forskningsmuligheter.

Måker, knoppsvaner og sothøner er eksempler på fuglearter som har tilpasset seg livet i byens grøntområder og andre steder der det er mat å finne.



FISKEMÅKE



Fiskemåke merkes med hvite eller grønne plastringer.

SILDEMÅKE



Sildemåke merkes med svarte plastringer.

GRÅMÅKE



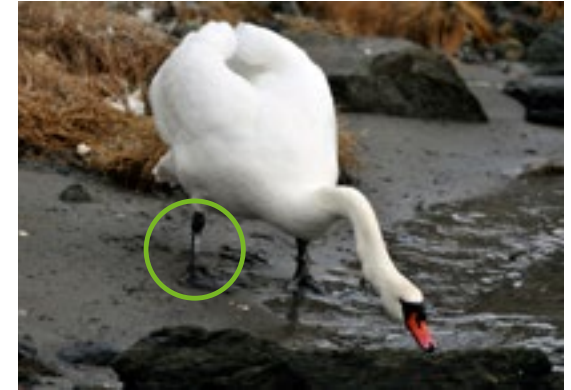
Gråmåke merkes med svarte plastringer.

HETTEMÅKE



Hettemåke merkes med hvite eller grønne plastringer.

KNOPPSVANE



Knoppsvane merkes med svarte plastringer.

SOTHØNE



Sothøne og sivhøne merkes med grønne plastringer.