

# Stær

*Sturnus vulgaris*

## Kjennetegn

Stæren har gult nebb (som skifter til svart mot høsten). Stæren er metallglinsende svart og nokså ensfarget om sommeren, sterkt hvitprikket om vinteren og utover våren. Ungene er ensfarget brune.

## Biologi

I Norge hekker stæren over det meste av landet, unntatt høyfjellet og rene skogsområder. Arten er knyttet til åpne jordbruksområder med kortvokst vegetasjon hvor den finner mat på bakken, hovedsakelig insekter og smådyr i hekketiden.

Reiret plasseres i et hulrom og gjerne i kolonier. De 5–7 blåhvite eggene ruges av begge kjønn i 12–13 dager. Ungene blir flygedyktige etter 20–22 dager.

Stæren er en kortdistansetrekkefugl. Våre fugler overvintrer hovedsakelig i Storbritannia.

## Utbredelse i Norge

Stæren fins i hele Norge unntatt arktiske og alpine strøk.

## Rødlitestatus

Stæren er vurdert som nært truet (NT) på grunn av en antatt langsiktig bestandsnedgang i forbindelse med endringer i jordbrukslandskapet.



Foto: wikipedia



Funn registrert i Artskart, Artsdatabanken