

TÅRNFALK



Tårnfalken er en lille rovfugl med en rødbrun fjerdragt, slanke spidse vinger og en lang hale, der afsluttes af et bredt, sort bånd. Den er en mester til at hænge stille i luften, for at holde udkik efter et muligt bytte (muser).

Tårnfalken lever både i det åbne land og i byerne. De bygger redder på utilgængelige steder, som høje træer, højt placerede rovfuglekasser, høje bygninger som siloer eller i kirketårne. Opsatte redekasser har betydet fremgang for arten. Tårnfalken bygger ikke selv rede, men overtager gerne en gammel rovfuglerede.

Tårnfalkens føde består primært af mus, men også mindre fugle og insekter. Tårnfalkens jagtområde er det åbne land og langs motorvejen, hvor den jager i vejkanten og midterrabatten. Om sommeren muser Tårnfalken mellem 8 og 40m over jorden, mens den om vinter skifter jagtteknik til at sidde stille i et træ eller på en pæl, mens den spejder efter bytte. Det er en mindre effektiv jagtteknik, men den er langt mere energibesparende og på den måde kan den bedre klare sig gennem vinteren.

Tårnfalken har en helt særlig evne til at kunne se ultraviolet lys (UV-lys). Det er noget vi mennesker ikke kan. Det er virkelig smart fordi museurin netop udsender UV-lys. Når tårnfalken muser, holder den ikke kun udkig efter mus, men også mængden af urin på de små musestier som musene løber på. Da mus markerer stierne ved at tisse på dem, vil sandsynligheden for at fange en mus være størst, hvor UV-lyset er kraftigst.

[Se mere om tårnfalken her - klik](#)