

PRESSE MEDDELELSE

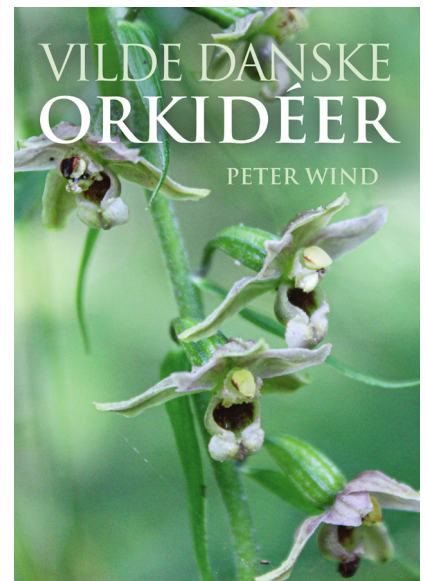
Vilde danske orkidéer er truede

Danmarks orkidéer er samlet set i tilbagegang, viser tal fra det nationale orkidéovervågningsprogram, som seniorbiolog Peter Wind har stået i spidsen for de sidste knap 30 år. Overvågningen af orkidébestande i hele landet er et unikt og meget omfattende citizen science-projekt, hvor frivillige har indsamlet oplysninger om de 48 tilbageværende danske orkidéer siden 1987.

En rig og mangfoldig natur står højt på den politiske og folkelige dagsorden. Mange dyr og planter er truede, og det er derfor afgørende både at indsamle data og fastholde opmærksomheden på alle de arter, der er i fare for at forsvinde eller er sjældne i landskabet. Med *Vilde danske orkidéer* stiller forfatteren skarpt på en velkendt og fredet, men fortsat truet plantefamilie og et udpluk af hjemmehørende arter, der med deres enestående biologi og specifikke krav til voksestederne er en god indikator for naturtilstanden i Danmark.

OM FORFATTEREN

Peter Wind er seniorbiolog, emeritus ved Institut for Ecoscience, Aarhus Universitet med speciale i dansk og europæisk botanik. Han har været ansvarlig for orkidéovervågningen i Danmark siden 1995 og arbejder fortsat med beskyttelse og formidling af Danmarks truede biodiversitet.



VILDE DANSKE ORKIDÉER

Af Peter Wind

ISBN 978 87 7184 317 0

110 sider, illustreret

PRIS 199,95 KR.

UDKOMMER 30. JANUAR 2024

KONTAKT FORFATTEREN

Peter Wind

pwi@ecos.au.dk

KONTAKT FORLAGET

presse@unipress.au.dk

+ 45 53 55 05 42

Aarhus Universitetsforlag
Helsingforsgade 25
8200 Aarhus N
tlf. 53 55 05 42
unipress.dk