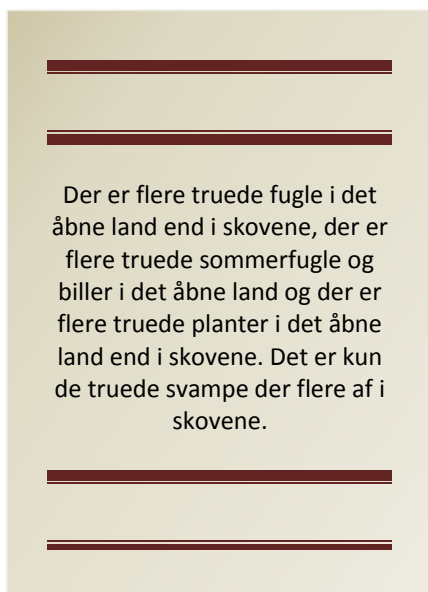


## LIDT OM DE TRUEDE ARTER I BLÅ BLOKS FORSLAG OM UDLÆG AF YDERLIGERE 20 PROCENT AF STATSSKOVENE SOM URØRT SKOV MOD AT OPGIVE § 3-NATURBESKYTTELSEN PÅ ET TILSVARENDE AREAL

Ved høringen i miljøudvalget d. 6. maj og behandlingen i folketingsalen d. 13. maj blev det gentagne gange fremhævet at to tredjedele af de danske arter af planter, dyr og svampe, både de almindelige og de truede arter, er knyttet til levesteder i skove.



Der er flere truede fugle i det åbne land end i skovene, der er flere truede sommerfugle og biller i det åbne land og der er flere truede planter i det åbne land end i skovene. Det er kun de truede svampe der flere af i skovene.

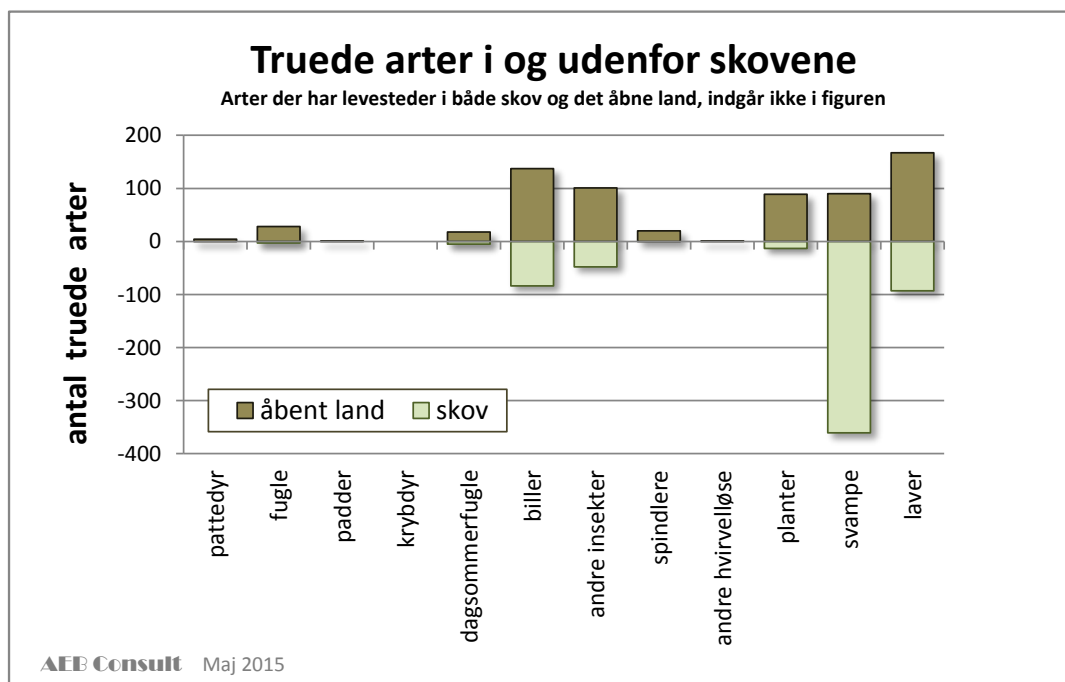
*Fremgår tillige af henvendelse om Biodiversitet i danske skove af 11/5-15 fra Rasmus Ejrnæs til miljøudvalget på vegne af Hans Henrik Bruun (Biologisk Institut, KU), Rasmus Ejrnæs (DCE, AU), Morten D.D. Hansen (Naturhistorisk Museum, Århus), Jacob Heilmann-Clausen (Statens Naturhistoriske Museum, KU), Carsten Rahbek (CMEC, KU), Jens-Christian Svenning (Institut for Bioscience, AU).*

Udsagnet er lidt vel "smart". Underforstået at arterne er afhængige af skov, måske ligefrem afhængige af *urørt* skov. Men de to tredjedele er en voldsom overdrivelse. Det er blot 40 procent af vores truede arter der *kun* lever i skoven. Og der er som bekendt ikke nogen af dem, der er afhængige af at skoven henligger urørt.

Det er formentlig den del af de truede arter, der har levesteder både i og udenfor skovene, der bliver brugt til at nå op på den "smarte" to tredjedel. Så kunne man lige så godt hævde at to tredjedel af de truede arter er knyttet til levesteder i det åbne land. Og det er jo især i § 3-

områderne.

Som det fremgår at tabellen på næste side findes 40 procent af de truede arter kun i skoven, 43 procent kun i det åbne land og de resterende 17 procent kan findes både i skov og åbent land.



**TABEL: Rødlistens 1.526 truede arter samlet i artgrupper og sorteret i tre levestedsgrupper: arter der kun har levested i skov, arter der kun har levested udenfor skovene, og arter der har flere levesteder både i og udenfor skovene. 8 truede ferskvandsfisk indgår ikke i analysen.**

Artsgrupper	Antal truede arter			
	kun i skov	både i og udenfor skov	kun udenfor skov	I alt
Pattedyr	0	7	<b>4</b>	11
Fugle	3	3	<b>28</b>	34
Padder	0	0	<b>1</b>	1
Krybdyr	0	0	0	0
Dagsommerfugle	5	4	<b>18</b>	27
Biller	84	66	<b>137</b>	287
Andre insekter	48	39	<b>101</b>	188
Spindlere	0	1	<b>20</b>	21
Andre hvirvelløse	0	0	<b>1</b>	1
Planter	13	15	<b>89</b>	117
Svampe	<b>361</b>	81	90	532
Laver	93	39	<b>167</b>	299
<b>ALLE ARTER, antal</b>	<b>607</b>	<b>255</b>	<b>656</b>	<b>1.518</b>
Procentfordeling	40	17	43	100

Af de mange truede svampe i skovene er det mindre end en fjerdedel, der lever på træruiner og døde stammer på skovbunden og derfor vil have glæde af mere dødt ved.

*Anders Erik Billeschou*

Konsulent, forstkandidat og tidligere vicedirektør i Skov- og Naturstyrelsen

Slotshusene 1, 24

3400 Hillerød

e-mail: [AEBConsult@mail.tele.dk](mailto:AEBConsult@mail.tele.dk)

18. maj 2015