



BOG

BOTANICUM (/BOEGER/BOTANICUM)

Af Kathy Willis (/forfattere/kathy-willis)(2020)

Log ind (/user/login?destination=/boeger/botanicum) for at anmelde

Facebook (<http://www.facebook.com/share.php?u=http://litteratursiden.dk/boeger/botanicum&title=Botanicum>)

Tweet (<http://litteratursiden.dk/boeger/botanicum>)

LÅN PÅ BIBLIOTEKET

([HTTPS://BIBLIOTEK.DK/DA/SEARCH/WORK/?](https://bibliotek.dk/da/search/work/?)

SEARCH_BLOCK_FORM=870970-

BASIS%3A47763363&FRAGMENT=CONTENT)

Botanicum er en ekstremt flot illustreret fagbog om verdens mange træer, blomster, kaktusser, svampe og planter. Den er et formidabelt museum for planter i bogform, og bogen bugner af spændende botanisk læsning og imponerende illustrationer for læsere i alle aldre.

TAGS:

BØRNEBØGER (/TAXONOMY/TERM/12545) FOR 11 ÅR (/TAXONOMY/TERM/21270)
FOR 12 ÅR (/TAXONOMY/TERM/21271) FOR 13 ÅR (/TAXONOMY/TERM/24796)
FOR 14 ÅR (/TAXONOMY/TERM/21273) FOR 15 ÅR (/TAXONOMY/TERM/21274)
FOR 16 ÅR (/TAXONOMY/TERM/21275)

ANMELDELSE



12 apr.20



(/users/jette-holmgaard-greibe)

Af **Jette Holmgaard Greibe** (/users/jette-holmgaard-greibe)
Skribent

Naturen spiller hovedrollen i denne utroligt smukke, tredje fagbog til børn i serien 'Velkommen til museet'.

'Botanicum' er en ekstremt flot illustreret fagbog om verdens mange træer, blomster, kaktusser, svampe, planter. Den er et formidabelt museum for planter i bogform, og bogen bugner af spændende botanisk læsning og imponerende illustrationer for læsere i alle aldre.

Direktør for Storbritanniens Kongelig Botaniske Have samt professor i biodiversitet ved Oxford Universitet, Kathy Willis, har kurateret teksten, der beskriver de mange planter i bogen. Planterne er håndtegnet af den

enormt talentfulde illustratør Katie Scott. Hun har skabt en nærmest overnaturlig skønhed i de enkle, men alligevel meget detaljerede billeder. Hun er inspireret af bl.a. Ernst Haeckel, som var tysk biolog og filosof, og som opfattede biologien som beslægtet med kunsten. Han var stærkt betaget af naturens symmetri og harmoni i sine former. Katie Scotts arbejde bygger på en del af dette ældre arbejde, men hun har tilføjet sit eget moderne strejf, og hendes billeder ligner ingen andres.

Teksten starter med at fortælle, at bogen ikke er et almindeligt museum, men i stedet peger den sin læser ind i læserens egen forestillingsverden, der understøttes af tekst og billeder: *"Forestil dig, hvad du ville få at se, hvis du kunne rejse tilbage i tiden, til begyndelsen af livet på jorden?"*.

Bogen starter med at beskrive nogle af de første planter på jorden, for 3,8 mia. år siden og hvorledes planterne har udviklet sig op gennem tiden. 'Botanicum' er inddelt i syv udstillinger, som hver tager udgangspunkt i forskellige træer og planter. Udstillingerne hedder 'De første planter', 'Træer', 'Palmer og koglepalmer', 'Urter', 'Græsser, dunhammer, halvgræsser og siv', 'Orkideer og ananas-planter' og 'Miljøtilpasning'. Bogen inviterer sin læser til at gå med ombord på i et magisk eventyr, som byder på virkelig meget interessant viden. Det er en stor bog med stor tekst, som giver en særlig taktil tilfredsstillelse, når man bladrer i den. En fornemmelse af, at den indeholder sjælden viden.

BOGDETALJER



Naturbøger for børn



(/boeger/hvad-gemmer-jordkloden-pa)
HVAD GEMMER JORDKLODEN PÅ?
(/BOEGER/HVAD-GEMMER-JORDKLODEN-PA)
Af Carron Brown