

Uge 8 | Træet af Bárður Oskarsson

Rekvisitter:

- Bogen *Træet*

Stimulus:

Læs op af bogen *Træet*. Bogen handler om drengene Bob og Hilbert der taler om hvad der mon er bag træet ude i horisonten – Hilbert ved det godt for han har nemlig været der. Hilbert har faktisk rejst hele verden rundt – for Hilbert kan flyve.

Hold mange pauser når du læser højt, for at give plads til børnenes dialog. Der er noteret en række ankerspørgsmål som du kan bruge undervejs i fortællingen (ankerspørgsmål kan stilles efter det citerede tekststykke). Du behøver ikke at bruge alle ankerspørgsmålene, men blot dem du bedst kan lide.

Han havde én gang været helt henne ved træet, men han havde ikke set hvad der var på den anden side, for der dukkede en hund op, og så var Bob nødt til at løbe sin vej.

Ankerspørgsmål 1: Er der noget bag træet? (Hvad/hvorfor ikke?)

– HELE VERDEN? Bob troede han hørte forkert. Det lød jo helt vildt, og han troede ikke rigtig på det for Hilbert havde aldrig været længe væk. Og det tager jo lang tid at rejse hele verden rundt ...

– Men hvordan kan du have været hele verden rund, når du altid er her? Spurgte Bob.

– Ja, det kan måske virke lidt mystisk. Men jeg kan flyve, og så tager det ikke så lang tid.

Ankerspørgsmål 2: Er det mystisk at Hilbert kan flyve? (Hvorfor/Hvorfor ikke?)

Ankerspørgsmål 3: Lyver Hilbert om at han kan flyve? (Hvorfor/Hvorfor ikke?)

– Nå, sagde Hilbert – jeg skal ud at handle. Og så gik han. Til fods.

Ankerspørgsmål 4: Lyver Hilbert om at han kan flyve? (Hvorfor/Hvorfor ikke?)

Bob blev stående i nogen tid og så på træet derovre inden han gik hjem.

Ankerspørgsmål 5: Er der noget bag træet? (Hvad/Hvorfor ikke?)

Mulige opståede spørgsmål:

Er det godt at være nysgerrig? Må man lyve? Kan man vide om en ting findes, hvis man ikke kan se den?

Sokratiske spørgsmål:

Hvad er nysgerrig? Undersøge? Lyve? Pral? Venskab?

Kilde: Inspireret af Bárður Oskarsson (2017) *Træet*, Hedehusene: Forlaget Torgard. Tilpasset af Anni Nielsen, www.sdu.dk/filosofiiskolen, version: maj 2020.