



# DOSPÍVAJÍCÍ STROMKY TVOŘÍ TAKZVANOU TYČKOVINU

Dobře se rozhlížeš a hledej stromy s kmenem o průměru kolem 7 cm, kterým do výšky asi dvou metrů odumírají spodní větve. Pokud jsi takové našel, právě se díváš na lesní porost zvaný tyčkovina.

Než se ze stromů tyčkovina stane, musí v lese růst 20 - 40 let. Po celou dobu na ně samozřejmě dohlížejí lesníci.

Pokud se budeš pozorně dívat, objevíš mezi stromy pravidelné mezery, takzvané linky, které umožní v lese snazší pohyb strojů. Důležité je také hlídat druhovou skladbu stromů.



## MRKNĚTE NA VIDEO:

Proč není dobré, aby byl les tvořen jen jedním druhem stromů?



Také tyčkovině hrozí různá nebezpečí a věřte nebo ne, jedním z nich je lesní zvěř.

Některé druhy zvěře, především na jaře, totiž loupou kůru stromů, aby se dostaly k lýku, na kterém si rádi pochutnávají.



## OTÁZKA:

Která lesní zvěř podle tebe loupáním kůry působí největší škody?

- A) Zajíc polní
- B) Prase divoké
- C) Jelen evropský

Správná odpověď: C



## ÚKOL:

Jelen evropský patří mezi největší obyvatele naší přírody a najdeš ho i v lánských lesích!

Dorůstá úctyhodných 180 cm „v kohoutku“ a hmotnosti až 300 kg. Myslivci ho řadí mezi takzvanou vysokou zvěř a bývá označován také jako král lesa. Jedním svým skokem zdolá vzdálenost až 12 metrů!

Jak daleko doskočíš ty?

Zkus s jelenem změřit své síly.



Jelenovi stačí na zdolání 12 metrů jeden jediný skok! Kolik kroků potřebuješ ty, abys ušel takovou vzdálenost?



**Poznámka:** jeden krok dospělého člověka měří přibližně 1 metr.