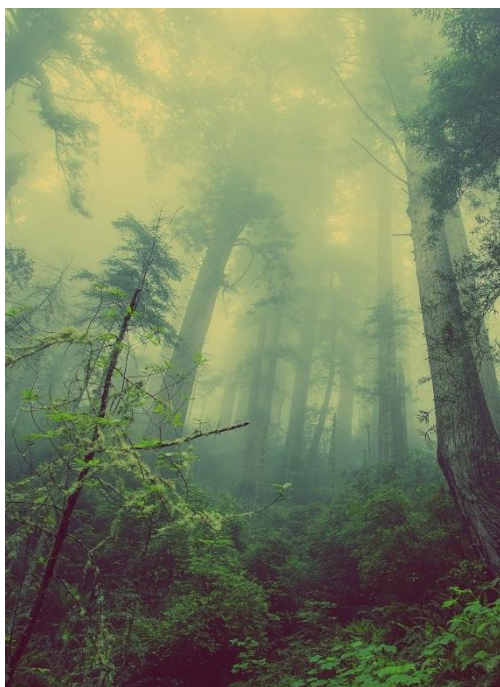


PL 1 Ekosystém lesa

Lesem se nese bubnování. Datlík tříprstý oznamuje, že je ve svém teritoriu. Je tady hodně starých odumřelých stromů, ve kterých se rozmnožuje kůrovec – jeho největší pochoutka...

Úloha č. 1 Přiřaď k obrázkům typické vlastnosti přirozeného smíšeného lesa (P) a umělého (U – smrkové monokultury).



Přirozený les



Umělý les

- U Poškození půdního krytu lesnickou technikou, eroze půdy.
- P Velké zastoupení živočišných a rostlinných druhů.
- U Stromy stejného stáří.
- U Malé množství tlejícího dřeva.
- P Hnízdní dutiny.
- P Tlející dřevo.
- P Odumírající stromy.
- U Stromy stejného druhu.
- U Malé zastoupení živočišných a rostlinných druhů.
- P Semenačky stromků vyrůstající na rozpadajícím se dřevě.

Úloha č. 2 Ekosystém lesa byl původně nejrozšířenějším ekosystém na území Beskyd. Prodělal ovšem řadu změn způsobených lidskou činností.

Doplň jednotlivé typy smíšených lesů či monokultur (některé se dnes vyskytují jen vzácně):

DUBOHABŘINY

BUČINY

JEDLOBUČINY

HORSKÉ SMRČINY

Úloha č. 3 V současné době tvoří na území naší republiky většinu lesních porostů kulturní lesy. Jsou to tzv.:

LESY UMĚLÉ

Úloha č. 4 Mezi nejzachovalejší přirozené lesy v Moravskoslezských Beskydech patří prales Mionší – chráněn na ploše 179 hektarů. Patří mezi NPR.

Víš, co tato zkratka znamená? Dopln chybějící písmenka:

NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ REZERVACE



Zdroje

Přirozený les [online]. [cit. 2021-7-3]. Dostupné z: <https://pixabay.com/cs/photos/les-mlha-p%c5%99%c3%adroda-stromy-mystik-931706/>

Umělý les [online]. [cit. 2021-7-3]. Dostupné z: <https://pixabay.com/cs/photos/les-smrk-monokultury-5115937/>

