

Informační tabule č. 6 – PĚSTOVÁNÍ LESA



OCHRANA MLADÝCH LESNÍCH POROSTŮ

Pro zdárný vývoj se mladé lesní porosty musí ochraňovat proti **buřeni** – travinám, keřům, malině, ostružině – která stromky utlačuje a v zimním období může zalehnout. Buřeně se kolem stromků vyžíná ručně kosou, mechanizovaně pomocí křovinořezů, nebo je potlačován její růst chemickými postřiky.

Dále je třeba mladé lesní porosty chránit také proti býložravé zvěři, která způsobuje škody okusem nově vyrašených výhonů (na jaře a v létě), nebo okusem pupenů v zimním období. Jako ochrana proti okusu se provádí nátery repelentními přípravky, které zvěř odpuzují. Těmto mladým porostům se říká **kultura** a jejich ochrana se provádí až do doby tzv. zajištění, kdy stromky odrostou a nejsou již buřeni a okusem zvěři ohroženy.

Velký problém pak představuje ochrana mladých lesních porostů ve vývojové fázi **mlaziny**, kdy jsou hlavně listnaté dřeviny s hladkou kůrou (buk, habr, lípa, javor) ohroženy ohryzem a loupáním kůry. Tyto škody vznikají hlavně v letním období prázdnin a houbařské sezóny, kdy je zvěř rušena od časného rána až do setmění návštěvníky lesa a nemůže přijímat pro ni přirozenou potravu na loukách a pastvinách.

VÝCHOVA LESNÍCH POROSTŮ

Cílem výchovy je vytvoření stabilního, kvalitního, druhově a věkově smíšeného lesa, odolávajícího škodám, které působí silný vítr, mokřý sníh a hmyz (kůrovci) a zaručujícího kvalitní dřevní surovinu.

Výchova v mladých lesních porostech (výška jedinců 3–5 m) se provádí prořezávkami. Jde v podstatě o první zásahy, při kterých jsou odstraňovány výřezem nekvalitní jedinci (poškození, napadení dřevokaznou houbou, tvarově nevhodní), současně se odstraňují nežádoucí dřeviny (bříza, osika), které brání v růstu dřevinám cílovým.

Způsob provedení prořezávky se liší podle převládající dřeviny. Smrkové porosty a modřín vyžadují intenzivnější zásahy zejména kvůli budoucí stabilitě porostu. Listnaté a borové mlaziny se prořezávají slaběji, ale častěji.



Prořezávky jsou v pozdějším věku nahrazeny probírkami, při kterých se lesníci vyznačením těžebního zásahu (barevné tečky na stromech) zaměřují na podporu nejkvalitnějších jedinců v porostu a hospodářsky cenných dřevin. Současně se udržuje trvalý zápoj porostu, aby nedocházelo k nežádoucímu košatění a zavětřování stromů nebo případnému růstu buřeně, která by zhoršila podmínky pro následnou přirozenou obnovu porostu.

LESYČR



www.lesy.cz