

Provozně ekonomické pokyny č. 12 / 2001

Systém k snižování užití chemikálií na ŠLP Křtiny

V říjnu roku 2000 se uskutečnila opakovaná kontrola dodržování hospodaření na ŠLP Křtiny podle zásad FSC. Kontrolou je požadováno vytvoření systému, který by zajišťoval trvalé snižování chemikálií. Tyto PEP jsou realizací přijatých opatření k odstranění nedostatků uvedených v PEP č. 8/2001.

Nařizuji s okamžitou platností zavedení tohoto systému ke snižování užití chemikálií, konkrétní opatření na jednotlivých polesích budou vždy zakotvena v ročním prováděcím plánu. Pro rok 2001 předají vedoucí polesí opatření Ing. Hlouškovi do 30. 6. 2001.

1. Snižování toxicity chemických prostředků

Je-li použití nezbytné, pak používat výhradně chemikálie ze *Seznamu registrovaných přípravků na ochranu rostlin 2001*.

2. Užití alternativního řešení bez použití chemikálií

- ochrana proti buření – mulčování, ošlapávání, výsek, ožínání,
- monitoring podkorního hmyzu – kladení lapáků a následné odkornění,
- ochrana proti okusu zvěři – ochrana terminálu sazenic koudelí apod., ochrana proti loupání a ohryzu pletivem, ochrana proti vytloukání opichem.

3. Podpora přirozených regulací prostřednictvím biodiverzity lesního ekosystému

- podpora zakládání smíšených porostů,
- výsadba dřevin s ohledem na odlišné geobiocenologické podmínky uvnitř porostů,
- obnova porostů sazenicemi geneticky místního původu,
- ponechávání doupných stromů v porostech, případně jejich umělé vytváření,
- vyvěšování ptačích budek,
- využívání biologického boje proti hmyzím škůdcům (*Bacillus thuringiensis*),
- udržování stavů zvěře v úrovni, kdy nevznikají škody na přirozeném zmlazení, kulturách a porostech, kdy není narušována stabilita lesa,
- výsadba a podpora keřového patra (jíva, svída,) a dřevin s plody vhodnými pro zvěř (jírovec, jabloň),
- v ochranných pásmech produktovodů zakládat nízké porosty s dřevinami v dané oblasti řídké se vyskytujícími, např. sazenice jedle bělokoré, které nejsou vhodné po kvalitativním vyřídění ve školkách k dalšímu užití, účelem je rozšíření potravní nabídky zvěře.

Křtiny dne 17. 5. 2001

Vypracovali Ing. Mauer, Ing. Nejezchleb

Ing. Jaroslav Martínek, CSc.
ředitel podniku