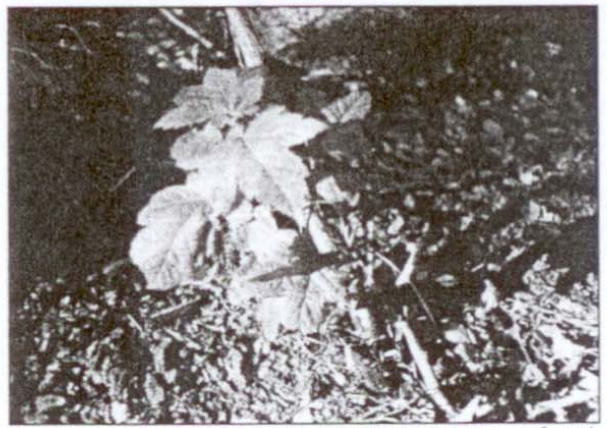


Malé lesní školky v CHKO Jizerské hory

Vypěstovat dostatek sadebního materiálu pro zalesňování holin Jizerských hor není snadná a levná záležitost. Pěstování statisíců sazenic ve specializovaných velkoškolkách v podhůří připomíná dobře organizovanou výrobu. Vysazením takto vypěstovaných stromků na určená místa ovšem péče o ně nekončí - je třeba pomáhat jim v boji proti travám a buřeni ožináním, případně doplňovat živiny hnojením. Přes veškerou péči mnoho sazenic není schopno se vyrovnat s nepříznivými životními podmínkami a uhynie. Správa CHKO Jizerské hory za finanční podpory Ministerstva zemědělství, výživy a lesnictví Svobodného státu Sasko hodlá přispět k pěstování dostatečného množství kvalitních sazenic. V návaznosti na úspěšně realizovaný projekt záchranu genofondu původních dřevin Jizerských hor budou založeny a oploceny 3 takzvané aklimatizační školky, které budou připraveny pro první výsev dřevin v roce 1997. Sazenice, vypěstované v těchto školkách přírodě blízkými metodami, budou posléze vysazovány do nejcennějších území, především do rezervací a biocenter, která jsou základními opěrnými body při obnově lesů Jizerských hor.

Hospodaření v těchto školkách se obejde bez těžké mechanizace a chemizace. Pěstováním v půdě s normálním obsahem živin a v mírném zástínu okolního porostu mají rostliny šanci růst způsobem, který lze nazvat »pomalu a důkladně«. Úbytky živin v půdě budou nahrazovány pomocí hnoje a kompostu, při nezbytném ošetřování sazenic proti škůdcům mají přednost biologické přípravky a metody, důraz bude kladen na prevenci vzniku škod. V boji proti škodlivému hmyzu a hlodavcům pomohou jejich přirození nepřátelé, pěvci a dravci, pro které budou vyvěšovány budky. Zamýšlený způsob obhospodářování předpokládá poměrně značný podíl ruční práce. Školka pro vzácnější dřeviny, jako jsou jedle bělokorá, jilm horský, javor klen, lípa velkolistá a tis červený, bude vybudována u Jedlové cesty nad Bílým potočkem. Ve školce na svazích nad Harcovem nebo pod Dračím vrchem v nadmořské výšce asi 600 m n.m. se bude pěstovat především buk lesní a javor klen, kterých je pro výsadby



Javor klen je původní dřevinou, foto B. HUŠKOVA

v rezervacích a biocentrech třeba velké množství. Třetí školka bude založena na náhorní plošině Jizerských hor v nadmořské výšce okolo 800 m n.m. Tato školka je určena pro pěstování smrku ztepilého, borovice kleče, břízy karpatské, jeřábu, vrb a jalovce, tedy dřevin, které přirozeně rostou v drsných stanovištních podmínkách. Pěstováním dřevin v odpovídající nadmořské výšce a relativně přirozeném prostředí chceme zvýšit pravděpodobnost, že se úspěšně vyrovnají s nepříznivými podmínkami po výsadbě na stanoviště a v budoucnosti vytvoří zdravý, stabilní les.

JLH 4.96

Ing. ZBYNEK VLK

odborný pracovník Správy CHKO JH

JIZERSKÉ LUŽICKÉ HORY

cestovní ruch • turistika • příroda
na Liberecku, Jablonecku,
Semilsku, Českolipsku a Děčínsku

červen 1996 • 26 Kč

Vzácná návštěva

Ve dnech 23. - 26. 4. 1996 se ve Špindlerově Mlýně konala mezinárodní lesnická konference »Atmosférická depozice a lesní hospodářství«, jejímž garantem bylo NATO. Konference se zúčastnilo 50 odborníků ze 17 zemí Evropy a USA. Jednalo se především o výzkumu vlivů znečištění ovzduší a okyselování prostředí na lesní hospodářství a lesnickou politiku. V průběhu terénní exkurze navštívili účastníci konference také Jizerské hory, kde jim byli průvodci pracovníci oblastního inspektorátu Lesů České republiky, Správy CHKO Jizerské

hory a Nadace pro záchranu a obnovu Jizerských hor. Při zastávce v nadregionálním biocentru Jizerskohorské bučiny se hosté ze zahraničí zajímali o používané způsoby hospodaření a velkou pozornost věnovali jedli bělokoré - původní dřevině jizerskohorských lesů, která je dnes předmětem mimořádné péče lesníků i ekologů. Poté pokračovali účastníci exkurze na Smědavu, kde byli informováni o stavu lesních ekosystémů na náhorní plošině, realizaci projektu záchranu genofondu původních dřevin Jizerských hor a o významu územního systému ekologické stability pro obnovu lesa v této oblasti. Někteří

z účastníků konference si prohlédli naše hory z ptačí perspektivy při vyhlídkovém letu, který jim pomohl vytvořit si představu o skutečném rozsahu poškození lesních ekosystémů.

Konference byla zúčastněnými odborníky velmi dobře hodnocena a přispěla mimo jiné k posílení mezinárodních kontaktů a spolupráce na konkrétních projektech. Podrobné závěry konference a doporučení pro lesní hospodářství budou publikovány ve sborníku, který bude vydán v průběhu letošního roku.

RNDr. BLAŽENA HUŠKOVÁ

autorka je ředitelka

Nadace pro záchranu a obnovu Jizerských hor