

# Obsah

<b>1 ÚVOD</b> .....	<b>9</b>
<b>2 CÍL METODIKY</b> .....	<b>11</b>
<b>3 VLASTNÍ POPIS METODIKY</b> .....	<b>12</b>
<b>3.1 Charakteristika školkařských výpěstků typu PONG</b> .....	<b>12</b>
3.1.1 Obecná charakteristika PONG .....	12
3.1.2 Dosahované morfologické parametry u PONG .....	14
3.1.3 Porovnání morfologických znaků PONG s požadavky ČSN 48 2115 .....	16
<b>3.2 Aspekty a okolnosti související s uplatňováním PONG v praxi</b> .....	<b>16</b>
3.2.1 Technologická specifika PONG .....	16
3.2.2 Příklad uplatnění listnatých odrostků v lesích na Písecku .....	18
3.2.3 Soulad stanovištních poměrů zalesňovaných pozemků s pěstebním záměrem .....	19
3.2.4 Předpokládaná vhodná stanoviště pro výsadby PONG .....	20
3.2.5 Perspektivní hustota výsadeb zakládáných pomocí PONG .....	22
3.2.6 Smluvní pěstitelství .....	24
3.2.7 Přednosti a možná rizika spojená s výsadbami PONG .....	25
3.2.8 Péče a ochrana kultur po obnově a zalesňování .....	26
<b>3.3 Aspekty a okolnosti související s hnojením při obnově lesa</b> .....	<b>26</b>
3.3.1 Úvod k aplikacím hnojiv .....	26
3.3.2 Cíle hnojení při obnově lesních porostů v imisních oblastech .....	27
3.3.3 Individuální přihnojování k sazenicím při výsadbě .....	28
3.3.4 Nezbytnost ochrany půdy při zakládání lesních porostů .....	28
3.3.5 Specifika hnojení na degradovaných a rekultivovaných stanovištích .....	29
3.3.6 Hnojivo RECULTAN .....	30
<b>3.4 Zásady správné lesnické provozní praxe         při uplatňování PONG</b> .....	<b>31</b>

3.4.1	Rámec požadavků na hospodaření .....	31
3.4.2	Správná provozní praxe při pěstování PONG ve školkách .....	32
3.4.3	Správná provozní praxe při hodnocení kvality (třídění) PONG .....	33
3.4.4	Správná provozní praxe při expedici PONG ze školek .....	35
3.4.5	Správná provozní praxe při přípravě stanoviště pro obnovu lesa .....	37
3.4.6	Správná provozní praxe při výsadbách PONG .....	38
3.4.7	Správná provozní praxe při přeměnách porostů pomocí PONG .....	40
3.4.8	Správná lesnická provozní praxe při přihnojování výsadeb PONG .....	41
3.5	Modelové příklady využití PONG .....	42
3.5.1	Stanoviště s výrazným vlivem buřeně .....	42
3.5.2	Stanoviště v mrazové kotlině .....	45
3.5.3	Stanoviště na ploše rekultivované po těžbě surovin .....	49
3.6	Rámcové postupy obnovy lesa a zalesňování s užitím PONG .....	54
4	SROVNÁNÍ „NOVOSTI POSTUPŮ“ .....	56
5	POPIS UPLATNĚNÍ CERTIFIKOVANÉ METODIKY .....	57
6	EKONOMICKÉ ASPEKTY .....	61
7	DEDIKACE A PODĚKOVÁNÍ .....	62
8	LITERATURA .....	62
8.1	Seznam použité související literatury .....	62
8.2	Seznam publikací, které předcházely metodice .....	66
8.3	Doporučená literatura .....	69
	Seznam použitých zkratk .....	71
	Summary .....	73