

OBSAH:

I.	CÍL METODIKY	4
II.	VLASTNÍ POPIS METODIKY	4
Kapitola I.	PRINCIPY ZALESŇOVÁNÍ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY	5
1.	ÚVOD	5
2.	ZÁMĚRY ZALESNĚNÍ	5
2.1	Podmínka k možnosti zalesnění zemědělské půdy	5
3.	DIFERENCIACE POZEMKŮ URČENÝCH K ZALESNĚNÍ	7
4.	TYPOLOGICKÉ ČLENĚNÍ LOKALIT A VÝBĚR DŘEVIN	9
4.1.	Praktický přístup k výběru dřevin	13
5.	RÁMCOVÉ VYMEZENÍ CÍLOVÝCH HOSPODÁŘSKÝCH SOUBORŮ	13
5.1.	Minimální podíl melioračních a zpevňujících dřevin pro zalesňování	14
6.	PŘÍPRAVA PROSTŘEDÍ K ZALESNĚNÍ	15
6.1.	Mechanická příprava prostředí	15
6.2.	Biologická příprava prostředí	18
6.3.	Chemická příprava prostředí	19
7.	TECHNOLOGIE ZALESŇOVÁNÍ A ZALESŇOVACÍ MATERIÁL	20
7.1.	Zalesňování sítí	20
7.2.	Zalesňování sadbou	21
8.	RÁMCOVÉ ZÁSADY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ DŘEVIN	24
8.1.	Stabilita porostních směsí	25
8.2.	Spon a hustota kultur	26
9.	PÉČE O KULTURY	27
9.1.	Ochrana proti nežádoucí vegetaci	27
9.2.	Ochranná opatření proti houbovým onemocněním	28
9.3.	Ochranná opatření proti hmyzím škůdcům	29
9.4.	Ochranná opatření proti savcům	29
9.5.	Ochranná opatření proti abiotickým činitelům	29
Kapitola II.	VYMEZENÍ ZEMĚDĚLSKÝCH PŮD VHODNÝCH K ZALESNĚNÍ	31
1.	VYMEZENÍ VRSTVY VHODNÉHO ZALESNĚNÍ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY	31
2.	ZALESŇOVÁNÍ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY Z POHLEDU ČESKÉ LEGISLATIVY	32
2.1.	Legislativní omezení	33
2.2.	Zohlednění legislativních parametrů	34
3.	SPECIÁLNÍ MAPY VYMEZUJÍCÍ KRITÉRIA PŮDNÍ DEGRADACE A INFILTRACE	36
4.	NASTAVENÍ OPTIMALIZOVANÉHO ZPŮSOBU ZALESŇOVÁNÍ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY	41
4.1.	Popis převodu BPEJ na SLT	41
III.	SROVNÁNÍ NOVOSTI POSTUPŮ	44
IV.	POPIS UPLATNĚNÍ CERTIFIKOVANÉ METODIKY	45
V.	EKONOMICKÉ ASPEKTY	45
VI.	SEZNAM POUŽITÉ SOUVISEJÍCÍ LITERATURY	46
VII.	SEZNAM PUBLIKACÍ, KTERÉ PŘEDCHÁZEJÍ METODICE	49
VIII.	PŘÍLOHY	51