

Załącznik nr 7

Przyjęte typy drzewostanów oraz orientacyjne składy gatunkowe upraw

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Proponowane składy gatunkowe upraw [%]	Rębnia zasadnicza	Rębnia zastępcza	nawrót cięć	okres odnowienia
Bśw1	So	So 90, Brz i in. 10	I	I	4	-
Bśw2	So	So 80, Brz i in. 20	I	I	4	-
Bb1, Bb2	So	So 90, Brz i in. 10	IV	-	10	40
Bw1, Bw2	So	So 80, Brz, Db i in. 20	I	IV	4	-
BMśw1	So	So 70, Db, Md, Brz i in. 30	I	I	4	-
	DbSo	So 60, Db. 30, Md, Brz i in. 10	I	III	4	-
BMśw2	DbŚwSo	So 50, Św 20, Db 20 Brz i in 10	I	III	4	-
	So	So 70, Db 10, Jd, Brz i in. 20	I	I	4	-
	DbSo	So 60, Db 30, Jd, Brz i in. 10	I	III	4	-
BMw1	So	So 70, Db 10, Brz, Jd, Św i in. 20	I	III	4	-
	DbSo	So 60, Db 30, Brz, Jd, Św i in. 10	I	III	4	-
BMw2	ŚwSo	So 50, Św 30, Db, Ol i in. 20	I	III	4	-
BMb1, BMb2	So	So 80, Brz i in. 20	IV	III	10	40
BMb3	SoŚw	Św 50, So 30, Brz, Ol 20	IV	III	10	40
LMśw1	BkMd	Md 70, Bk 20, Jd, Św, Jw i in. 10	I	III	4	-
	DbSo	So 40, Db 30, Brz, Md i in. 30	I	III	4	-
	SoDb	Db 50, So 30, Md, Lp, Kl, Brz i in. 20	III	II	5-10	30
	BkSo	So 50, Bk 30, Db, Md i in. 20	I	III	4	-
	Bk	Bk. 80, So, Lp, Kl, Db i in. 20	III	II	5-10	30
	Db	Db 80, So, Md, Lp, Kl, Brz i in. 20	III	II	5-10	30

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Proponowane składki gatunkowe upraw [%]	Rębnia zasadnicza	Rębnia zastępcza	nawrót cięć	okres odnowienia
LMśw2	DbSo	So 40, Db 30, Brz, Jd i in. 30	I	III	5-10	-
	SoDb	Db 50, So 30, Jd, Lp, Kl, Św i in. 20	III	II	5-10	30
	DbJd	Jd 70, Db 20, Bk, Lp, Kl. i in. 10	III	IV	5-10	40
LMw1	SoDb	Db 50, So 30, Jd, Św, Kl, Lp i in 20	III	IV	10	25
	JdDb	Db 50, Jd 30, in.20	III	IV	5-10	40
	Jd	Jd 80, Db, So, Św, Lp, Kl i in. 20	III	IV	10	40
LMw2	SoDb	Db 50, So 30, Jd, Św, Kl, Lp i in 20	III	IV	10	25
	Jd	Jd 80, Db, Ol, Św, Lp, Kl i in. 20	III	IV	10	40
	JdDb	Db 50, Jd 30, in.20	III	IV	5-10	40
LMb1, LMb2	BrzOl	Ol 50, Brz 30, So, Św i in. 20	IV	III	10	40
LMb3	Ol	Ol 70, Brz, So, Św i in. 30	IV	III	10	40
Lśw1	SoDb	Db 60, So 30, Md, Lp, Kl i in. 10	III	II i IV	5-10	30
	DbBk	Bk 60, Db 20, Lp, Kl i in. 20	III	II i IV	5-10	30
	BkDb	Db 60, Bk 20, Jd, Lp, Md, Kl i in. 20	III	II i IV	5-10	30
Lśw2	Db	Db 70, Gb, Jd 20, Lp, Wz, Kl, Js i in. 10	III	II i IV	5-10	30
	JdDb	Db 60, Jd 30, Bk, Gb, Lp, Kl i in. 10	III	II i IV	5-10	40
Lw1	Db	Db 80, Lp, Js, Wz, Jw, Jd i in. 20	III	IV	10	35
Lw2	Db	Db 70, Js, Lp, Ol, Wz, Jw, Jd i in. 30	III	IV	10	35
Ol1	Ol	Ol 80, Brz, Św, Js, Wz i in. 20	I	III	4	-
Ol2	Ol	Ol 90, Brz i in. 10	I	III	4	-
Ol3	Ol	Ol 90, Brz 10	I	III	4	-

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Proponowane składki gatunkowe upraw [%]	Rębnia zasadnicza	Rębnia zastępcza	nawrót cięć	okres odnowienia
OlJ1	JsOl*	Ol 70, Js, Wz, Db, Jw i in. 30	I	III	10	-
OlJ2	Ol	Ol 80, Js, Wz, Brz i in. 20	I	III	10	-
	JsOl*	Ol 70, Js, Wz, Brz i in. 30	I	III	10	-
Lł1	WzJs*	Js 40, Wz 40, Db, Jw, Ol, Tpcz 20	III	IV	10	25
Lł2	WzJs*	Js 40, Wz 40, Ol, Jw, Db, Tpcz 20	III	IV	10	25

*- W przypadku zamierania jesionu proponujemy zastępować go olszą, wiązem, dębem lub jaworem. Na stałych pędraczkach w miarę potrzeb odstępować od TD trzymając się zasady jak najpełniejszego pokrycia powierzchni na korzyść wartościowych gatunków lasotwórczych bardziej odpornych na żer pędraków (Brz, Ol).

