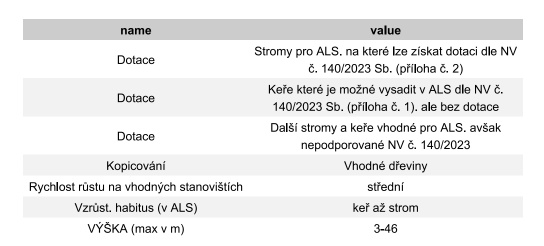
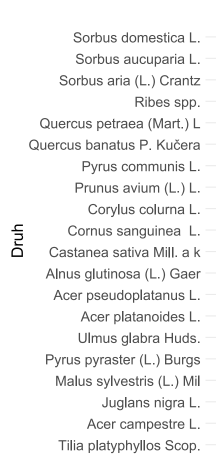
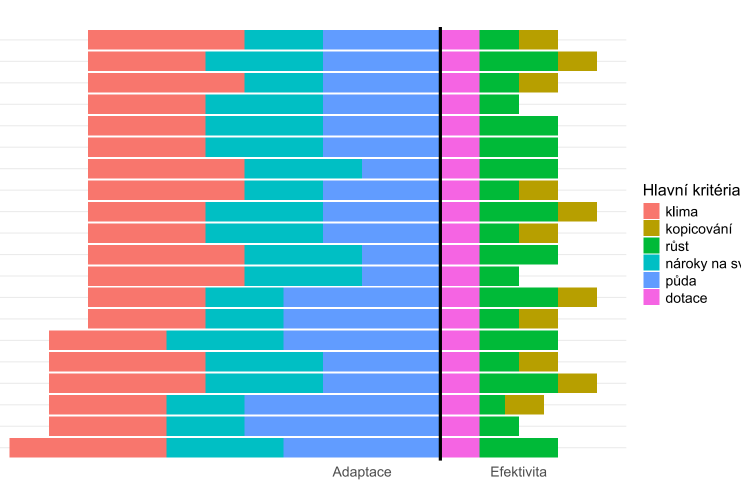
Report of Tree Suitability by AgroForesTreeAdvice

Date: 2024-11-23

name	value
Nadmořská výška	650
Nároky na světlo	normá l ní
Půdní nároky-vodní režim	podmáčené
Půdní nároky-úrodnost	normá l ní
Ranost rašení listů III-V	střední
Termín kvetení	1-11
klimatický region (BPEJ)	5







klima kopicování

růst

půda

dotace

nároky na světlo

				raaptace								Lioittivita			
species	adaptation.score	efficiency.score	earlinessleafing	floweringdate	altitude	climateclass	light	soil_fertility	soil_water	coppice	habitus	growthspeed	height	subsidy	
Tilia platyphyllos Scop.	11	3.000	1	1	1	1	3	2	2	0	0	1	1.000	1	
Acer campestre L.	10	2.000	0	1	1	1	2	2	3	0	0	0	1.000	1	
Juglans nigra L.	10	2.650	1	1	0	1	2	2	3	1	0	0	0.650	1	
Malus sylvestris (L.) Mill.	10	4.000	1	1	1	1	3	NA	3	1	1	0	1.000	1	
Pyrus pyraster (L.) Burgsd.	10	3.000	1	1	1	1	3	NA	3	1	0	0	1.000	1	
Ulmus glabra Huds.	10	3.000	1	NA	1	1	3	2	2	0	0	1	1.000	1	
Acer platanoides L.	9	3.000	1	1	0	1	2	2	2	1	0	0	1.000	1	
Acer pseudoplatanus L.	9	4.000	1	1	0	1	2	2	2	1	0	1	1.000	1	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	9	2.000	1	1	1	1	3	NA	2	0	0	0	1.000	1	
Castanea sativa Mill. a kříženci	9	3.000	1	1	1	1	3	NA	2	0	0	1	1.000	1	
Cornus sanguinea L.	9	3.000	0	1	1	1	3	NA	3	1	0	0	1.000	1	
Corylus colurna L.	9	4.000	0	1	1	1	3	NA	3	1	0	1	1.000	1	
Prunus avium (L.) L.	9	3.000	1	1	1	1	2	NA	3	1	0	0	1.000	1	
Pyrus communis L.	9	3.000	1	1	1	1	3	NA	2	0	0	1	1.000	1	
Quercus banatus P. Kučera (dříve Quercus daleschampii Ten.)	9	3.000	0	1	1	1	3	NA	3	0	0	1	1.000	1	
Quercus petraea (Mart.) Liebl.	9	3.000	0	1	1	1	3	NA	3	0	0	1	1.000	1	
Ribes spp.	9	2.000	0	1	1	1	3	NA	3	0	0	0	1.000	1	
Sorbus aria (L.) Crantz	9	3.000	1	1	1	1	2	NA	3	1	0	0	1.000	1	