

Cílové zastoupení dřevin v břehových a doprovodných porostech vodních toků
(podle skupin typů geobiocénů)

Vodní tok: Opava		km 106,200 - 109,093		5. vegetační stupeň	
vrbiny vrby křehké = Sf = Saliceta fragilis					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
		zastoupení v %			
<i>stromy základní</i>					
vrba křehká (Salix fragilis)	50-100	vrba křehká (Salix fragilis)	40-80	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	10-30
		olše šedá (Alnus incana)	10-30		
<i>stromy doplňkové</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	0-30	střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-20	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20
olše šedá (Alnus incana)	0-30				
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10				
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba nachová (Salix purpurea)		vrba nachová (Salix purpurea)			

Poznámka: Při výsadbě se poměrné zastoupení dřevin v % na vymezeném úseku stanoví z počtu kusů jednoho druhu a počtu kusů všech dřevin v úseku.

Cílové zastoupení dřevin v břehových a doprovodných porostech vodních toků
(podle skupin typů geobiocénů)

Vodní tok: Opava		km 106,200 - 109,093		5. vegetační stupeň	
<i>jasanové olšiny = FrAl = Fraxini-alneta</i>					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
				zastoupení v %	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	30-50	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	40-80		
olše šedá (Alnus incana)	0-30	olše šedá (Alnus incana)	0-30		
vrba křehká (Salix fragilis)	40-60	vrba křehká (Salix fragilis)	10-30		
		jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	20-40		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-20		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-20	javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10		
		smrk ztepilý (Picea excelsa)	0-20		
		topol osika (Populus tremula)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba nachová (Salix purpurea)		vrba nachová (Salix purpurea)			
		vrba popelavá (Salix cinerea)			
		kalina obecná (Viburnum opulus)			
		krušina olšová (Frangula alnus)			
		bez hroznatý (Sambucus racemosa)			
		vrba jíva (Salix caprea)			

Poznámka: Při výsadbě se poměrné zastoupení dřevin v % na vymezeném úseku stanoví z počtu kusů jednoho druhu a počtu kusů všech dřevin v úseku.

Cílové zastoupení dřevin v břehových a doprovodných porostech vodních toků
(podle skupin typů geobiocénů)

Vodní tok: Opava		km 106,200 - 109,093		5. vegetační stupeň	
javoro-jasanové olšiny = FrAlac = Fraxini-alneta aceris					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %	<i>doprovodné porosty</i>		zastoupení v %
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	30-50	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	20-40		
olše šedá (Alnus incana)	0-30	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	10-30		
vrba křehká (Salix fragilis)	30-50	javor klen (Acer pseudoplatanus)	10-30		
		lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-30		
<i>stromy doplňkové</i>					
javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10	olše šedá (Alnus incana)	0-20		
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-10	jilm horský (Ulmus glabra)	0-20		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	vrba křehká (Salix fragilis)	0-10		
		topol osika (Populus tremula)	0-10		
		smrk ztepilý (Picea abies)	0-10		
		střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
		jeřáb ptačí (Sorbus aucuparia)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba nachová (Salix purpurea)		kalina obecná (Viburnum opulus)			
		krušina olšová (Frangula alnus)			
		vrba jíva (Salix caprea)			
		bez hroznatý (Sambucus racemosa)			
		líška obecná (Corylus avellana)			
		vrba popelavá (Salix cinerea)			

Poznámka: Při výsadbě se poměrné zastoupení dřevin v % na vymezeném úseku stanoví z počtu kusů jednoho druhu a počtu kusů všech dřevin v úseku.