

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

Vodní tok: Opava		km 82,500 - 106,200		4. vegetační stupeň	
vrbiný 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)	50-100		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-50	vrba červenavá (Salix x rubens)	0-50		
<i>stromy doplňkové</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	0-20	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	0-20		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-20	střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-20		
olše šedá (Alnus incana)	0-10	olše šedá (Alnus incana)	0-10		
		jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba nachová (Salix purpurea)		vrba nachová (Salix purpurea)			
vrba trojmužná (Salix triandra)		vrba trojmužná (Salix triandra)			
vrba košíkářská (Salix viminalis)		vrba košíkářská (Salix viminalis)			

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

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

Vodní tok: Opava		km 82,500 - 106,200		4. vegetační stupeň	
<i>jasanové olšiny = FrAl = Fraxini-alneta</i>					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	40-60	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	40-70		
vrba křehká (Salix fragilis)	30-50	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	20-50		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30	vrba křehká (Salix fragilis)	0-30		
		vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	10-20	olše šedá (Alnus incana)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-20	střemcha hroznovitá (Padus avium)	10-20		
olše šedá (Alnus incana)	0-10	javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10		
		lípa srdčitá (Tilia cordata)	0-10		
		topol osika (Populus tremula)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba nachová (Salix purpurea)		kalina obecná (Viburnum opulus)			
vrba trojmužná (Salix triandra)		krušina olšová (Frangula alnus)			
vrba popelavá (Salix cinerea)		bez černý (Sambucus nigra)			
vrba košíkářská (Salix viminalis)		bez hroznatý (Sambucus racemosa)			
		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.

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

Vodní tok: Opava		km 82,500 - 106,200		4. vegetační stupeň	
javoro-jasanové olšiny = FrAlac = Fraxini-alneta aceris					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	40-60	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	30-50		
vrba křehká (Salix fragilis)	30-40	lípa srdčitá (Tilia cordata)	20-40		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30	javor klen (Acer pseudoplatanus)	10-30		
		olše lepkavá (Alnus glutinosa)	10-20		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	10-20	olše šedá (Alnus incana)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	10-20	smrk ztepilý (Picea abies)	0-10		
olše šedá (Alnus incana)	0-10	topol osika (Populus tremula)	0-10		
javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10	jilm horský (Ulmus glabra)	0-20		
		javor mléč (Acer platanooides)	0-10		
		třešeň ptačí (Cerasus avium)	0-10		
		střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
		buk lesní (Fagus sylvatica)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba nachová (Salix purpurea)		kalina obecná (Viburnum opulus)			
vrba popelavá (Salix cinerea)		krušina olševá (Frangula alnus)			
vrba košíkářská (Salix viminalis)		vrba jíva (Salix caprea)			
		bez černý (Sambucus nigra)			
		bez hroznatý (Sambucus racemosa)			
		líška obecná (Corylus avellana)			
		hloh obecný (Crataegus laevigata)			

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