

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

Vodní tok: Bílá Ostravice		km 0,000 -		5. vegetační stupeň	
<b><i>jasanové olšiny = FrAl = Fraxini-alneta</i></b>					
<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)		40-60
olše šedá (Alnus incana)		10-30	olše šedá (Alnus incana)		20-30
vrba křehká (Salix fragilis)		30-50	vrba křehká (Salix fragilis)		10-30
			jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)		10-30
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)		0-20	javor klen (Acer pseudoplatanus)		0-10
vrba lýkovcová (Salix daphnoides)		0-10	smrk ztepilý (Picea abies)		0-10
vrba hlošinová (Salix eleagnos)		0-10	lípa srdčitá (Tilia cordata)		0-10
			vrba lýkovcová (Salix daphnoides)		0-10
			vrba hlošinová (Dalix eleagnos)		0-10
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba nachová (Salix purpurea)			vrba nachová (Salix purpurea)		
			vrba popelavá (Salix cinerea)		
			vrba jíva (Salix caprea)		
			brz hroznatý (Sambucus racemosa)		
			zimolez černý (Lonicera nigra)		

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)

Bílá Ostravice		km 0,000 -	5. vegetační stupeň	
<b>javoro-jasanové olšiny = FrAlac = Fraxini-alneta aceris</b>				
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %	<i>doprovodné porosty</i>	zastoupení v %
<i>stromy základní</i>				
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	30-50	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	10-30	
olše šedá (Alnus incana)	10-30	javor klen (Acer pseudoplatanus)	10-30	
vrba křehká (Salix fragilis)	30-50	lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-40	
		olše lepkavá (Alnus glutinosa)	10-20	
<i>stromy doplňkové</i>				
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	olše šedá (Alnus incana)	0-20	
javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10	jilm horský (Ulmus glabra)	0-10	
vrba hlošinová (Salix eleagnos)	0-10	vrba křehká (Salix fragilis)	0-10	
vrba lýkoccová (Salix daphnoides)	0-10	smrk ztepilý (Picea abies)	0-10	
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>				
vrba nachová (Salix purpurea)		vrba jíva (Salix caprea)		
		bez hroznatý (Sambucus racemosa)		
		zimolez černý (Lonicera nigra)		
		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.