

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

Vodní tok: Odra II.		km 25,000 - 56,000		(2)3. vegetační stupeň	
olšové vrbiny = AIS = Alni glutinosae-saliceta					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
				zastoupení v %	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	40-60	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	50-70		
vrba červenavá (Salix x rubens)	10-30	vrba červenavá (Salix x rubens)	10-30		
vrba křehká (Salix fragilis)	30-50	vrba křehká (Salix fragilis)	30-50		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-10	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba košíkářská (Salix viminalis)		vrba košíkářská (Salix viminalis)			
vrba popelavá (Salix cinerea)		vrba popelavá (Salix cinerea)			
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.

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

Vodní tok: Odra II.		km 25,000 - 56,000		(2)3. 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)	50-100		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-50	vrba červenavá (Salix x rubens)	0-50		
vrba bílá (Salix alba)	0-50	vrba bílá (Salix alba)	0-50		
<i>stromy doplňkové</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	0-10	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba košíkářská (Salix viminalis)		vrba košíkářská (Salix viminalis)			
vrba nachová (Salix purpurea)		vrba nachová (Salix purpurea)			
vrba trojmužná (Salix triandra)		vrba trojmužná (Salix triandra)			

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: Odra II.		km 25,000 - 56,000		(2)3. vegetační stupeň	
dubové jaseniny = QFr = Querci roboris-fraxineta					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
				zastoupení v %	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	20-40	dub letní (Quercus robur)	40-60		
vrba křehká (Salix fragilis)	30-60	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	30-50		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30	lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-20		
vrba bílá (Salix alba)	0-30				
<i>stromy doplňkové</i>					
dub letní (Quercus robur)	0-10	topol černý (Populus nigra)	0-10		
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
topol černý (Populus nigra)	0-10	javor babyka (Acer campestre)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10				
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba košíkářská (Salix viminalis)		brslen evropský (Euonymus europaea)			
vrba popelavá (Salix cinerea)		kalina obecná (Viburnum opulus)			
vrba nachová (Salix purpurea)		vrba popelavá (Salix cinerea)			
		svída krvavá (Swida sanguinea)			
		hloh obecný (Crataegus laevigata)			
		bez černý (Sambucus 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)

Vodní tok: Odra II.		km 25,000 - 56,000		(2)3. vegetační stupeň	
topolo-jilmové jaseniny = UFrp = Ulmi-fraxineta populi					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	20-40	dub letní (Quercus robur)	40-60		
vrba křehká (Salix fragilis)	30-60	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	20-40		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30	jilm polní (Ulmus minor)	10-20		
vrba bílá (Salix alba)	0-30	topol černý (Populus nigra)	10-30		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-10	jilm vaz (Ulmus laevis)	0-10		
topol černý (Populus nigra)	0-10	javor babyka (Acer campestre)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
		lípa srdčitá (Tilia cordata)	0-10		
		topol osika (Populus tremula)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba košíkářská (Salix viminalis)		svída krvavá (Swida sanguinea)			
vrba trojmužná (Salix triandra)		brslen evropský (Euonymus europaea)			
vrba nachová (Salix purpurea)		kalina obecná (Viburnum opulus)			
		bez černý (Sambucus 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)

Vodní tok: Odra II.		km 25,000 - 56,000		(2)3. vegetační stupeň	
habro-jilmové jaseniny = UFrc = Ulmi-fraxineta carpini					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	20-40	dub letní (Quercus robur)	40-60		
vrba křehká (Salix fragilis)	30-60	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	20-40		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30	jilm polní (Ulmus minor)	10-20		
vrba bílá (Salix alba)	0-30	lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-20		
		habr obecný (Carpinus betulus)	10-20		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-10	topol černý (Populus nigra)	0-10		
topol černý (Populus nigra)	0-10	jilm vaz (Ulmus laevis)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	javor babyka (Acer campestre)	0-10		
		javor mléč (Acer platanoides)	0-10		
		střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba košíkářská (Salix viminalis)		svída krvavá (Swida sanguinea)			
vrba trojmužná (Salix triandra)		brslen evropský (Euonymus europaea)			
vrba nachová (Salix purpurea)		ka obecná (Prunus spinosa)			
		kalina obecná (Viburnum opulus)			
		bez černý (Sambucus nigra)			
		líška obecná (Corylus avellana)			

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