

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

Vodní tok: Odra II		km 25,220 - 97,420		3. vegetační stupeň	
olšové vrbiny = AIS = Alni glutinosae-saliceta					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	40-60	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	40-60		
vrba křehká (Salix fragilis)	20-40	vrba křehká (Salix fragilis)	20-40		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-40	vrba červenavá (Salix x rubens)	0-40		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-10	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-10		
topol černý (Populus nigra)	0-20	topol černý (Populus nigra)	0-20		
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 25,220 - 97,420		3. vegetační stupeň	
vrbiny vrby křehké = Sf = Saliceta fragilis					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
vrba křehká (Salix fragilis)		50-100		vrba křehká (Salix fragilis)	
vrba červenavá (Salix x rubens)		0-50		vrba červenavá (Salix x rubens)	
<i>stromy doplňkové</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)		0-10		olše lepkavá (Alnus glutinosa)	
střemcha hroznovitá (Padus avium)		0-10		střemcha hroznovitá (Padus avium)	
<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 25,220 - 97,420		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)		40-60		dub letní (Quercus robur)	
vrba křehká (Salix fragilis)		20-40		jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	
vrba červenavá (Salix x rubens)		0-20		lípa srdčitá (Tilia cordata)	
<i>stromy doplňkové</i>					
dub letní (Quercus robur)		0-10		topol černý (Populus nigra)	
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)		0-10		jilm polní (Ulmus minor)	
topol černý (Populus nigra)		0-10		střemcha hroznovitá (Padus avium)	
střemcha hroznovitá (Padus avium)		0-10		javor babyka (Acer campestre)	
				jilm vaz (Ulmus laevis)	
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba košíkářská (Salix viminalis)		brslen evropský (Euonymus europaea)			
vrba trojmužná (Salix triandra)		kalina obecná (Viburnum opulus)			
vrba popelavá (Salix cinerea)		vrba popelavá (Salix cinerea)			
		svída krvavá (Swida sanguinea)			
		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 25,220 - 97,420		3. vegetační stupeň	
topolo-jilmové jaseniny = UFrp = Ulmi-fraxineta populi					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
vrba křehká (Salix fragilis)	20-50	dub letní (Quercus robur)	20-40		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30	topol černý (Populus nigra)	10-30		
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	20-40	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	20-40		
<i>stromy doplňkové</i>					
topol černý (Populus nigra)	0-20	jilm polní (Ulmus minor)	0-10		
dub letní (Quercus robur)	0-10	jilm vaz (Ulmus laevis)	0-10		
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-10	javor mléč (Acer platanoides)	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)		bez černý (Sambucus nigra)			
vrba nachová (Salix purpurea)		brslen evropský (Euonymus europaea)			
		kalina obecná (Viburnum opulus)			
		svída krvavá (Swida sanguinea)			

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 25,220 - 97,420		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)	40-60	dub letní (Quercus robur)	20-40		
vrba křehká (Salix fragilis)	20-40	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	30-50		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30	jilm polní (Ulmus minor)	10-20		
		lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-30		
		habr obecný (Carpinus betulus)	10-20		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	topol černý (Populus nigra)	0-10		
jilm polní (Ulmus minor)	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	javor mléč (Acer platanoides)	0-10		
		střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
		třešeň ptačí (Cerasus 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)		kalina obecná (Viburnum opulus)			
		bez černý (Sambucus nigra)			
		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.