

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

Vodní tok: Osoblaha		řkm 0,000-5,100		(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 křehká (Salix fragilis)	30-50	vrba křehká (Salix fragilis)	30-50		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30	vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	střemcha hroznovitá (Padus avium)	10-20		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba košíkářská (Salix viminalis)		vrba popelavá (Salix cinerea)			
vrba popelavá (Salix cinerea)		vrba nachová (Salix purpurea)			
vrba nachová (Salix purpurea)		vrba košíkářská (Salix viminalis)			

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: Osoblaha		km 0,000 - 5,100		(2)3. vegetační stupeň	
vrbiny vrby křehké = Sf = Saliceta fragilis					
břehové porosty		zastoupení v %		doprovodné porosty	
		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 červenavá (Salix x rubens)	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	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 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: Osoblaha		km 0,000 - 5,100		(2)3. vegetační stupeň	
dubové jaseniny = QFr = Querci roboris-fraxineta					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	30-40	dub letní (Quercus robur)	50-70		
vrba křehká (Salix fragilis)	10-30	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	30-50		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30	lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-20		
<i>stromy doplňkové</i>					
dub letní (Quercus robur)	0-20	topol černý (Populus nigra)	0-20		
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	jilm polní (Ulmus minor)	0-10		
topol černý (Populus nigra)	0-20	střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	vrba křehká (Salix fragilis)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba košíkářská (Salix viminalis)		brslen evropský (Euonymus europaea)			
vrba popelavá (Salix cinerea)		vrba popelavá (Salix cinerea)			
vrba nachová (Salix purpurea)		svída krvavá (Swida sanguinea)			
		trnka obecná (Prunus spinosa)			
		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: Osoblaha		km 0,000 - 5,100		(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)	40-60	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	20-40		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30	jilm polní (Ulmus minor)	10-30		
		topol černý (Populus nigra)	10-30		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	jilm vaz (Ulmus laevis)	0-10		
jilm polní (Ulmus minor)	0-10	lípa srdčitá (Tilia cordata)	0-10		
topol černý (Populus nigra)	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)		svída krvavá (Swida sanguinea)			
vrba nachová (Salix purpurea)		brslen evropský (Euonymus europaea)			
		kalina obecná (Viburnum opulus)			
		bez černý (Sambucus nigra)			
		hloh obecný (Crataegus laevigata)			
		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: Osoblaha		km 0,000 - 5,100	(2)3. vegetační stupeň	
habro-jilmové jaseniny = UFrc = Ulmi-fraxineta carpini				
<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)		
vrba křehká (Salix fragilis)	40-60	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30	lípa srdčitá (Tilia cordata)		
		jilm polní (Ulmus minor)		
<i>stromy doplňkové</i>				
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	topol černý (Populus nigra)		
jilm polní (Ulmus minor)	0-10	jilm vaz (Ulmus laevis)		
topol černý (Populus nigra)	0-10	javor mléč (Acer platanoides)		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	střemcha hroznovitá (Padus avium)		
		habr obecný (Carpinus betulus)		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>				
vrba košíkářská (Salix viminalis)		svída krvavá (Swida sanguinea)		
vrba nachová (Salix purpurea)		brslen evropský (Euonymus europaea)		
		trnka obecná (Prunus spinosa)		
		líška obecná (Corylus avellana)		
		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.