

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

Vodní tok: Osoblaha		km 5,100 -33,000		3. vegetační stupeň	
<b>olšové vrbiny = AIS = Alni glutinosae-saliceta</b>					
<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)	20-50	vrba křehká (Salix fragilis)	20-40		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-20	vrba červenavá (Salix x rubens)	0-20		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-10	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-10		
topol černý (Populus nigra)	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)		vrba popelavá (Salix cinerea)			
vrba popelavá (Salix cinerea)		vrba košíkářská (Salix viminalis)			
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 5,100 -33,000		3. vegetační stupeň	
<b>vrbiny vrby křehké = Sf = Saliceta fragilis</b>					
<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)		0-30		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)	
				jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	
<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)	

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 5,100 -33,000	3. vegetační stupeň	
<b>dubové jaseniny = QFr = Querci roboris-fraxineta</b>				
<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)	40-60	
vrba křehká (Salix fragilis)	20-40	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	30-50	
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-20	lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-20	
<i>stromy doplňkové</i>				
dub letní (Quercus robur)	0-10	topol černý (Populus nigra)	10-20	
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	0-10	
topol černý (Populus nigra)	0-10	jilm polní (Ulmus minor)	0-10	
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	střemcha hroznovitá (Padus avium)	0_10	
		jilm vaz (Ulmus laevis)	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)		
		bez černý (Sambucus nigra)		
		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.

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

Vodní tok: Osoblaha		km 5,100 -33,000		3. vegetační stupeň	
<b>habro-jilmové jaseniny = UFrc = Ulmi-fraxineta carpini</b>					
<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)	0-20	lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-30		
		jilm polní (Ulmus minor)	10-20		
		habr obecný (Carpinus betulus)	10-20		
<i>stromy doplňkové</i>					
jilm polní (Ulmus minor)	0-10	topol černý (Populus nigra)	0-20		
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	jilm vaz (Ulmus laevis)	0-10		
topol černý (Populus nigra)	0-10	javor mléč (Acer platanoides)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
		javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10		
		třešen ptačí (Prunus avium)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba košíkářská (Salix viminalis)		svída krvavá (Swida sanguinea)			
vrba popelavá (Salix cinerea)		brslen evropský (Euonymus europaea)			
vrba nachová (Salix purpurea)		trnka obecná (Prunus spinosa)			
		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.

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

Vodní tok: Osoblaha		km 5,100 -33,000		3. vegetační stupeň	
<b><i>jasanové olšiny = FrAl = Fraxini-alneta</i></b>					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	40-60	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	20-40		
vrba křehká (Salix fragilis)	30-50	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	30-50		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-20	vrba křehká (Salix fragilis)	10-20		
		vrba červenavá (Salix x rubens)	0-20		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	10-20	topol černý (Populus nigra)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
		javor mléč (Acer platanoides)	0-10		
		javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10		
		lípa srdčitá (Tilia cordata)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba košíkářská (Salix viminalis)		vrba popelavá (Salix cinerea)			
vrba nachová (Salix purpurea)		kalina obecná (Viburnum opulus)			
vrba popelavá (Salix cinerea)		bez černý (Sambucus nigra)			
		vrba jíva (Salix caprea)			

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 5,100 -33,000		3. vegetační stupeň	
<b>javoro-jasanové olšiny = FrAlac = Fraxini-alneta aceris</b>					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	30-50	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	30-60		
vrba křehká (Salix fragilis)	20-40	lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-20		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-20	lípa velkolistá (Tilia platyphylla)	10-20		
		javor mléč (Acer platanoides)	10-20		
<i>stromy doplňkové</i>					
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	dub letní (Quercus robur)	0-10		
lípa srdčitá (Tilia cordata)	0-10	střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10		
javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10	jilm polní (Ulmus minor)	0-10		
		javor babyka (Acer campestre)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba košíkářská (Salix viminalis)		líška obecná (Corylus avellana)			
vrba nachová (Salix purpurea)		svída krvavá (Swida sanguinea)			
vrba popelavá (Salix cinerea)		vrba jíva (Salix caprea)			
		kalina obecná (Viburnum opulus)			
		bez černý (Sambucus nigra)			
		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.