

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

Vodní tok: Prudník		km 0,000 - 4,640		(2)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 bílá (Salix alba)	30-50	vrba bílá (Salix alba)	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		10-20		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba popelavá (Salix cinerea)		vrba popelavá (Salix cinerea)			
vrba nachová (Salix purpurea)		vrba nachová (Salix purpurea)			
vrba košíkářská (Salix viminalis)		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: Prudník		km 0,000 - 4,640		(2)3. vegetační stupeň	
<b>vrbiny vrby křehké = Sf = Saliceta fragilis</b>					
<b>břehové porosty</b>		zastoupení v %		<b>doprovodné porosty</b>	
<i>stromy základní</i>					
vrba bílá (Salix alba)		50-100		vrba bílá (Salix alba)	
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)	

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: Prudník		km 0,000 - 4,640		(2)3. vegetační stupeň	
<b>dubové jaseniny = QFr = Querci roboris-fraxineta</b>					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
vrba bílá (Salix alba)	40-60	dub letní (Quercus robur)	50-70		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-30	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	30-50		
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	30-40	lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-20		
<i>stromy doplňkové</i>					
dub letní (Quercus robur)	0-20	topol černý (Populus nigra)	0-10		
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	jilm polní (Ulmus minor)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
		javor babyka (Acer campestre)	0-10		
<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.

Vodní tok: Prudník		km 0,000 - 4,640		(2)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>					
vrba bílá (Salix alba)	40-60)	dub letní (Quercus robur)	40-60		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-50	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	20-40		
		lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-20		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	habr obecný (Carpinus betulus)	0-20		
topol černý (Populus nigra)	0-10	topol černý (Populus nigra)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	javor babyka (Acer campestre)	0-10		
		střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10		
		jilm polní (Ulmus minor)	0-10		
		jilm vaz (Ulmus laevis)	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)			
		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.