

Ochranné zatravnění (TTP)

ID opatření	43
Druh opatření	Protierozní opatření - plošné
Typ opatření	Ochranné zatravnění (TTP)
Detailní typ opatření	

Popis opatření	Organizační opatření typu trvalé zatravnění spočívá v celoplošném zatravnění celého bloku nebo vybrané části bloku s ohledem na sklonitost pozemku a jeho vysoké ohrožení erozí. Opatření je aplikováno také v lokalitách v blízkosti vodních toků a vodních ploch.
-----------------------	---

Technické parametry	Na velmi sklonitých pozemcích, kde by ke snížení erozního ohrožení nedošlo úpravou technologie obdělávání a v lokalitách v blízkosti vodních toků a vodních ploch je navrhováno trvalé zatravnění. Dále je ochranné zatravnění aplikováno zejména na mělkých půdách (půdní profil do hloubky 30 cm).
----------------------------	--

Kombinace s dalšími typy opatření	K navýšení účinku trvalého zatravnění lze opatření doplnit liniovými biotechnickými opatřeními např. průlehy, mezemi apod.
--	--

Přínosy	Vliv na vodní režim	0	20	40	60	80	100
	Protierozní ochrana	0	20	40	60	80	100
	Ekologické přínosy	0	20	40	60	80	100
	Vliv na HMF	0	20	40	60	80	100
	Přínosy	Realizace trvalého zatravnění zpomalují povrchový odtok a snižují jeho objem, zvyšují však vody do půdy v místě realizace opatření. Opatření zachycuje transportované částice na svahu má příznivý vliv na zpomalení nebo úplné zastavení rozrušování a následné degradace půdy.					

Ochranné zatrvnění (TTP)

Řez / situace

Fotodokumentace příkladů realizací

Ochranné zatravnění (TTP)

Podmínky a rizika realizace

Opatření je realizováno buď na celý pozemek nebo vyžaduje rozčlenění půdních bloků na menší celky, u kterého je třeba, aby vycházelo z opatření obzvláště technického charakteru realizovaných v krajině (polní cesty, liniová opatření k ochraně krajiny, prvky ÚSES). Změna tvaru a velikosti pozemků má možný střet s LPIS (Land Parcel Identification System) a s hranicemi pozemků jednotlivých vlastníků. Nevýhodou jsou omezení zemědělského využití, zvýšené náklady na osetí a nutnost sežínání trávy při následující údržbě.