

IV. Melléklet: Felszínborításból levezethető indikátorok						Tájváltozási folyamatok																																				
Indikátor csoport megnevezése	Indikátorok	M.e.	Leírás	Adatforrás	Kulcsjellemzők	Tájkarakter típus	Mesterséges felszínek: ipar, közlekedés		Mesterséges felszínek: település	Mezőgazdasági területek						Erdőterületek	Víz/vízenyős területek	Horizontális																								
							út	hálózat	bővülése	iparterületek	növekedése	épített örökség	helyreállítása	falukép, utcakép	javulása	művelési ág	váltás: szántó-erdő	művelési ág	váltás: szántó-gyep	szőlők	fennmaradása	extenzív gyümölcsösök	megőrzése	gyepterületek	növekedése	szántók	művelés alól	kivonása	erdőterületek	növelése	vízfelszín	növekedése	nádas	fenntartása és	térhódítása	tájdegradációk	megszűnése	zöldfolyosó	hálózat	helyreállítása	parlagterületek	csökkenése
Mesterséges felszínek	mesterséges felszínek aránya	%	mesterséges felszínek aránya az összterületen belül	CORINE 1.Mesterséges felszínek	Települések nincsenek e tájkarakter típusban; művi elemek a közúzalékos és földutak, amelyek jellemzően a csatornák mentén haladnak.	FH_TK3	+	+	+	+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+	0	0									
	közlekedéshez kapcsolódó felszínek aránya	%	közlekedési területek aránya az összterületen belül	CORINE 1.2.2. Út- és vasúthálózat és csatlakozó területek	Monoton, nagytáblás technizálódó, átalakuló síkvidéki agrártáj	FH_TK6	+	+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+	0									
	iparterületek aránya	%	iparterületek aránya az összterülete belül	CORINE 1.2.1. Ipari vagy kereskedelmi területek		FH_TK6	+	+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
	lakott területek aránya	%	lakott területek aránya az összterületen belül	CORINE 1.1. Lakott területek	A térség rurális táj, városok nem jellemzők, kisebb községek és azokhoz közelében létesült majorok tipikusak.	FH_TK5	+	+	+	+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
Mezőgazdasági területek	mezőgazdasági területek aránya	%	mezőgazdasági területek aránya	CORINE 2. Mezőgazdasági területek	Monoton, nagytáblás technizálódó, átalakuló síkvidéki agrártáj.	FH_TK6	0	0	0	0	+	+	0	0	0	0	+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+	+									
	szántók aránya	%	szántók aránya az összterületen belül	CORINE 2.1. Szántóföldek	Jellemzően szántóterületekkel és kisebb részben gyepekkel borított, amelyet sűrűn tagolnak erdőfoltok, erdősávok és fasorok.	FH_TK4	0	0	0	0	+	+	0	0	0	0	+	+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+	+										
	nagytáblás szántók aránya az összes szántó	%	10 ha a határ a nagy és kistáblás szántók között a CORINE	CORINE 2.1.1.1. Nagytáblás szántóföldek	Szántóterületek dominálnak váltakozó táblamérettel, de jellemzően nagytáblás műveléssel.	FH_TK5	0	0	0	0	+	+	0	0	+	+	+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+	0											
Erdők-természetközeli területek	erdők és természetközeli területek aránya	%	erdők és természetközeli területek aránya	CORINE: 3. kategória	Erdő-gyepmozaikos terület, telepített és természetközeli erdőkkel, természetközeli és parlag gyepekkel, nádasokkal, esetenként beékelődött szántófoltokkal.	FH_TK3	0	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0									
	gyepek aránya	%	gyepek aránya az összterületen belül	CORINE 2.3. Legelők, 3.2.1. Természetes gyepek, természetközeli rétek	Vizes, nádas, gyepes táj.	FH_TK1	0	0	0	0	0	+	0	0	0	+	+	+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+									
	erdők aránya	%	erdők aránya	CORINE: 3.1. Erdők	Nagy összefüggő erdőségek és erdőfoltok váltakozása településekkel és mezőgazdasági területekkel.	Zala_TK1	0	0	0	0	+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+	0										
Vizek, vízenyős területek	vízenyős területek aránya	%	vízenyős területek aránya a	CORINE 4. kategória	Vizes, nádas, gyepes táj.	FH_TK1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
	vizek aránya	%	a vízzel borított felszín aránya az összterületen belül	CORINE 5. kategória		FH_TK1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								

[illegible]