

Jméno místa: Tetov

Jedlý les Tetov

Základní informace

Kat. území: Tetov

Č.parc.: 913/2

Majitel: Helena a Viktor Hejnovi

Kontakt: 604 53 71 30

Rozloha: 11795 m²

Nadmořská
výška: 212 m.n.m.

Popis širších vztahů

Kultura dle KN: Zemědělský půdní fond

Charakter území: pole

Stávající
využívání: Louka

Voda či vodní
zdroj: Není

Širší prostorové
vztahy (mapa
z KN):



LHP pro porost/y

Stáří porostu: v

-

Do 10 let

%	0,1%	10-25	
	-	25-50	
	-	50 a více	

Biota – lesní porost a obyvatelé

Vegetace			stav
Fytcenologie			
Původní přirozená vegetace	Pouze několik keřů v dolní části	Brslen evropský, trnka obecná, bez černý	
Potenciální přirozená vegetace			
Porost: v % stav	Stromové patro –	-	
	Keřové patro -	0,1%	
	Bylinné patro -	99,9%	
Fauna			stav
Výskyt obratlovců (popis):	Výskyt jakýchkoliv obratlovců byl velmi omezený díky charakteru pozemku.		Množství hrabošů polních, v dolní části se začínají objevovat ještěrky, žáby a užovky.
Výskyt hmyzu (popis):	Hmyz se objevoval pouze lokálně a velice málo díky intenzivnímu (a nešetrnému) obhospodařování zemědělskou technikou.		Cvrčci, ploštice, komáři, pavouci, mravenci, mšice, motýly

Les jako kulturní stránka krajiny

Minulost

Příběh místa po přírodní stránce

Co ovlivnilo les doposud, je nějak propojen s kulturou okolí, je součástí kulturního vývoje krajiny?:

Uprostřed pole se nacházel tzv. Hlíňák, který byl zavezen cca před 40 lety (možnost potenciální kontaminace, nevíme, zda-li nebyl zavezen odpadky

Jinak je pole obhospodařovaným polem již velice dlouho

Civilizace

Jaký je vztah lesa a civilizace nyní, jak se odráží civilizační směry na jeho stavu a vývoji?:

Pole přímo sousedí s pozemky usedlostí a okolní obyvatelé vítají naši iniciativu zasázat les. Pole je na vyvýšené části obce, kde velice fouká, jelikož je nejbližší les od návětrné strany dost daleko. Zasazení jedlého lesa tak bude mít i další benefit pro místní obyvatele a to vytvoření přírodního větrolamu.

Příběh majitele a lesa

Pole jsme původně zakoupili jako stavební parcelu pro dům, ale od stavby domu jsme upustili

Les jako kulturní stránka krajiny

Přítomnost

Přírodní stránka – aktuální vývoj

V současné době je na pozemku zasázeno cca 350 stromů - převažuje líska obecná a líska turecká, dále pak ořešák královský, javory,

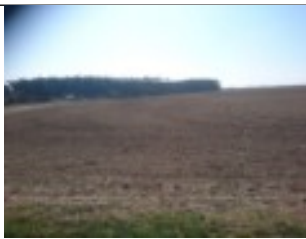
	buky, jedle, mandloně, jedlé kaštiny. Všechny stromy jsou ale zatím menšího vzrůstu do 2 metrů.	
Ohrožení a limity		
	Velký problém především pro nově vysazené stromy představují období sucha. Museli jsme proto investovat do čerpadel a zasakovacích hadic, které vodu ze studny u domu rozvádějí k jednotlivým stromkům (až 300 metrů k nejvzdálenějšímu stromku).	




Budoucnost lesa

Ohrožení a limity		
	Velkou výzvu představuje ochrana sazenic a mladých stromků před suchem. Problematické je i samotné sázení, kdy se kvůli silné povrchové vrstvě nepropustného jílu musí vyhloubit velká jáma, která se pro mladé stromky zasype propustnou kompostovanou zemínou.	
Zajímavé příležitosti a vztahy		
Záměr lesního aktivisty		Poznámky a otázky
Očekávání pro majitele:	Vytvoření jedlého lesa s množstvím stromů, keřů a bylin, které jsou jedlé nejen pro lidi, ale i pro zvířata	
Co les poskytne lidem:	Místo k relaxaci, jídlo, stín, ochranu před suchem a větrem, domov pro živočichy, kteří pomalu mizí z české krajiny	
Plán stavu za 10 let:	Vzrostlé plodící stromy a keře	

Plán stavu za 50 let:	Rodový park s přírodním jezírkem	
Koho potřebujeme na posun k cíli?:	Fyzickou pomoc se sázením a udržováním stromků, pomoc s kosením trávy, rady odborníků, techniku	
Návrhy a kroky		
Námět	Legenda	Kdo
Oplocení vnější strany a osázení obvodu	Oplocení pozemku (zamezení ničení zasázené vegetace srnami a zajíci, zamezení rozrývání a vyrývání vegetace divokými prasaty, ochrana před krádežemi,...), osázení obvodu pozemku lískou obecnou/tureckou	majitelé
Zasázení těla pozemku vybranými dřevinami	Jabloně, jedlé kaštany, ořechy, dřín, hlohy,...	majitelé
Usazení velkých kamenů -menhirů	Až na to budeme mít, nespěchá	
Výstavba jezírka	Až na to budeme mít, nespěchá	
Založení úlů se včelami	Realizováno na jaře 2022	soused Vojta

Sledování vývoje pozemku

Čas		
1/2020	ukončení obdělávání půdy - pole od této doby "leží ladem"	

2/2021	<p>zasazení prvních stromků - mandloně + ořešáky královské v dolní části pozemku</p> <p>-na fotce je zřetelný černobýl, který se rozrostl všude po pozemku</p>	
8/2021	<p>po jaře, kdy se intenzivně sekal a mulčoval porost, aby se zamezilo množení invazních plevelů (bodláku lopuchu, černobýlu, jestřabiny) jsme docílili výrazného zpomalení růstu jednorokých plevelů a nasazení vytrvalých bylin, které začaly zpevňovat a čistit půdu.</p>	
3/2022	<p>instalace pletiva po obvodu pozemku kvůli zamezení okusu stromků zvěří a rozrývání půdy od početné populace divokých prasat</p>	
2/2023	<p>zasazení 250 kusů lísek po obvodu pozemku</p>	
5/2023	<p>po dvou letech sekání je již na pozemku hezká kvalitní tráva, některé stromky mají cca 2 metry</p>	

Inspirace

Literatura		co
Tajný život stromů	Peter Wohlleben	Pochopení širších souvislostí ohledně toho, co stromy potřebují a jak rostou
Včelařské dřeviny a byliny	Oldřich Haragsim	Výběr skladby dřevin
Kompletní návod k vytvoření	Jaroslav Svoboda	Širší vhled do problematiky

ekozahrady a rodového statku		pozitivní transformace krajiny
Zaslechnuto		
Setkání		
Diskuse při akcích projektu	8.3.2021	
Legislativní nároky	Pánové z CHKO	