

Krajina, životní prostředí a přírodní zdroje					
Silné stránky	Slabé stránky	Příležitosti	Hrozby	Problémy	Potřeby
Kvalitní přírodní a životní prostředí v regionu		existence KRNP a jeho správy k ochraně cenných přírodních území (terénní a strážní služba, péče o krajinný ráz, kvalitní EVVO)	byrokratická zátěž ze strany KRNPu	Obtížné naplnění podmínek stanovených ze strany KRNP při realizaci rozvojových záměrů obcí	zlepšit spolupráci mezi obcemi a KRNP
	absence místních aktivních skupin ochránců přírody			malá informovanost a angažovanost veřejnosti o ochraně životního prostředí	rozvoj environmentálního vzdělávání a ekologické výchovy a osvěty podpora aktivních organizací a spolků se zaměřením na ochranu životního prostředí
	zatížení ŽP některých částí území individuální dopravou a nadměrným CR, zejm. v horské oblasti		snižování finančních prostředků na ochranu přírody (zejména správu KRNP) s negativními dopady na ochranu přírodních cenných území a dalších ekosystémů	růst negativních vlivů lidské činnosti v krajině	přesměrování návštěvníků i do podhorské části
zachovalý krajinný ráz a hodnotné přírodní podmínky	vlastnictví půdy cizími subjekty		narušení krajinného rázu nevhodnými podnikatelskými aktivitami	ohrožení kvality přírodního a životního prostředí regionu - nesoulad zájmů ochrany přírody a činností společnosti	zachování krajinného rázu a významných přírodních hodnot
	narušení vztahů mezi půdou a hospodářem po II. světové válce i během kolektivizace	tvrdší postihy a důsledná kontrola narušitelů poškozujících krajinu (v lesích, na lokách apod.)	působení skupin poškozujících životní prostředí a krajinu (motorkáři, neomezeně se pasoucí dobytek)		osvěta veřejnosti o přírodní a krajinné jedinečnosti území
			společná zemědělská politika EU v rozporu s místní tradiční péčí o přírodu a krajinu		podpora údržby krajiny a zachování její prostupnosti
	šíření invazivních a expanzivních druhů rostlin a živočichů		rostoucí negativní vliv náletových invazivních druhů dřevin a živočichů	nedostatečná likvidace náletových dřevin (zanedbání údržby vlastníky nemovitostí)	podpora realizace opatření na omezení negativních důsledků výskytu a šíření invazivních druhů rostlin a živočichů (případně přemnoženou zvěří)
				škody způsobené zvěří a invazivními druhy živočichů	
malé množství starých ekologických zátěží	drobné černé skládky v lesích (nevidované)		nedostatek financí na odstraňování ekologických zátěží	stagnace v odstraňování starých ekologických zátěží, vznik malých černých skládek	realizace preventivních opatření a likvidace nepovolených skládek a starých ekologických zátěží
postupné zlepšování druhové skladby a zdravotního stavu lesů v horské oblasti	nevhodná druhová skladba lesních porostů		špatně nastavený systém hospodaření v lese ze strany státu	omezená diverzita lesní a nelesní krajiny	zlepšování stavu lesů (druhové složení, zdravotní stav)
fungující dotační systém hospodaření na travních porostech	nízká kvalita travních porostů		schematické, unifikované hospodaření na TTP závislé na dotacích nikoli na kvalitě produkce		změna využívání zemědělské plochy při rostlinné výrobě (různorodost)
			legislativní a ekonomický tlak na určité (nevhodné) typy využívání krajiny		podpora mimoprodukčních funkcí lesa i s ohledem na vzdělávání a osvětu
		orientace hospodářů na kvalitní produkci či agro služby místním obyvatelům i návštěvníkům		nedostatečná orientace na ekologické a šetrné hospodaření	podpora ekologického a šetrného hospodaření na zemědělské i lesní půdě
	Špatný technický stav některých hospodářství a zastaralé vybavení zemědělských a lesnických subjektů		riziko havárií, ohrožujících ŽP	nedostatečné materiální vybavení lesnických subjektů	podpora infrastruktury, materiálního a technického vybavení lesnických a zemědělských subjektů
				zastaralé či nevhodné materiální vybavení zemědělských subjektů	
absence velkých průmyslových znečišťovatelů ovzduší	lokální znečištění ovzduší tuhými palivy	využití národních programů (Kotlíkové dotace, aj.)		zhoršený stav ovzduší v obcích v topné sezóně	zlepšení kvality ovzduší zavedením ekologického způsobu vytápění
		rozvoj moderních technologií šetrných k životnímu prostředí (dostupnost)		nízká míra využívání šetrných technologií	podpora a zvýšení podílu výroby energií z obnovitelných zdrojů
					podpora využívání alternativních zdrojů energií - podpora pro municipality i domácnosti
Fungující systém sběru odpadů a svozu bioodpadu	nedořešené nakládání s bioodpadem	zlepšující se výsledky ve třídění odpadů	zvyšující se produkce odpadů	nízká informovanost obyvatel a návštěvníků v oblasti odpadového hospodářství	osvěta obyvatel v problematice odpadového hospodářství
spolupráce obcí v regionu v oblasti odpadového hospodářství					
významný zdroj vody v území - CHOPAV Krkonoše	nedostatečná čistota odpadních vod s dopadem na kvalitu povrchové a spodní vody		snižování hladiny spodních vod	ohrožení zásobování vodou	zachování významného zdroje vody - CHOPAV Krkonoše
				nedostatečné pokrytí obcí a měst kanalizací s ČOV	podpora lokálního čištění odpadních vod (výstavby čističek odpadních vod včetně malých)
				osvěta obyvatel v souvislosti s klimatickou změnou	zvýšit informovanost o životním prostředí a hospodaření s vodou
	nedostatečná retenční schopnost krajiny	využití finančních nástrojů pro realizaci kompenzačních a adaptačních opatření reagujících na změnu klimatu	místní důsledky globálních změn klimatu - povodně, sucho, větrné kalamity	nízká retenční schopnost krajiny	posilování retence vody v krajině (obnova mokřadů, retenčních nádrží, zadržování vod v krajině, atd.)
					zlepšení svodu a využití dešťových vod
	ohrožení některých oblastí regionu erozí			ohrožení některých oblastí erozí	realizace protierozních opatření