



ZÁPIS Z DISKUSNÍHO SETKÁNÍ na téma: LESY A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Analýza rozvojových potřeb a rozvojového potenciálu území

Datum: 20. 10. 2020, 15:00 - 16:20 hod

Místo: zasedací místnost MAS Holicko (náměstí T. G. Masaryka 24, Holice)

Přítomni: Aleš Erber – OSVČ, odborný lesní hospodář
Pavel Starý – Diecézní lesy Hradec Králové s.r.o.
Jiří Voborník – Lesní družstvo Vysoké Chvojno
Michaela Kovářová - MAS Holicko

Program:

1) Zahájení setkání

Proběhlo představení účastníků setkání.

2) Diskuse nad problémovými oblastmi v oblasti LESY A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ na Holicku

Přítomní pojmenovali nejdůležitější problémy z oblasti LESY A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ na Holicku:

- Špatně přístupné lesní pozemky, a to zejména kde je hodně vlastníků – potřeba oprav a budování polních a lesních cest, točen, obnova historických polních cest ... -> zpřístupnění lesa
- Pracovní síly – nedostatek, ale chybí i odbornost (nabírají se lidé z Ukrajiny)
- Sucho
- Lesy jako zdroj obnovitelné energetické suroviny – vysázelo se hodně nových porostů = méně hodnotný materiál, který může být využit jako palivo -> budování komunitních spaloven
- Usměrnování návštěvnosti lesa, a to i časové (noční hodiny, některé dny) -> osvěta
- Lokálně přemnožená spárkatá zvěř -> problém i při sekání
- Zachování a podpora biologické rozmanitosti lesů
Suché borovice (vliv několika faktorů: dlouhodobé sucho + hmyzí škůdci + imise + starý porost) – větší vlastníci se tomu snaží předcházet, ale malí vlastníci to neřeší – spojitost s bezpečností lesů -> usměrnění návštěvnosti lesa
- Postupné zvyšování podílu melioračních a zpevňujících dřevin
- Lesní okraje a okraje liniových staveb – zpravidla hodně vlastníků – konflikt zájmů – problém s bezpečností (kácení stromů)

3) Socio-ekonomická analýza

Manažerka MAS představila základní analytické údaje o Holicku týkající se oblasti LESY A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, které byly získány z údajů zveřejněných českým statistickým úřadem a vlastním šetřením MAS Holicko.

V průběhu prezentace bylo manažerce doporučeno některé údaje prověřit:

- údaje o vodní a větrné erozi
- zhutnění půdy

Dále je potřeba opravit v textu socioekonomické analýzy:

- u vlastníků lesů se nejedná pouze o vlastníky, ale o „vlastníky a správce lesů“
- špatně jméno vlastníka lesů – správně má být hrabě Bubna-Litic

4) Analýza problémů a potřeb

Účastníci rozdělili problémy a potřeby uvedené ve Strategii CLLD MAS Holicko 2014-2020 do 4 následujících kategorií. Cílem bylo ověřit (ne)platnost zde uvedených problémů a potřeb.

VÝZNAMNÉ PROBLÉMY A POTŘEBY:

- Vysoký podíl orné půdy, především rozměrných scelených lánů na jihozápadě území MAS, které snižují pestrost krajiny a úroveň biodiverzity v ní.
- Nízká ekologická hodnota krajiny v obcích na jihozápadě území – intenzivně obhospodařovaná krajina.
Poznámka: Na jihozápadě území je zhoršená kvalita povrchové vody
- Snižování rozměrů půdních bloků – zmenšení rozlohy scelených ploch orné půdy, tj. znovu vytvoření mezí (i jako protierozní zábrany).
Přeformulovat: Snižování rozměrů půdních bloků – zmenšení rozlohy scelených ploch orné půdy, tj. vytvoření způsobu rozdělení půdních bloků (i jako protierozní zábrany).
- Zvýšení ekologické stability území – vytváření přírodě blízkých ploch a prvků krajiny (meze, mokřady, remízky, nivy aj.).
- **Prověření možností na zavedení protierozních opatření.**
- **Dobudování protipovodňových opatření.**
S tím souvisí i prověření hospodaření v krajině.
- Zavádění ekologických forem vytápění, omezování vytápění pevnými palivy v energeticky nízko účinných kotlích.
- *Nově identifikované problémy a potřeby vyjmenované v bodě 2*

SPÍŠE VÝZNAMNÉ PROBLÉMY A POTŘEBY:

- Vysoký podíl emisí z automobilové dopravy v důsledku vytížených komunikačních tahů na území.
- Vysoký podíl prachových částic a oxidů dusíku v ovzduší.
- **Nižší míra spolupráce mezi ekonomickými subjekty a představiteli místních samospráv.**
- **Zlepšení komunikace mezi představiteli podnikatelských subjektů a zástupci samospráv.**
- Obnova lesů do podoby blízké přirozenému stavu, což má i další důsledky, např. omezuje škody způsobené parazity.
- Rozvoj moderních forem zemědělství a cestovního ruchu.
- Komunikační tahy vytvářejí bariéry pro pohyb živočichů a zvyšují riziko srážky se zvěří.

- Pokračovat v zavádění ČOV a kanalizačních systémů v dosud nepřipojených obcích či jejich místních částech.

SPIŠE NEVÝZNAMNÉ PROBLÉMY A POTŘEBY:

- Problémy s realizací nových podnikatelských záměrů z důvodu nedostatečného kapitálu.
Jsou dotační zdroje – problém je ale administrativní náročnost
- Černé skládky podél hlavních silničních tahů.
- Odstranění černých skládek.
- Informovanost veřejnosti o možnostech recyklace a využívání sběrných dvorů.

NEVÝZNAMNÉ PROBLÉMY A POTŘEBY:

- Nemožnost čerpání podzemní vody pro pitné účely z důvodu její kontaminace.
Ve Chvojenci, Holicích, ... berou pitnou vodu z vrtů

5) SWOT analýza

Přítomní označili (ne)platnost silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb uvedených ve Strategii CLLD MAS Holicko 2014-2020.

PLATNÉ SILNÉ STRÁNKY:

- Využití nových trendů v zemědělství a cestovním ruchu
- Nižší míra emisí ze stacionárních zdrojů
- Převaha vytápění plynovými kotly nad kotly na tuhá paliva -> nižší emise, ekologičtější provoz
V případě tuhých paliv je často využíváno dřevo
- Nízká kontaminace půd
- Relativní čistota povrchových vod
- Vysoká míra zalesnění (ojedinělý rys v takto nízko položeném území)
- Přítomnost maloplošných chráněných území s různorodým charakterem
- Nadprůměrný koeficient ekologické stability
- Velký počet sběrných dvorů, který zvyšuje jejich dostupnost pro občany a snižuje vznik černých skládek

ASI NEPLATNÉ SILNÉ STRÁNKY – ALE RADĚJI JEŠTĚ PROVĚŘIT STATISTICKÁ DATA:

- Menší erozivní činnost (především díky reliéfu krajiny), jedná se zejména o vodní erozi
Prověřit i větrnou erozi
- Nižší ekologická fragmentace
Prověřit přítomnost ekoduktů, a to i u plánované D 35

NEPLATNÉ SILNÉ STRÁNKY:

- Vybudovaná protipovodňová opatření a další záměry na jejich tvorbu

PLATNÉ SLABÉ STRÁNKY:

- Nižší ekologičnost výroby v některých ekonomických subjektech a celých odvětvích
- Vysoká míra emisí z mobilních zdrojů (především automobilové dopravy)
Platí, ale je to spíše lokální okolo hlavních tahů

- Vysoký podíl znečišťujících látek v ovzduší (prachové částice, NO₂)
Dublujte se s předchozí odrážkou
- Komunikace I. třídy a mezinárodní železniční koridor jako bariéra pro pohyb živočichů (včetně zvýšeného rizika střetů)
- Nízký koeficient ekologické stability v obcích v jihozápadní části MAS Holicko (především jednolitá krajina s mnohahektarovými scelenými pozemky s ornou půdou)
- Černé skládky především podél hlavních silničních tahů
- Špatný stav některých budov v majetku obcí
Přeformulovat, tak aby to vyjadřovalo potřebu na zateplování, rekuperaci, fotovoltaiku,...
- Nedostatek finančních prostředků na výstavbu dalších kanalizačních sítí a ČOV, na rekonstrukci budov v majetku obcí a rovněž nedostatek prostředků na provoz

NEPLATNÉ SLABÉ STRÁNKY:

- Nedostatečný kapitál a investiční prostředky pro rozvoj podnikání
- Nárůst znečištění ovzduší a celkový nárůst emisí
- Kontaminace podpovrchových vod a nemožnost jejich užívání pro spotřebu obyvatelstva
- Výrazná změna v druhovém složení lesů oproti původnímu stavu
- Neudržovaná veřejná prostranství v některých obcích

NEBYLI SCHOPNI URČIT PLATNOST SLABÉ STRÁNKY:

- Nízká konkurenceschopnost podniků a některých odvětví

PLATNÉ PŘÍLEŽITOSTI:

- Podchycení a rozvoj nových trendů v zemědělské výrobě, v průmyslu a ve formách rekreace
- Využití moderních trendů ohledně rozvoje ekologického zemědělství
Dublujte se s předchozí odrážkou
- Využití dotačních titulů pro rozvoj ekonomických činností
- Přechod z vytápění prostřednictvím spalování pevných paliv na ekologičtější varianty, a tím snížení emisí ze stacionárních zdrojů
- Využití dotačních titulů pro zlepšení funkcí krajiny a zvýšení její ochrany

NEPLATNÉ PŘÍLEŽITOSTI:

-

PLATNÉ HROZBY:

- Ekonomické výkyvy a nestálá poptávka pro výrobce v území -> nestabilita pracovních míst
- Zvýšení emisí z mobilních zdrojů vzhledem k předpokládané výstavbě R35, a tím i zvýšení dopravy na území
Přeformulovat na D 35
- Zvýšení ekologické fragmentace vzhledem ke zvažované výstavbě nové sítě komunikací

NEPLATNÉ HROZBY:

- Další růst emisí ze stacionárních zdrojů a růst podílu znečišťujících složek v ovzduší z důvodů vyšší ekonomické činnosti a vytápění tuhými palivy v důsledku vysokých cen zemního plynu

- Pokračování (globálního) trendu intenzifikace zemědělství a s ním spojeným zvyšování podílu orné půdy a v důsledku toho snížení koeficientu ekologické stability území
- Ohrožení chráněných lokalit vlivem developerských a podnikatelských zájmů

6) Závěr

Na závěr se manažerka MAS zeptala, zda ještě někoho z přítomných napadá nějaký další problém nebo potřeba z oblasti LESY A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ. Padlo upozornění, že je potřeba brát v potaz 3 rozměry lesnictví: environmentální, socio-kulturní a ekonomický.

Manažerka MAS přítomným poděkovala za účast.

Zapsala: Michaela Kovářová