

# **Vybrané aktivity ÚÚR v oblasti rozvoje mikroregionů (DSO)**

*Dotazníkové šetření a seminář k problematice mikroregionů 2011*

*RNDr. Vladimíra Labounková*

*Ústav územního rozvoje, Brno*

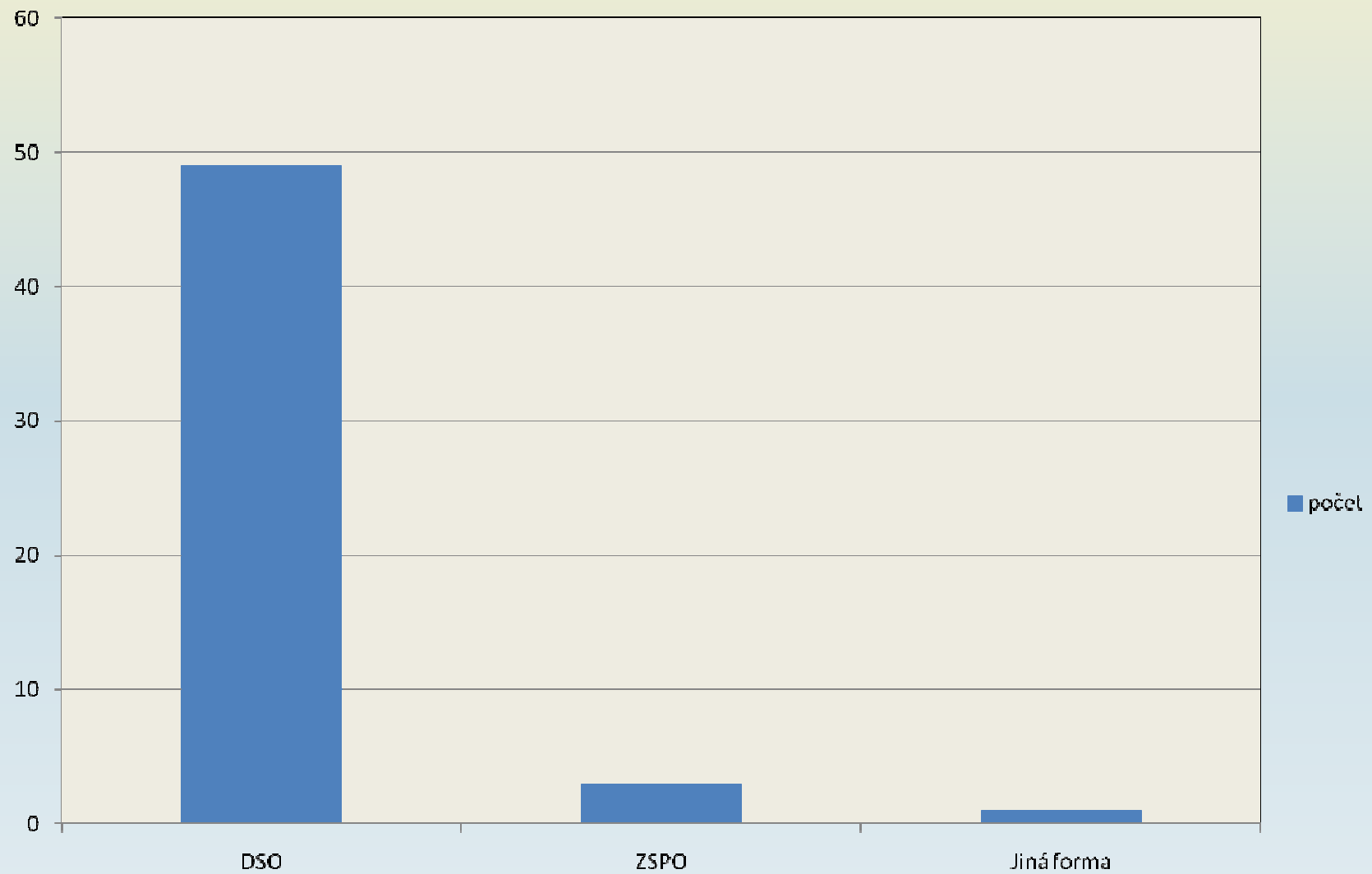
**Dotazníkové šetření v mikroregionech, zaměřené na implementaci SRD.**

**Šetření bylo provedeno v krajích:**

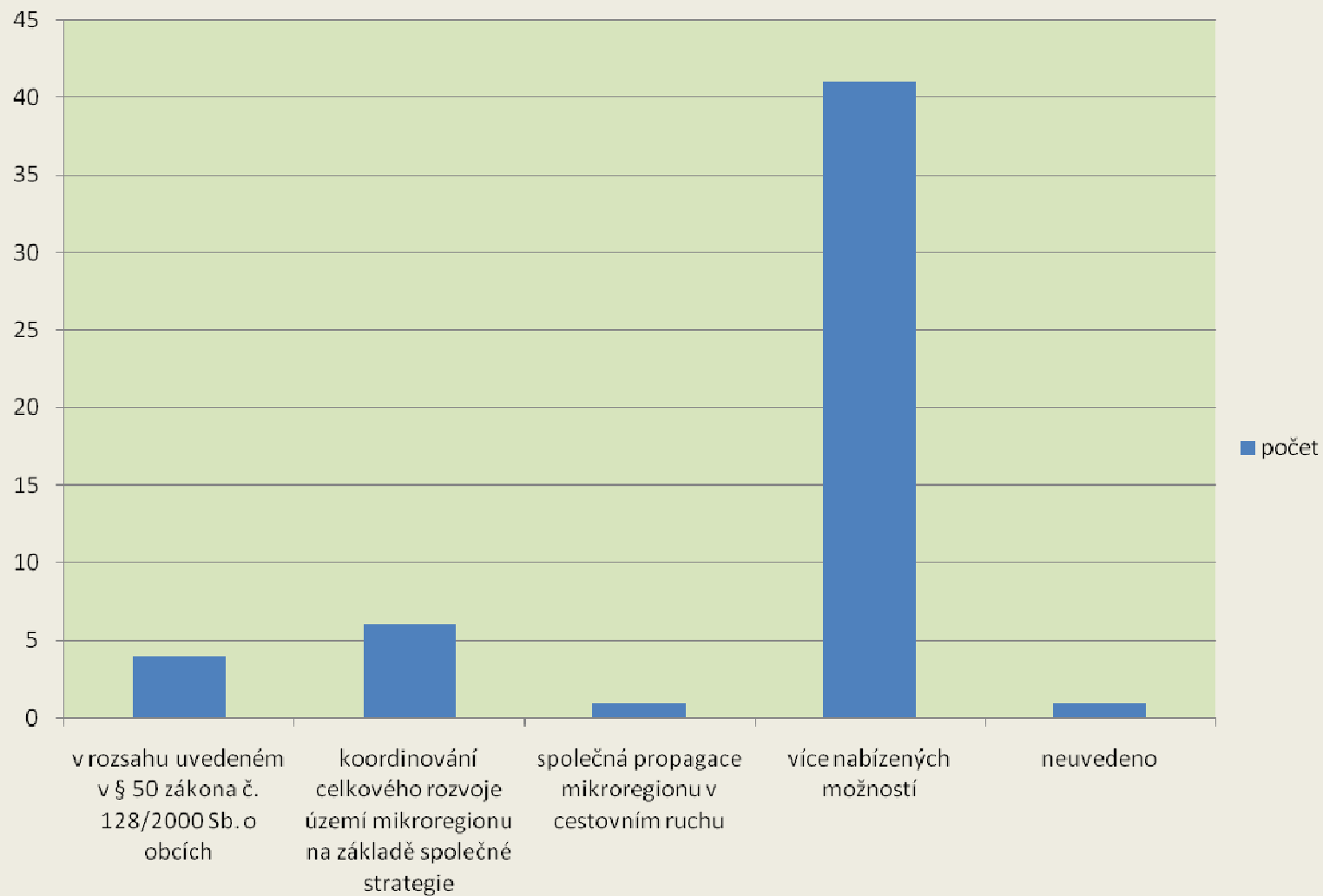
**Jihočeský, Jihomoravský, Liberecký, Pardubický, Ústecký a Zlínský.**

**Navráčeno bylo cca 70 dotazníků.**

## Právní forma mikroregionu



## Předmět činnosti mikroregionu

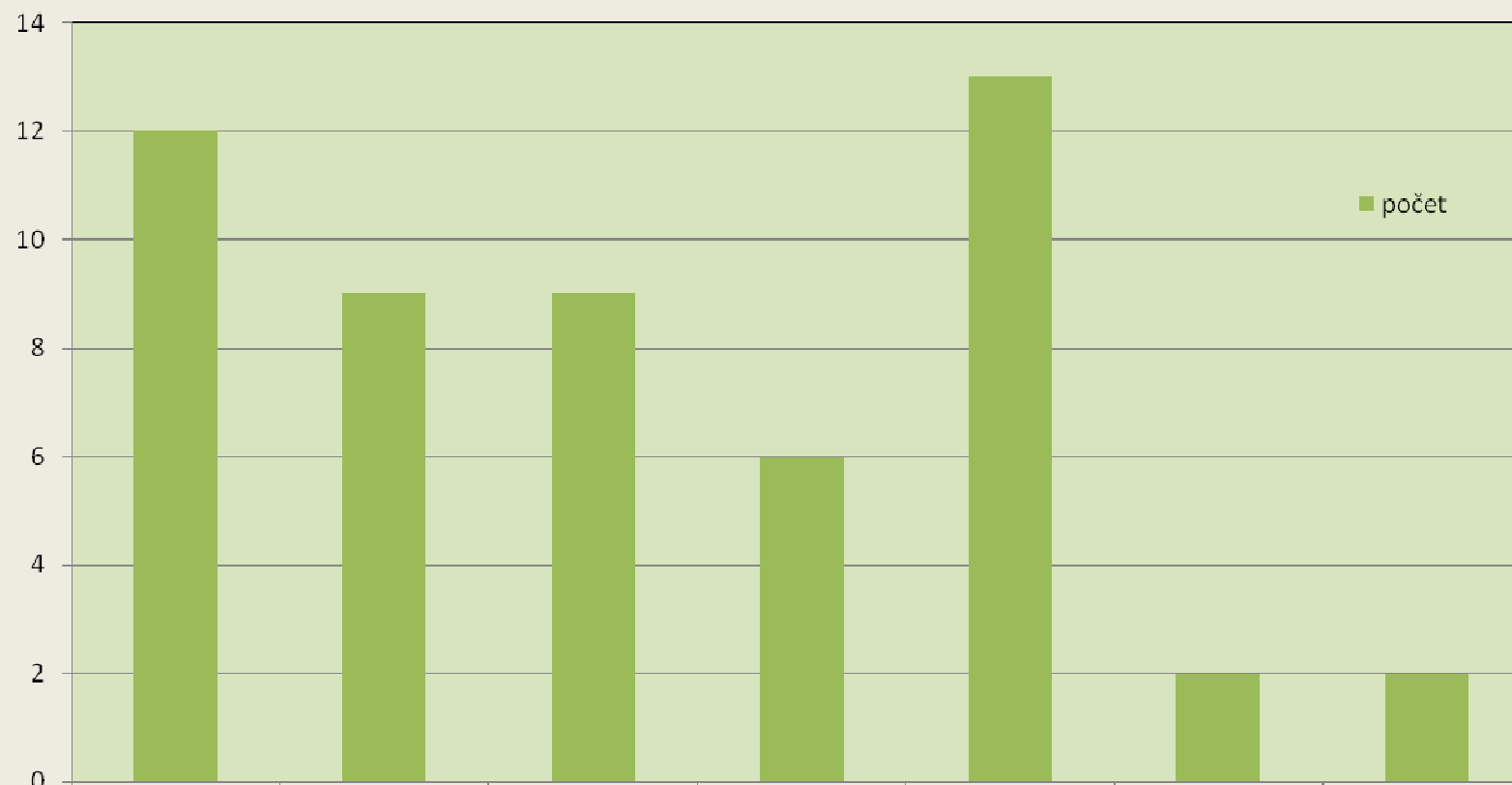


### **Manažer mikroregionu**

*Může jím být předseda mikroregionu, tajemník, poradce atd. má při pořizování rozvojového dokumentu mikroregionu významnou roli. Je prostředníkem mezi zpracovatelem, zadavatelem dokumentu, zajišťuje kontakt s veřejností, její účast na tvorbě rozvojového dokumentu mikroregionu, zapojení externích specialistů a rovněž podnikatelů do zpracování dokumentu. Koordinuje práce pracovních skupin na zpracování dokumentu a zodpovídá za monitorování a vyhodnocování dokumentu a jeho implementaci.*

*Manažer mikroregionu může být zaměstnancem mikroregionu nebo se může jednat o externího pracovníka. Může tuto funkci vykonávat současně pro dva i více mikroregionů.*

## Manažer mikroregionu



mikroregion má manažera mikroregionu, který vykonává tuto funkci pouze pro jeden mikroregion

mikroregion má manažera mikroregionu, který vykonává tuto funkci zároveň pro více (x) mikroregionů

funkci manažera mikroregionu vykonává předseda svazku

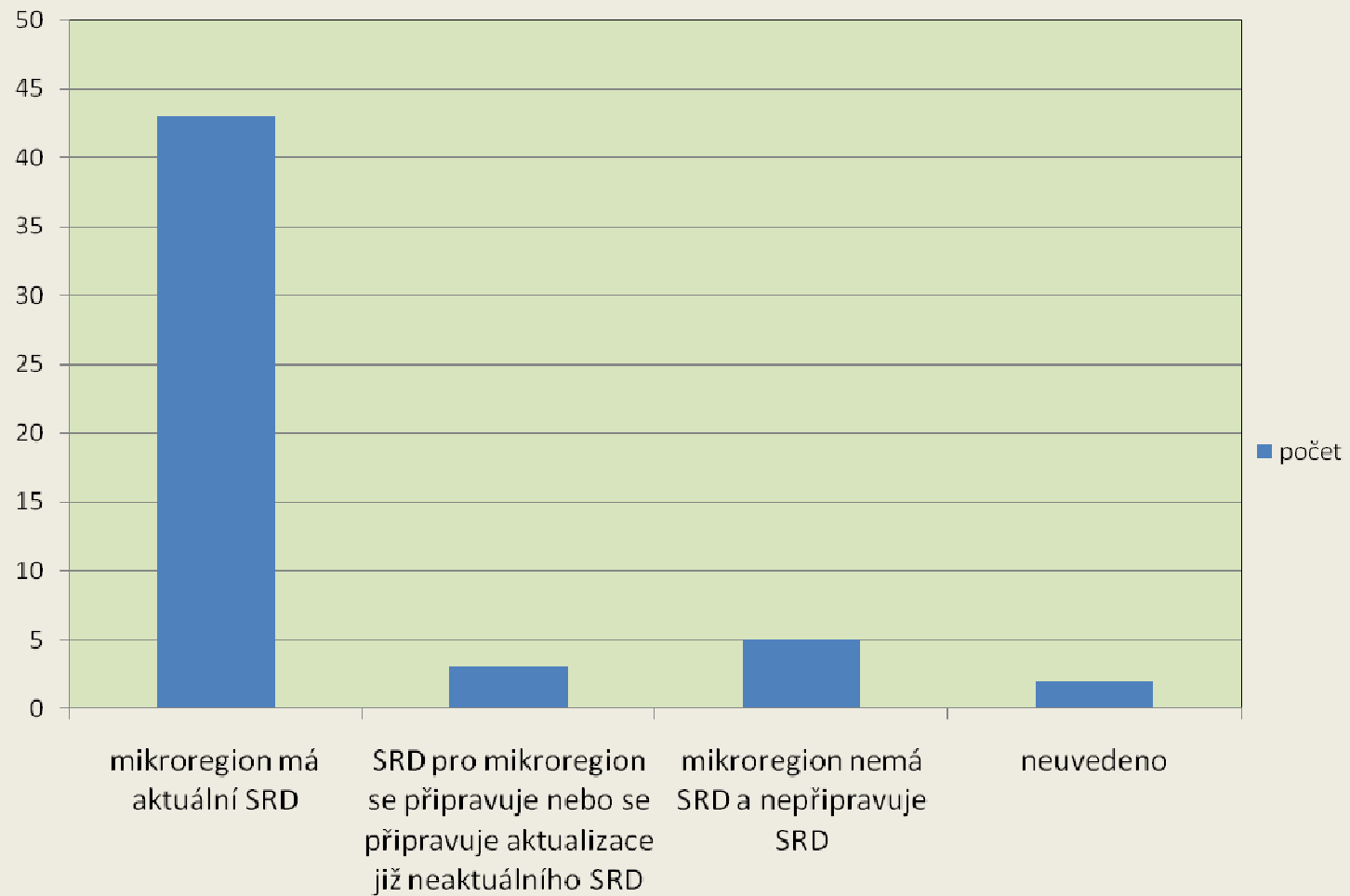
funkci manažera mikroregionu vykonává tajemník svazku

funkci manažera mikroregionu není zastoupena

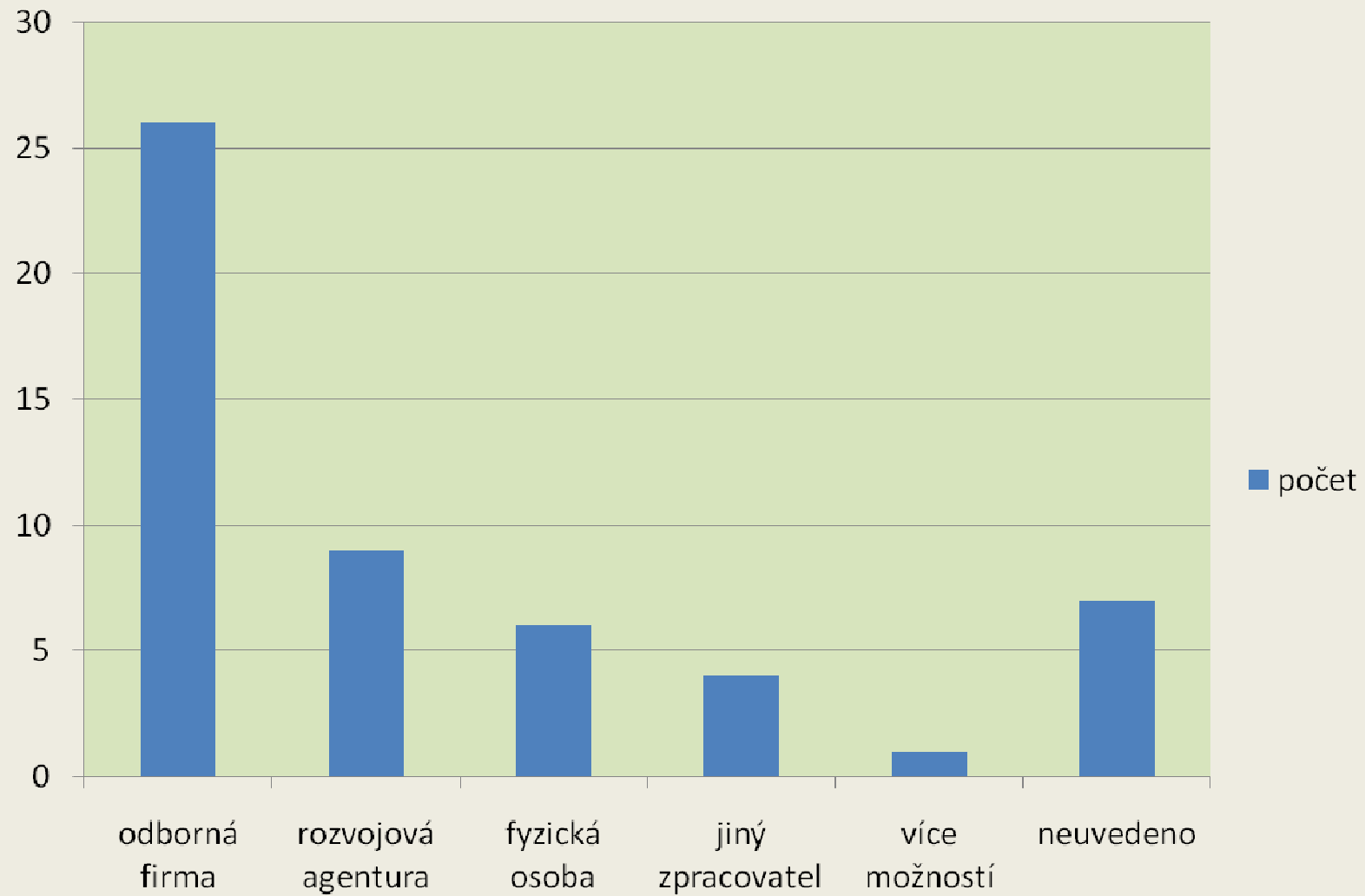
více možností

neuvedeno

## Strategický rozvojový dokument (SRD) pro mikroregion:

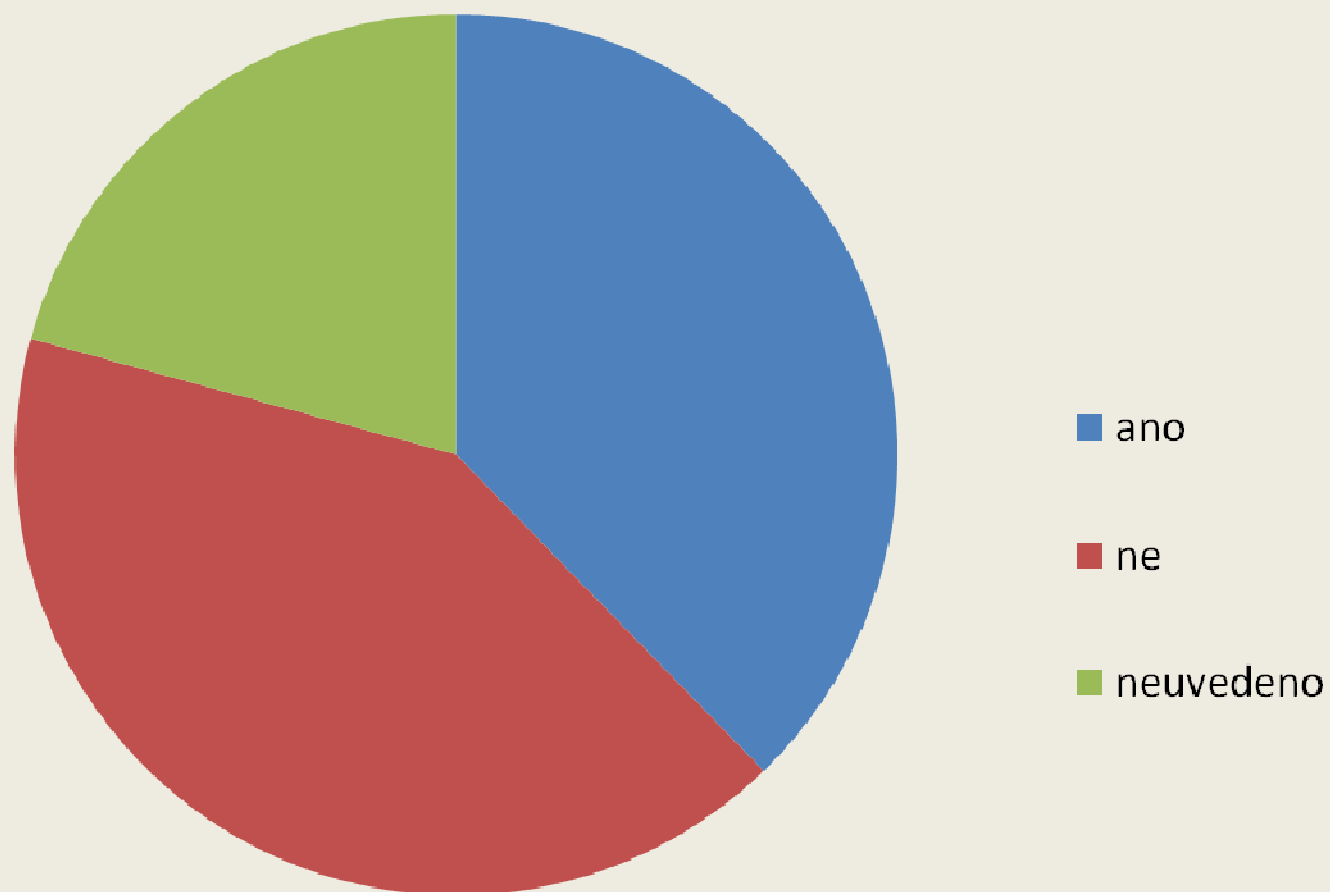


## Zpracovatel SRD





**Je součástí rozvojového dokumentu systém implementace:**



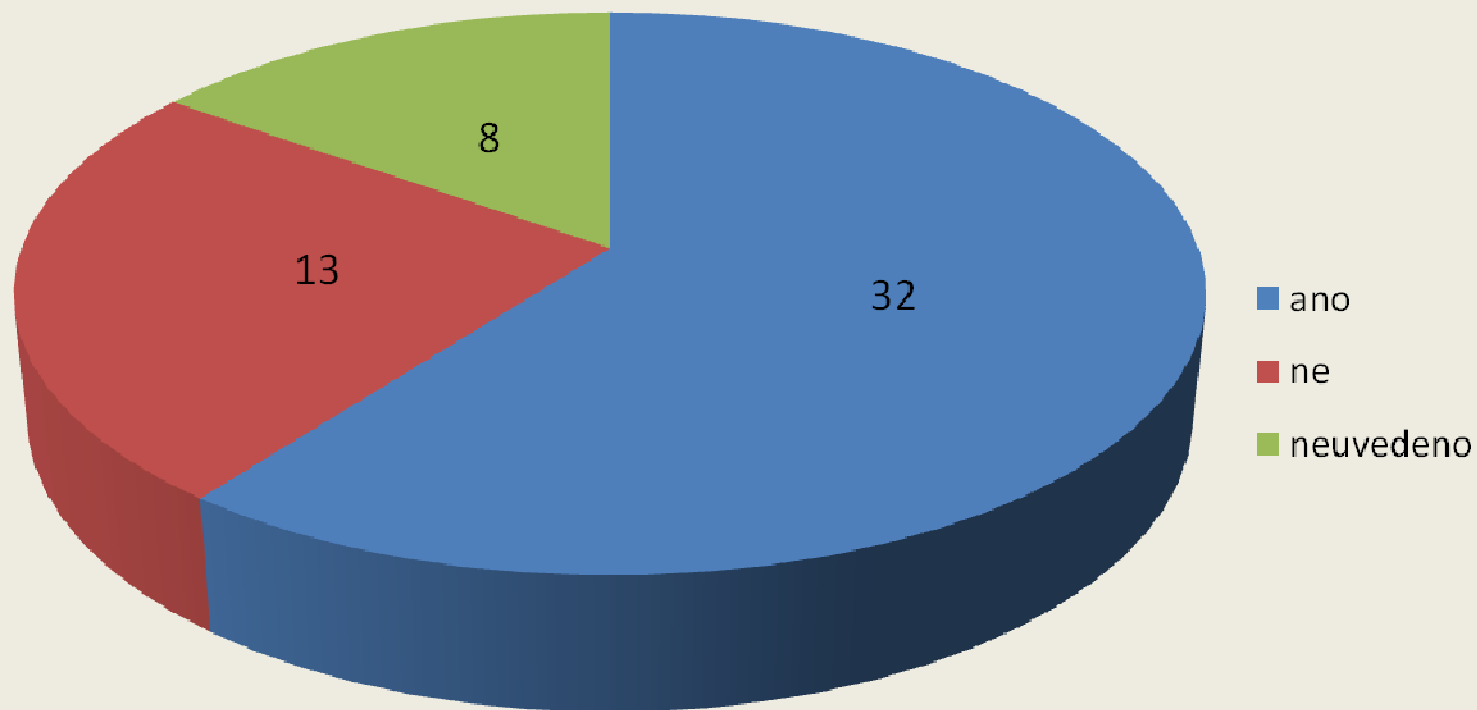
### **Projekty mikroregionů:**

*V případě mikroregionů je třeba projekty vnímat jako celý proces od myšlenky až po jeho úplnou realizaci a následné vyhodnocení.*

*U mikroregionálních projektů je velmi významné provázání aktivit a záměrů všech významných partnerů v mikroregionu a společný postup při rozvoji daného území.*

*Důležité je rovněž zapojení veřejnosti do návrhů i realizace projektů.*

**Navazují na návrhovou část konkrétní projekty ve formě zásobníku (katalogu projektů):**



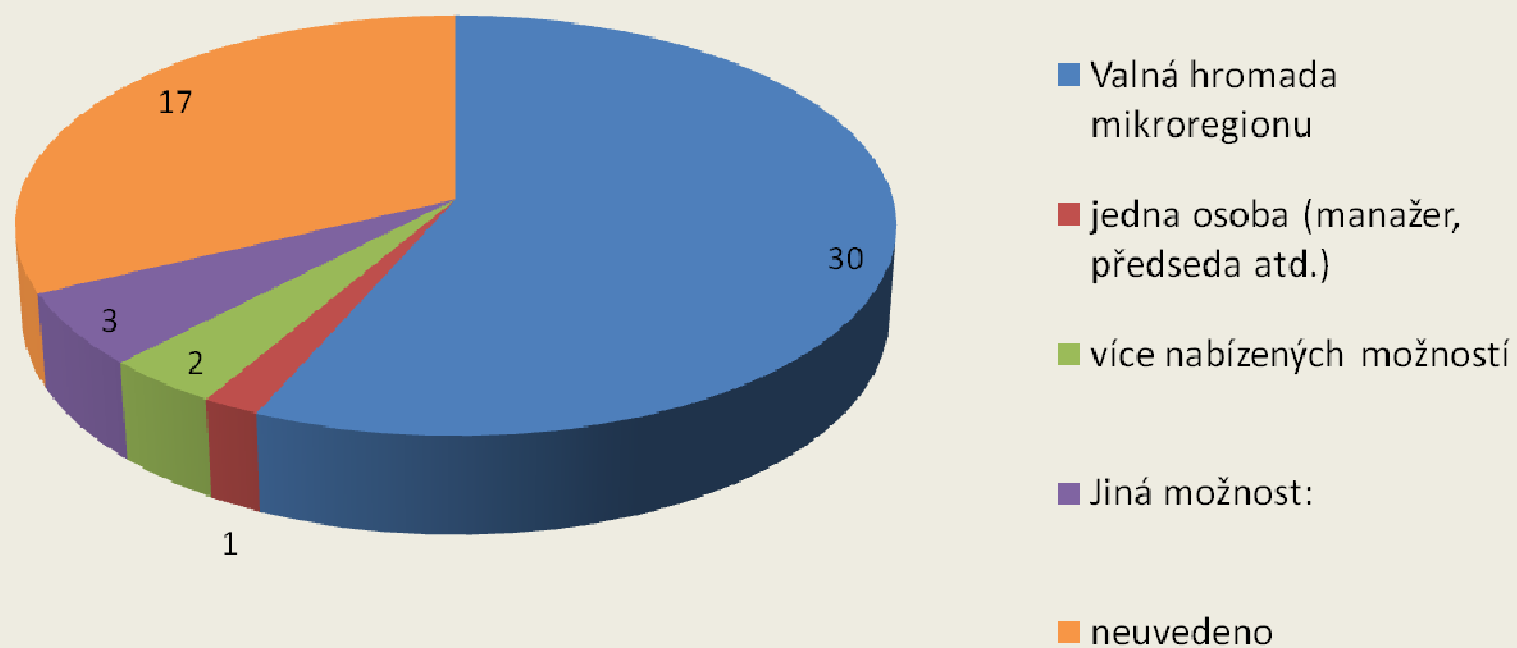
**Návaznost konkrétních projektů na strategii rozvoje mikroregionu :**

***Přílohou rozvojové strategie mikroregionu má být návrh konkrétních projektů, včetně časového harmonogramu jejich zpracování, způsobu financování a vyhodnocení.***

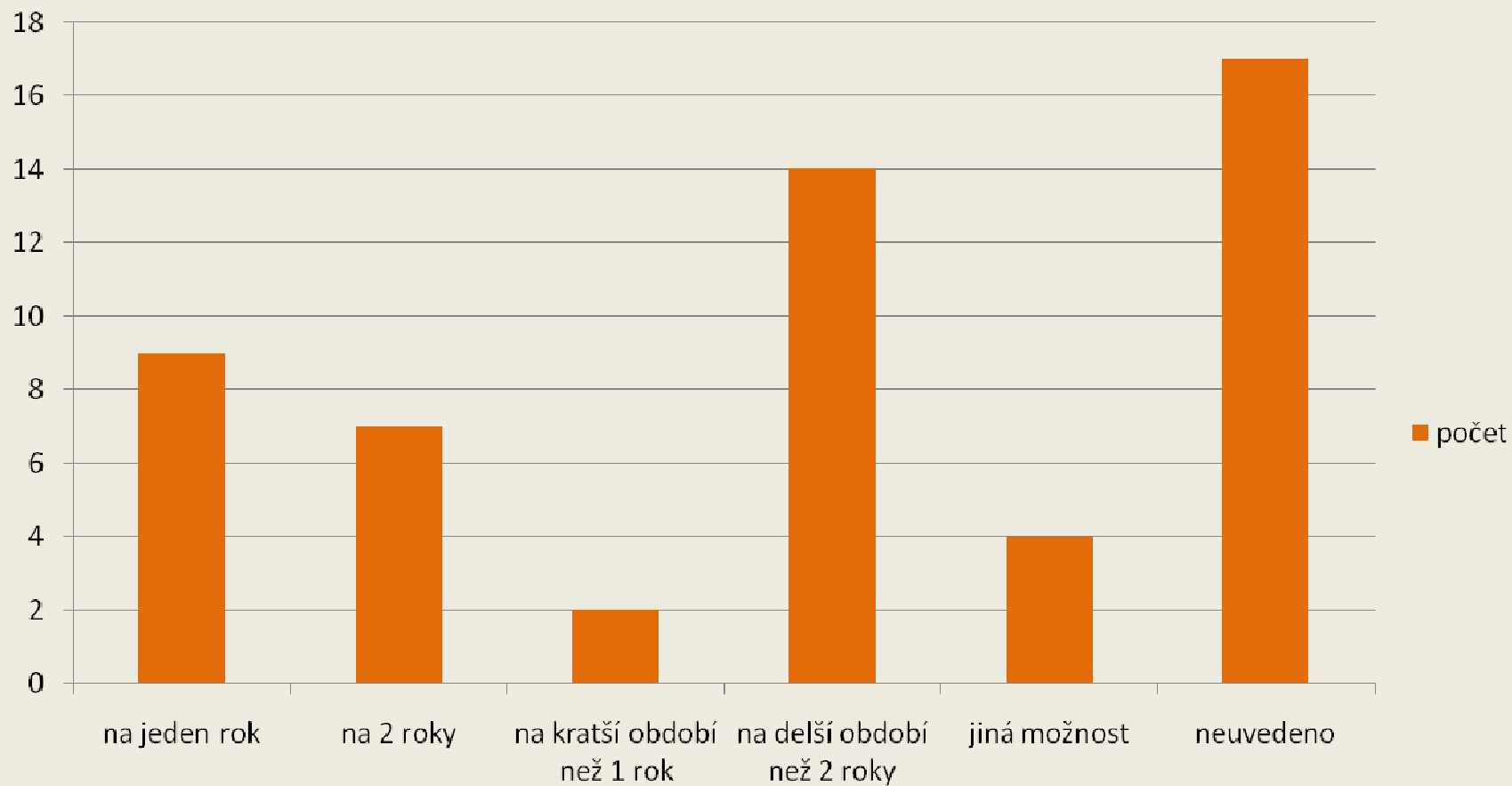
*Na rozvojové dokumenty navazují v mnoha případech konkrétní projekty. Jejich zpracování a návaznost na cíle a priority rozvoje je většinou na dobré úrovni.*

*Konkrétní projekty jsou součástí katalogu (zásobníku) projektů z něhož jsou vybírány do akčního plánu.*

## Kdo vybírá z katalogu projektů do akčního plánu:



## Na jaké období se vybírají projekty z katalogu projektů do akčního plánu:



### **Hodnotící proces výběru projektů:**

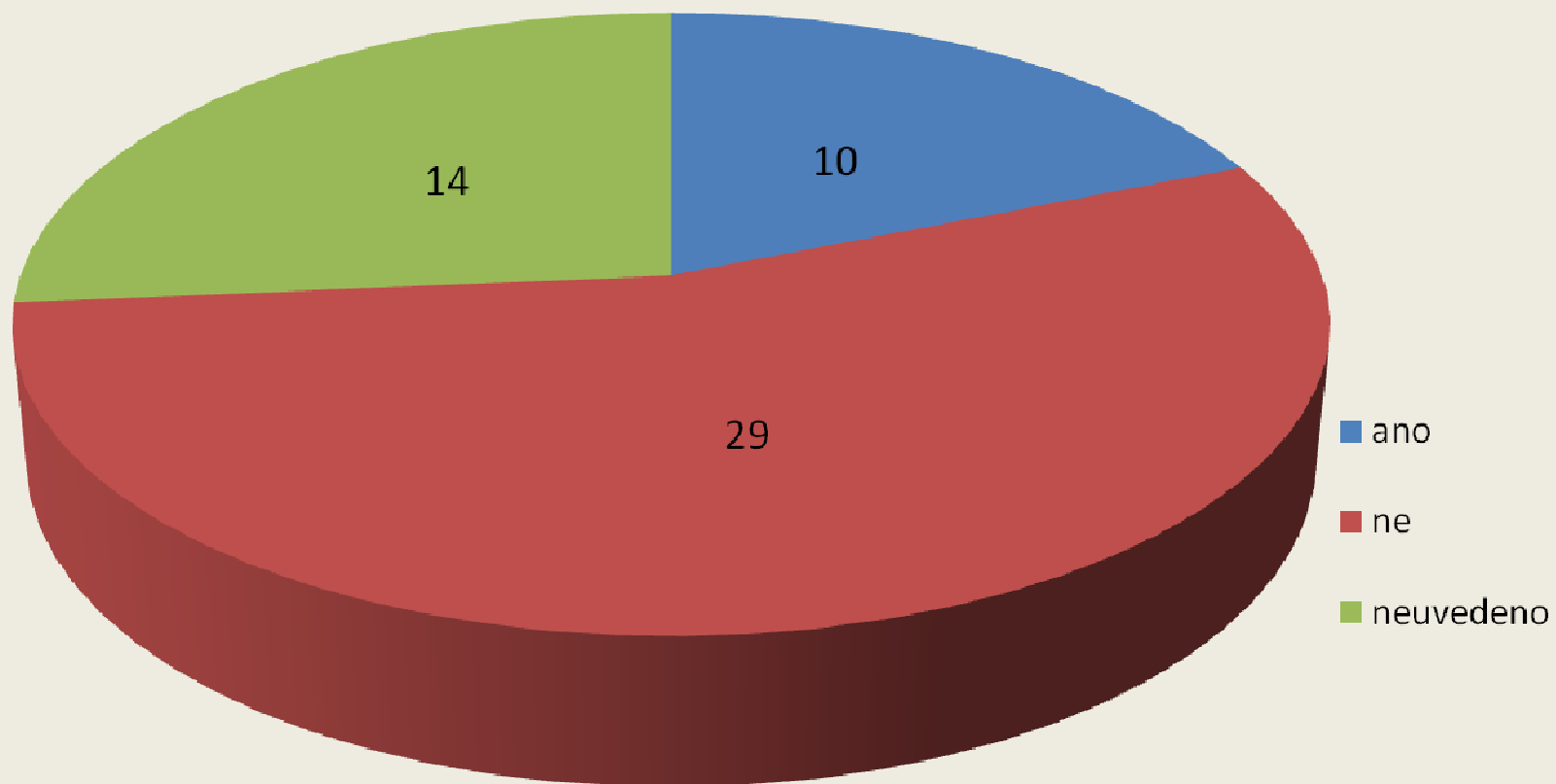
*Hodnotící komisí může jí být Valná hromada mikroregionu, Expertní výbor, pracovní skupiny přípravy rozvojového dokumentu atp..*

*Hodnocení může probíhat formou ano-ne, která není příliš vhodná, může být stanoveno bodové hodnocení, případně jiná kritéria hodnocení.*

### **Musí být posuzováno zejména:**

- *potřeba realizace projektu,*
- *stanovení cílové skupiny – komu jsou výstupy určeny ,*
- *začlenění cílové skupiny do projektu a komunikace s ní,*
- *soulad s programy na vyšší územní úrovni ( ČR, krajské dokumenty)*
- *hodnocení zkušeností žadatele o projekt (navrhovatele projektu) s realizacemi obdobných projektů,*
- *hodnocení rozpočtu a hospodárnosti rozpočtu.*

## Existují závazná kritéria výběru projektů:

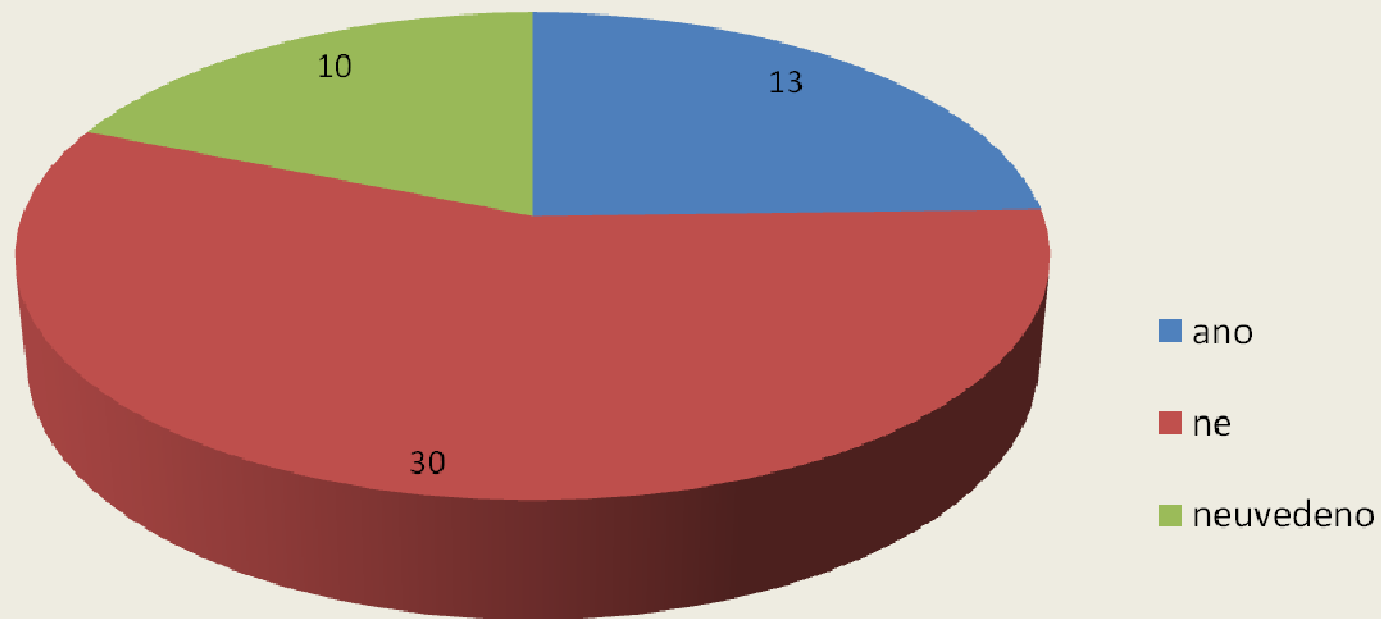




*Je nezbytné stanovení účelně zvolených monitorovacích ukazatelů výstupů z projektů – **kvantifikované a jasně popsané.***

*Vhodné je rovněž **hodnocení udržitelnosti projektu, jeho výstupů** zejména zajištění jejich udržitelnosti i po skončení financování z operačního programu – viz např. cyklostezky Moravský kras*

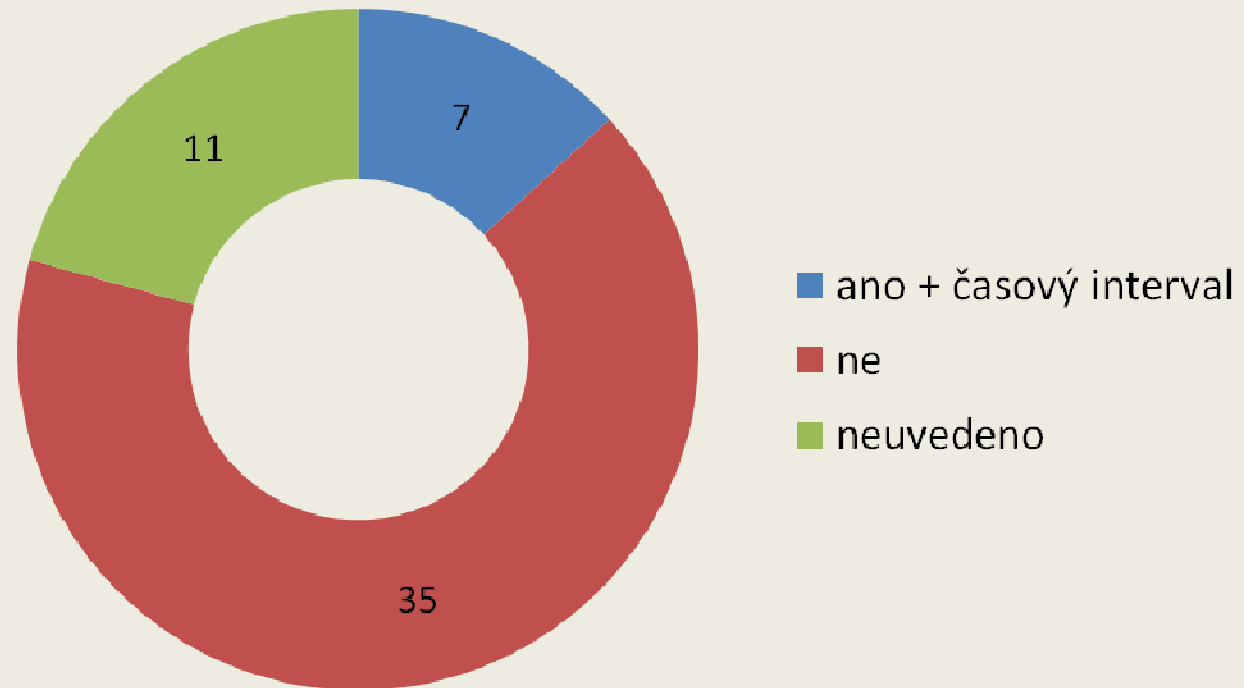
**Je součástí rozvojového dokumentu systém  
monitoringu a stanovené indikátory  
implementace:**



**Správně volený hodnotící indikátor musí splňovat řadu kritérií - hlavní požadavky na indikátory jsou:**

*existující důvod sledování, využitelnost, úplnost, reprezentativnost, jedinečnost, spolehlivost, správnost, srovnatelnost v čase, srovnatelnost v prostoru, frekvence sledování, náklady.*

## Jsou zpracovávány monitorovací zprávy rozvojového dokumentu a realizace projektů:



**Ve dnech 24.-25. května 2011 se konal  
již V. ročník semináře  
Pro zástupce mikroregionů (DSO)**

**„Práce s mikroregiony, mikroregiony se  
představují“,**

*pořádal Ústav územního rozvoje  
pod záštitou Ministerstva pro místní rozvoj ČR  
ve spolupráci s Krajským úřadem Karlovarského kraje,*

*v rámci řešení úkolu A.4.4/RP „Monitoring mikroregionů ČR a podpora jejich rozvoje“,  
který je garantován Ministerstvem pro místní rozvoj ČR.*

**Místo konání: Sokolov, Multifunkční centrum (MFC) – Březová**







*V roce 2011 organizoval Ústav územního rozvoje opět seminář zaměřený na problematiku mikroregionů pro zástupce mikroregionů a krajských úřadů.*

*Obdobný seminář je pořádán již od roku 2007.*

*Seminář se konal v Březové u Sokolova a byl poprvé organizován jako dvoudenní. Druhý den proběhla exkurze do okolí.*

*Na semináři se prezentoval zejména Karlovarský kraj, a mikroregiony tohoto kraje především spolupořádající mikroregion Sokolov-východ.*

*Na seminář byly prezentovány konkrétní zdařile realizované akce na mikroregionální úrovni.*

*Účastníci měli dále možnost vyslechnout informace a metodická doporučení zástupce Ministerstva pro místní rozvoj, zástupců vysokých škol a dalších subjektů k dané problematice.*





***Zástupci mikroregionů připravili doprovodné prezentace***

***–***

***propagační materiály, mapy, nejrůznější publikace  
a výrobky.***





## Český venkov v regionu Karlovarského kraje

### Územní mapy

Mapa území MAS v celé ČR



MAS Krušné hory západ, o.s.  
MAS 21, o.p.s.  
MAS Náš region, o.s.  
MAS Sokolovsko, o.p.s.  
MAS Vladař, o.p.s.



OBECNOSTI







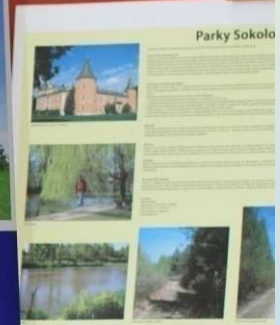
radost navštívit...



MĚSTO CHEB  
MĚSTO PLESNÁ  
MĚSTO SKALNÁ  
OBEC DOLNÍ ZANDOV  
OBEC LIBÁ  
OBEC LIPOVÁ

OBEC MILÍKOV  
OBEC ODRAVA  
OBEC OKROUHLÁ  
OBEC POMEZÍ NAD OHŘÍ  
OBEC POUSTKA  
OBEC TŘEBĚŇ

WWW.CHEBSKO.NET







**Prezentace z V. ročníků semináře pro zástupce mikroregionů jsou k dispozici na adrese <http://www.uur.cz/default.asp?ID=4064>**







***Podvečerní vycházka ke Kapli svaté Máří Magdalény,  
která byla opravená z programu  
Ministerstva pro místní rozvoj.***



# Kaple svaté Máří Magdalény

Kamenice

KRÁTKÁ HISTORIE V OBRAZECH



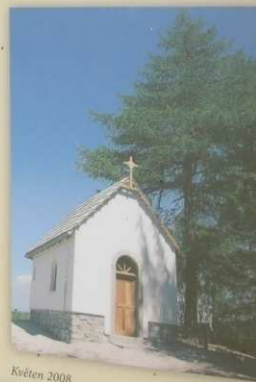
Fotografie vyhledána na Kamenice



Listopad 2006



Listopad 2007



Květen 2008





**25. května 2011**

**Terénní exkurze** (bus)

- ukázky revitalizace Sokolovské pánve,
- napouštění jezera Medard,
- golfové hřiště,
- koupaliště Michal,
- těžba v dole Jiří,
- Statek Bernard (Královské Poříčí),
- centrum řemesel jeho funkce a další vývoj





## Jezero Medard

*Jezero Medard se nachází na severozápad od Sokolova. Vzniká jako projekt rekultivace a revitalizace území postiženého těžbou uhlí bývalého lomu Medard - Libík. Těžba v této lokalitě byla ukončena v roce 2000. Do roku 2008 Sokolovská uhelná společnost provedla technické rekultivace budoucího dna jezera. V červnu roku 2010 se začalo jezero napouštět. Napouštění potrvá dva až tři roky, tedy do roku 2012-2013. Zároveň probíhají rekultivace a tvarování břehů jezera. U obce Svatava je budován umělý výběžek, který bude před vlnami a větrem chránit zátoku s přístavem a plážemi.*

*Kvalita vody v nádrži by měla být podle odborníků dobrá, což zajistí především velká hloubka jezera a fakt, že Medard nebude mít žádný přítok. Očekává se, že se po napuštění jezera poněkud změní mikroklima v okolí a rovněž cirkulační poměry.*

*Jezero Medard, které leží v nadmořské výšce 400 m n. m., bude mít po napuštění plochu 493,4 ha, délku 4 km a šířku 1,5 km. Objem vody v jezeře bude 120 mil. m<sup>3</sup>. Délka břehové linie bude 12,4 km a po napuštění bude na břehu jezera šest měst a obcí. Okolí jezera Medard se má postupně změnit v atraktivní rekreační zónu.*





## **Golfové hřiště**

*Golfové hřiště poblíž Sokolova postavila Sokolovská uhelná společnost v rámci rekultivační činnosti po těžbě hnědého uhlí. Je tak rovněž příkladem úspěšně provedené rekultivace, v tomto případě jiným než hydrickým způsobem.*

## **Koupaliště Michal**

*Vodní nádrž – koupaliště Michal se nachází u Sokolova, na místě někdejšího povrchového hnědouhelného dolu a je dobrým příkladem provedené hydrické rekultivace. Těžba hnědého zde probíhala v druhé polovině 20. století a byla ukončena v roce 1991. Jáma po těžbě byla zatopena a je využita k rekreačním účelům. Jezero má rozlohu 29 ha a je poměrně mělké s hloubkou maximálně 5,6 m. Nachází se v nadmořské výšce 452 m n. m.. Napouštění bylo ukončeno v roce 2003 a od roku 2004 je areál k dispozici veřejnosti. Nádrž se vyznačuje velmi čistou vodou. Pro návštěvníky koupaliště jsou k dispozici různé vodní atrakce, dobře vybudované zázemí a obří tobogán. Nedostatkem je snad jen neexistence ubytovacích možností v bezprostřední blízkosti jezera.*





### **Důl Jiří**

*Hnědouhelné doly patří k Sokolovsku. Poté, co si účastníci exkurze prohlédli několik příkladů provedených rekultivací po ukončení těžby, navštívili důl Jiří. V dole Jiří se uhlí stále těží a mělo by se podle odhadu těžit až do r. 2036. Poté začnou rekultivační práce. Těžba v dole Jiří probíhá ve směru z východu na západ.*





### **Muzeum řemesel na Statku Bernard**

*Na Statku Bernard si účastníci exkurze prohlédli kromě samotné zrekonstruované budovy statku také muzeum řemesel. Při interaktivní prohlídce s průvodcem navštívili zemědělskou expozici s exponáty na zpracování mléka, masa a obilí, prohlédli si funkční starodávnou mlátičku. Velmi zajímavá byla rovněž sbírka historických kočárů. Další prohlídka v expozici nazvané Pocta řemeslům jsou k vidění výrobky různých řemeslných odvětví vyrobené tradičními postupy našich předků, například výroba porcelánu, skla, opracování dřeva.*





Informative sign with text and images, likely describing the building's history or renovation project.

Vážený návštěvníku,  
období rekonstrukce a obnovy  
prostorů "Čáslav" - státního resortu  
centrum lázeň Orlík  
Plánujte si návštěvu  
přesně podle plánu.  
022 330 00 00

***S prezentacemi všech ročníků seminářů  
je možné se seznámit na adrese  
<http://www.uur.cz/default.asp?ID=3217>***

***On-line systém evidence mikroregionů a jejich  
rozvojových dokumentů- monitoring mikroregionů iMR  
je k dispozici na stránkách UUR***

**<http://www.uur.cz/default.asp?ID=3780>**

***Vše o mikroregionech na stránkách ÚÚR***

**<http://www.uur.cz/default.asp?ID=1159>**

**Děkuji za pozornost**

**RNDr. Vladimíra LABOUNKOVÁ**

*Ústav územního rozvoje, Jakubské nám. 3  
601 00 Brno*

[labounkova@uur.cz](mailto:labounkova@uur.cz)