

**Seminář**  
**Adaptace území na změnu klimatu**  
Praha, 6. prosince 2016

# Asistent místních adaptačních „roadmap“

Miroslav Lupač  
David Kunssberger  
Agentura Koniklec, o. p. s.

## Asistent...



- ▶ ...je průvodce pro ty, kteří ve městech analyzují, rozhodují a plánují a potřebují pro to základní oporu
- ▶ ... je zajímavá alternativa k metodikám a návodům
- ▶ ... v žádném případě nenahrazuje odborné zázemí, osobní komunikaci a kreativní přístup



Různí lidé....



... různé cesty



- ▶ Asistent **není robot na tvorbu strategií.**
- ▶ Asistent **je jednou z možností** jak absolvovat klíčové kroky k adaptační strategii.
- ▶ Použití Asistenta může doplňovat proces založený na obvyklých metodách plánování.
- ▶ Asistent je limitován obsahem zásobníku opatření; data bude nutno průběžně aktualizovat.

# Součást webu adaptacesidel.cz



ASISTENT

ZNALOSTNÍ BÁZE

PŘÍPADOVÉ STUDIE

MAPA

PORADNA

MÉDIA

SOCIÁLNÍ SÍTĚ

## Klima se mění..., kdo se připraví, nebude překvapen!

Tento web, je určen těm, kterým záleží na bezpečnosti a kvalitě života ve městech a obcích a zejména těm, kdo se podílí na rozhodování a řízení. Změna klimatu, ať už je způsobena čímkoliv, je realitou. Její budoucí možné dopady na lidská sídla jsou velmi různorodé. Některé z nich, jako například velmi vysoké letní teploty, nedostatek vody nebo naopak povodně, mají pro města a obce zvlášť velký význam. Pomocí včasných a chytrých opatření je možné dopadům změny klimatu na sídla předcházet, počítat s nimi a připravit se. Na těchto stránkách se dozvíte, jak.

### Města a změna klimatu

Během posledních padesáti let se počet lidí žijících ve městech na celém světě zvýšil téměř pětinašobně. V současné době žije ve městech více než padesát procent světové populace a především v méně rozvinutých regionech jejich počet stále narůstá. V evropských zemích je míra urbanizace ještě vyšší, pohybuje se okolo 75 %. [Číst více](#)

### Závěrečná tisková konference projektu Adaptace sídel na změnu klimatu

Závěrečná tisková konference projektu se uskutečnila dne 27. 9. 2016 od 13:00 v...

### Metodika tvorby adaptační strategie sídel na změnu klimatu

Byl uvolněn text jednoho z hlavních projektových výstupů - Metodiky tvorby...

Národní kontaktní místo pro EHP a Norské fondy zveřejnilo v pondělí 23. 5. 2016 [prohlášení](#) reagující na množství se spekulace ohledně významu a účelu EHP a Norských fondů v ČR.

3. prosince 2015 se v Praze konala v rámci projektu Adaptace sídel na změnu klimatu konference otevřená široké veřejnosti. Materiály z konference jsou publikovány na [konferenční stránce](#).

Hlavní strana

Asistent

Znalostní báze

Case studies

Mapa

Poradna

Média

Sociální sítě

# Hlavní strana Asistenta

- Asistent je dostupný pouze registrovaným a schváleným uživatelům
- Prvním krokem k využívání Asistenta je **registrace a vyplnění několika údajů**



The screenshot shows a registration form with the following fields and elements:

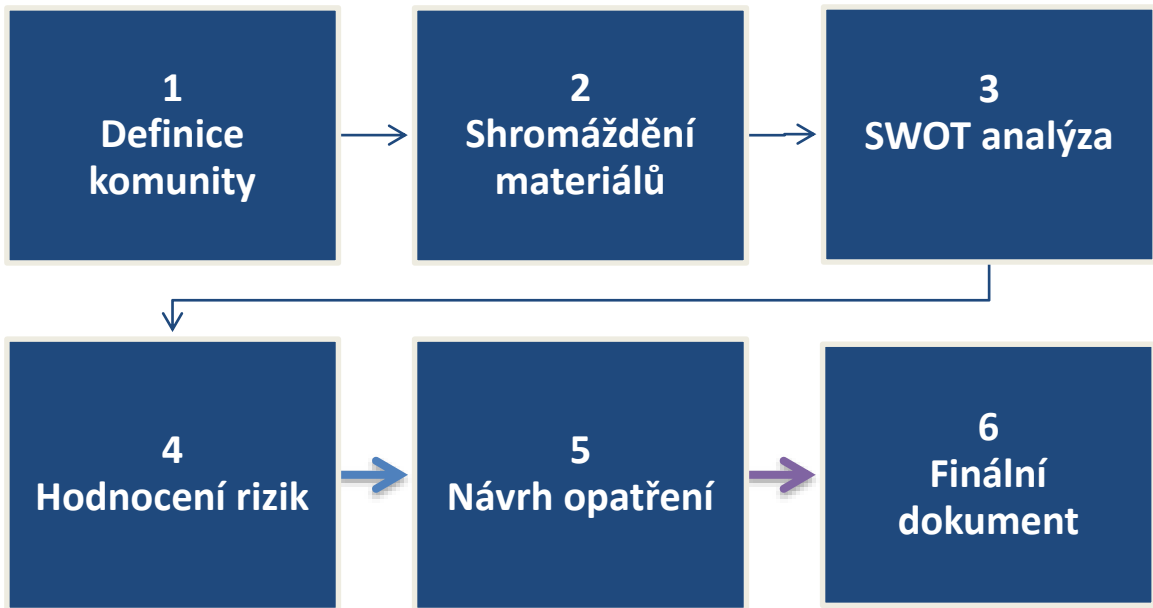
- Title: Registrovat
- Placeholder: A grey circle representing a user profile picture.
- Fields:
  - Email: Input field with a placeholder '@'.
  - Heslo: Input field with a placeholder 'Vaše heslo'.
  - Jméno a příjmení: Input field with a placeholder 'Vaše jméno'.
  - Heslo pro kontrolu: Input field with a placeholder 'Vaše heslo'.
  - Poznámka pro správce stránek: A large text area for a note to the administrator.
- Buttons:
  - A blue 'Registrovat' button at the bottom center.
  - A green 'Registrovat' button shown in a separate callout to the right.

Nemáte účet? Vytvořte si účet

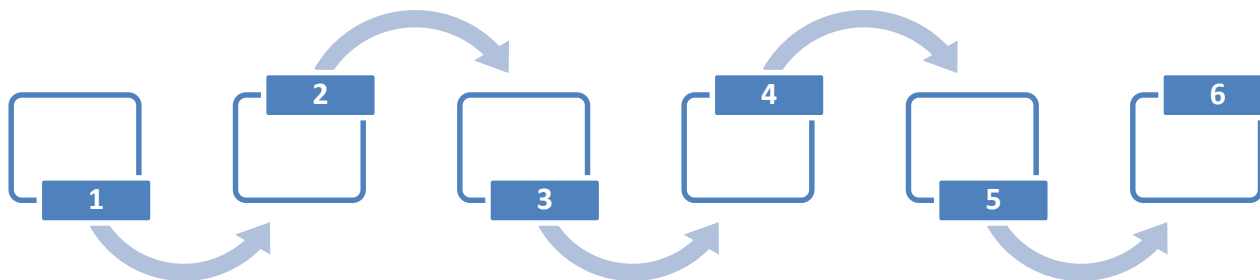
Registrovat

Po schválení administrátory můžete s Asistentem plnohodnotně pracovat!

# Práce s Asistentem



**6 jednoduchých  
kroků**





# Práce s Asistentem

Pro sestavení finálního dokumentu vyplňte údaje a označte je jako finální.



## DETAIL SKUPINY

Zpracujte své úvodní prohlášení, formulujte cíle, kterých chcete dosáhnout vaší motivací a další.

Editovat

Rozpracováno



## ZNALOSTNÍ BÁZE

Dokumenty ze znalostní báze jsou důležitým informačním zdrojem. Ze znalostní báze si vyberte takové, které vám mohou pomoci vytvořit adaptační roadmap nebo se vztahují k problémům, které chcete řešit.

Editovat

Rozpracováno



## SWOT

SWOT analýza je metoda, jejíž pomocí je možno identifikovat silné (ang: Strengths) a slabé (ang: Weaknesses) stránky, příležitosti (ang: Opportunities) a hrozby (ang: Threats), spojené s určitým projektem, záměrem, politikou (ve smyslu opatření) apod. Jedná se o metodu analýzy užívanou především v marketingu, ale také



## HROZBY A ZRANITELNOST

Ačkoli se vás asistent nesnaží svazovat „povinnými kroky“, hodnocení hrozeb a zranitelnosti je nutnou podmínkou pro výběr návrhu opatření.

Editovat

Rozpracováno



# Definice komunity

## Asistent - Správce - Detail skupiny

**Název skupiny:**  **Město:**

**Otevřeno pro veřejnost:**  Ano  Ne **Práh citlivosti:**

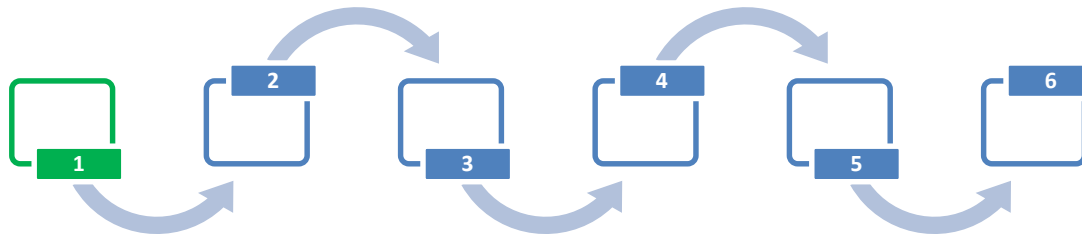
**Prohlášení:**

Vyplnění základních údajů o komunitě

Název města

Název komunity

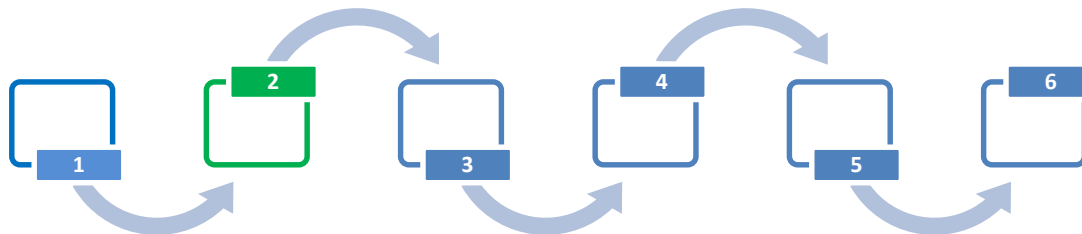
Prohlášení



## Asistent - Správce - Znalostní báze

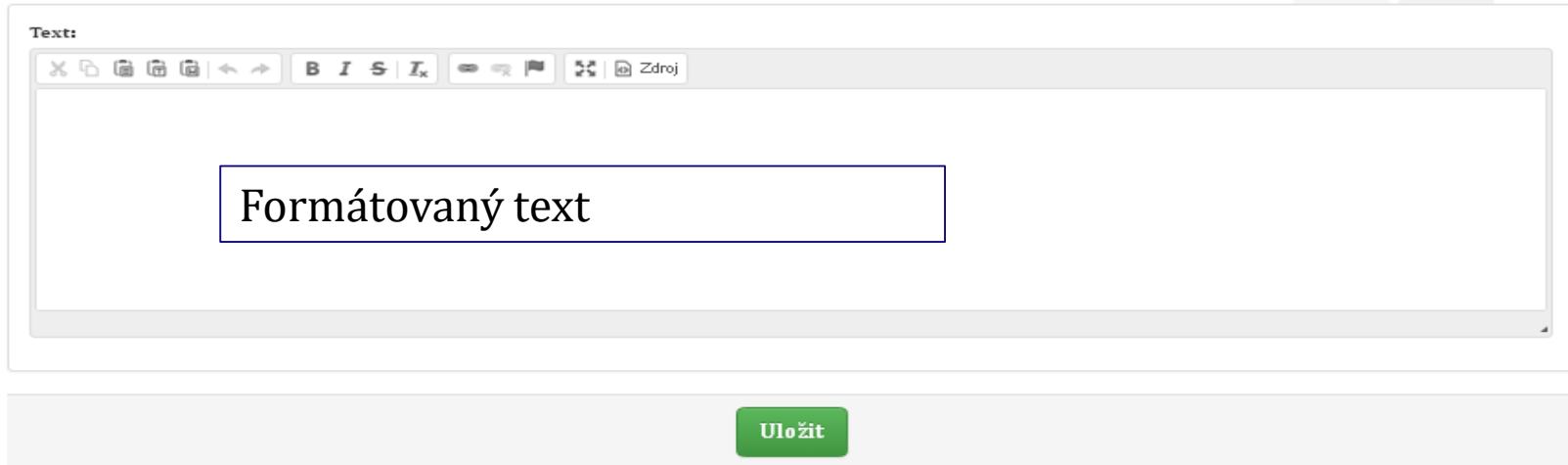
Hledat v ▾ Hledaný řetězec... 🔍  Připojit příspěvek ze znalostní báze Přidat příspěvek do místní ZB

Název	Typ	Datумы ▾	Akce
Odhad dopadu klimatické změny na hydrologickou bilanci v ČR a možná adaptační opatření	<b>Vědecká monografie</b> <i>Neperiodická publikace</i>	📅 27. 7. 2015	Zrušit spojení
Informační brožura Sucho - vážná hrozba pro Českou republiku	<b>Obecná literatura vč. obecné metodiky</b> <i>Neperiodická publikace</i>	📅 15. 2. 2016	Zrušit spojení
Vliv činnosti člověka na krajinu českého venkova s důrazem na vodní režim a zadržování vody v krajině	<b>Certifikovaná metodika</b> <i>Neperiodická publikace</i>	📅 10. 8. 2015	Zrušit spojení



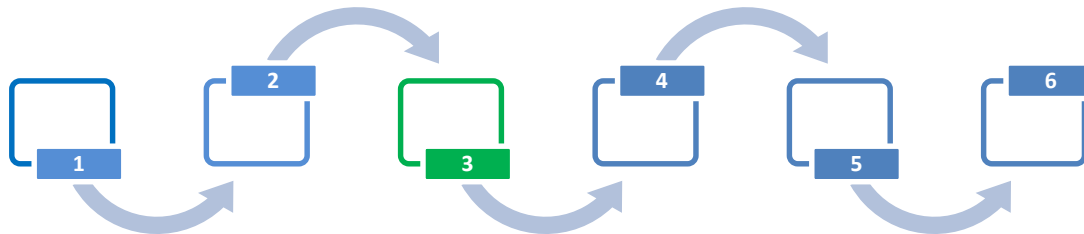
## Asistent - Správce - SWOT Vnitřní prostředí - Silné stránky

Text:



Formátovaný text

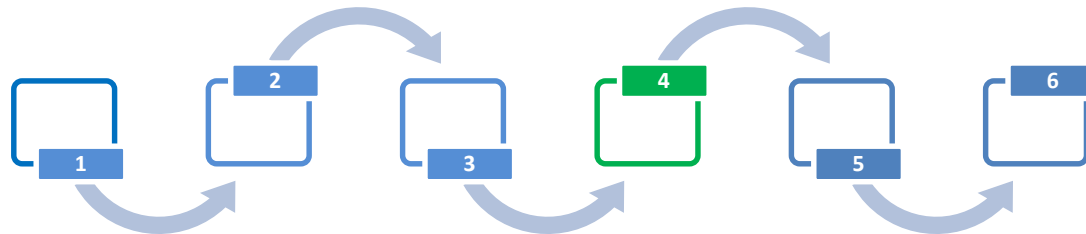
Uložit



# Hodnocení rizik

- ▶ Jeden z nejdůležitějších kroků
- ▶ Zadávají se výsledky participativního hodnocení
- ▶ Pro hodnocení je třeba nastudovat **Metodiku**

*(PONDĚLÍČEK, M., EMMER, A., ŠILHÁNKOVÁ, V. a kol.,  
Metodika tvorby adaptační strategie sídel na změnu klimatu,  
Civitas per Populi, o. p. s., 2016, 45 s. ISBN 978-80-87756-089)*

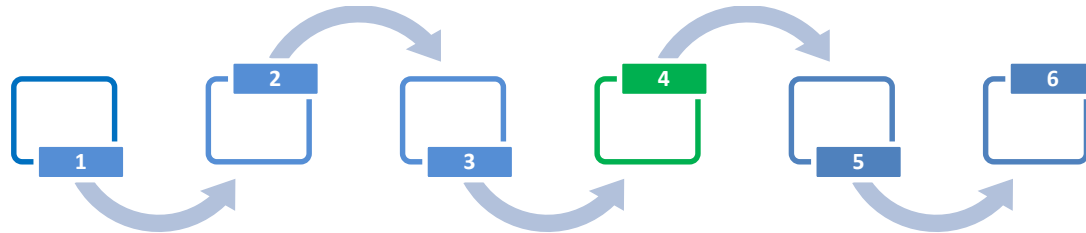


# Hodnocení rizik

## Asistent - Správce - Hodnocení hrozeb a zranitelností

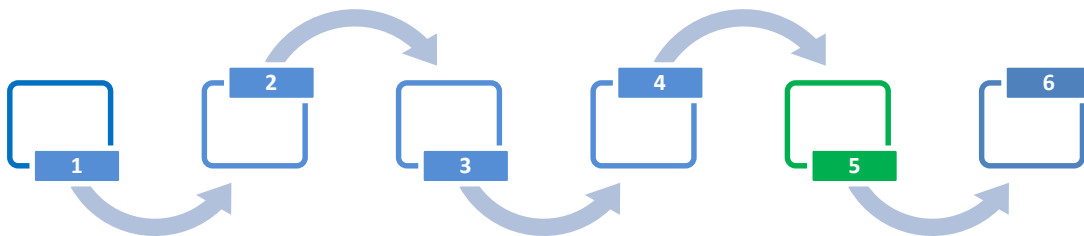
	bydlení:	obchod_a_sluzby:	prumysl_a_energetika:
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
cestovni_ruch:	doprava:	skolstvi:	zemelstvi:
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
zelen_a_lesni_hospodarstvi:	zdravotnictvi:	zdravi_a_zivoty_obyvatelstva:	technicka_infrastruktura:
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Uložit



## Návrh opatření

- ▶ Asistent nabídne možná opatření ze zásobníku (prozatím vychází z „Národní adaptační strategie“)
- ▶ Uživatel si z nabízených opatření může vybrat
- ▶ Uživatel může navrhnout vlastní opatření



# Návrh opatření

## Asistent - Správce - Návrh opatření

Plošné (velké) povodně

Technická infrastruktura

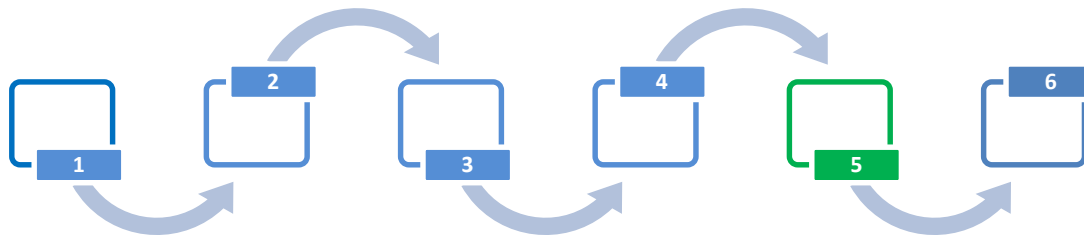
Hledat v názvu ▾ Hledaný řetězec... 🔍



Připojit navržené návrhy opatření - 23

Přidat vlastní návrh opatření

Název	Datumy ▾	Akce
Vlastní opatření města	✔ 5. 12. 2016	<a href="#">Editovat</a> <a href="#">Smazat</a>
Zajištění infrastruktury Hasičského záchranného sboru ČR a jednotek sborů dobrovolných hasičů obcí	✔ 5. 12. 2016	<a href="#">Zrušit spojení</a>





## ► Stažení souhrnu dat a vybraných opatření do MS Word

### Asistent - Správce - Finální dokument

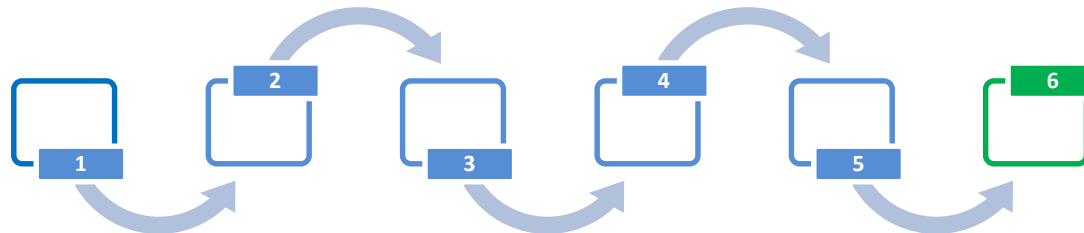
Generovat finální dokument

Seznam vygenerovaných dokumentů (max 3 verze)

Datum a čas generovaného souboru Akce

5.12.2016 15:44

Stáhnout





**Adaptace sídel**  
na změnu klimatu

**Děkujeme za pozornost**

AGENTURAKONIKLEC

**Projekt Adaptace sídel na změnu klimatu  
je podpořen grantem z Islandu, Lichtenštejska a Norska**





**Adaptace sídel**  
na změnu klimatu

## Děkujeme za pozornost

Nositel projektu



Partneři projektu

AGENTURA KONIKLEC



**Projekt Adaptace sídel na změnu klimatu  
je podpořen grantem z Islandu, Lichtenštejska a Norska**

