

## Adaptační strategie hospodaření s vodou v evropském zemědělství


Autoři rešeršně vyhodnotili závěry 168 studií, jež se posledních 15 let věnovaly tématu dostupnosti vody v zemědělském hospodaření při působení klimatických změn. Na základě jejich shrnutí se pokusili sestavit přehlednou metodiku opatření a kontrolních mechanismů, které mají redukovat zranitelnost zemědělství vůči klimatickým změnám.

Začlenění opatření vyžaduje značné změny v tom, jakým způsobem s vodními zdroji v zemědělství, ale i v jiných rovinách, zacházíme. K optimálnějšímu nakládání bude zapotřebí jak rozšířit obecné povědomí, tak i podpořit životaschopnost snahy o změnu přístupu farmářů - a to účinnými finančními nástroji. Klíčoví partneři musí spolupracovat na adaptačních výzvách, aby snížili zranitelnost celého sektoru vůči klimatickým změnám.


### Využitelné výstupy:


- Autoři předkládají seznam opatření, přičemž uvádí konkrétní požadavek (například - poptávku po zvýšení odolnosti systému a adaptivní kapacity), možná opatření (zavedení regionálního adaptačního plánu) a popis mechanismu změny (zvýšení efektivity adaptačních opatření).
- Podobně pak shrnují návrhy reagující na omezenou dostupnost vody a změny ve vodním režimu, reakci na sucha a záplavy, odpověď na zvýšenou potřebu umělého zavlažování, reakci na změnu využití zemědělské půdy, proměny kvality půdy a ztrátu biodiverzity.


**Grafické přílohy:**  [fop\\_81a.jpg](#) [1]


 [fop\\_81b.jpg](#) [2]


 [fop\\_81c.jpg](#) [3]

 [fop\\_81d.jpg](#) [4]

 [fop\\_81e.jpg](#) [5]

 [fop\\_81f.jpg](#) [6]

 [fop\\_81g.jpg](#) [7]

 [fop\\_81h.jpg](#) [8]

**Zdroj:** Iglesias, A., Garrote, L., Adaptation strategies for agricultural water management under climate change in Europe, Agricultural Water Management 155 (2015), pp.: 113-124

**Zadal:** Radomír Dohnal

**URL zdroje:** <https://forumochranyprirody.cz/adaptacni-strategie-hospodareni-s-vodou-v-evropskem-zemedelstvi>

### Odkazy:

[1] [https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop\\_81a.jpg](https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop_81a.jpg)

[2] [https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop\\_81b.jpg](https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop_81b.jpg)

[3] [https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop\\_81c.jpg](https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop_81c.jpg)

[4] [https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop\\_81d.jpg](https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop_81d.jpg)

[5] [https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop\\_81e.jpg](https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop_81e.jpg)

[6] [https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop\\_81f.jpg](https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop_81f.jpg)

[7] [https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop\\_81g.jpg](https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop_81g.jpg)

[8] [https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop\\_81h.jpg](https://forumochranyprirody.cz/sites/default/files/fop_81h.jpg)