

4. 5. 2020

SUCHO A NEDOSTATEK VODY



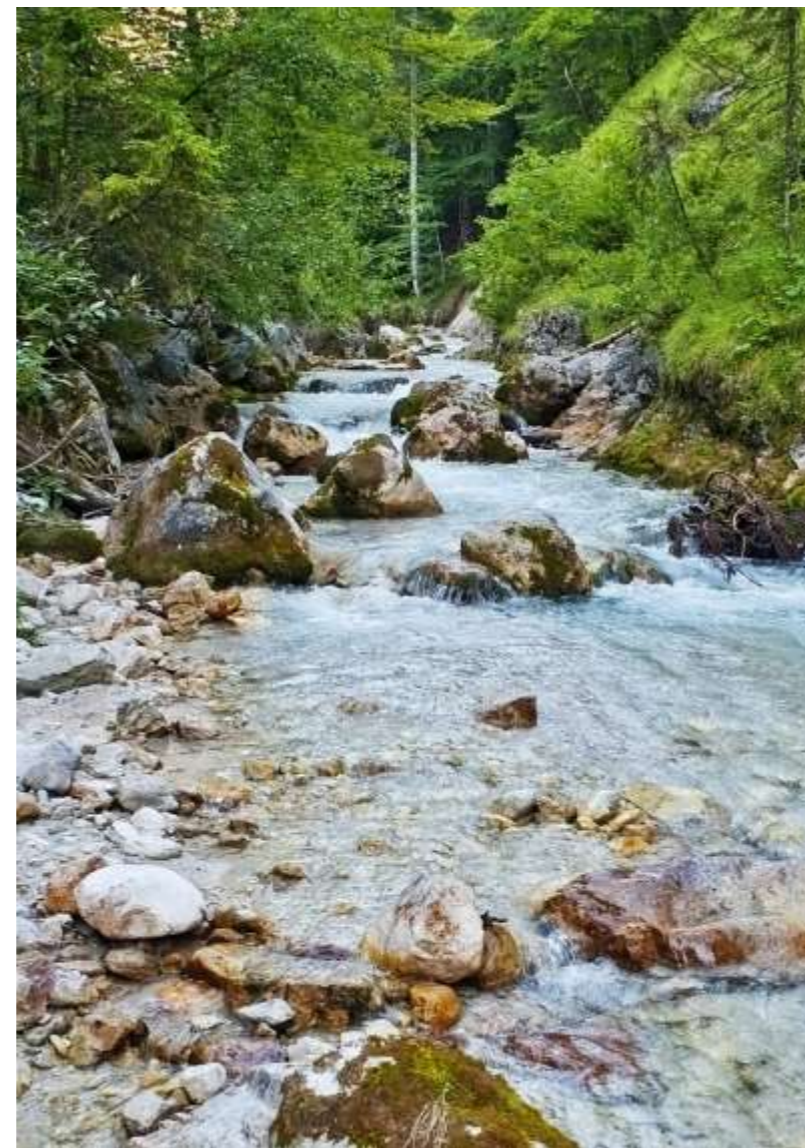
MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ



AKTUÁLNÍ SITUACE V POVODÍCH

- Zásoby podzemní vody jsou silně podnormální.
- Již na 49 místech v ČR je omezeno užívání vody z vodovodu nebo omezený odběr vody z vodních zdrojů.
- Zásobování obyvatel pitnou vodou není ohroženo, menší vodní toky mohou ale vysychat.



PRŮTOKY VE VODNÍCH TOCÍCH

Ve všech povodích jsou výrazně nízké stavy průtoků ve vodních tocích

6-30 %

dlouhodobého průměru na duben

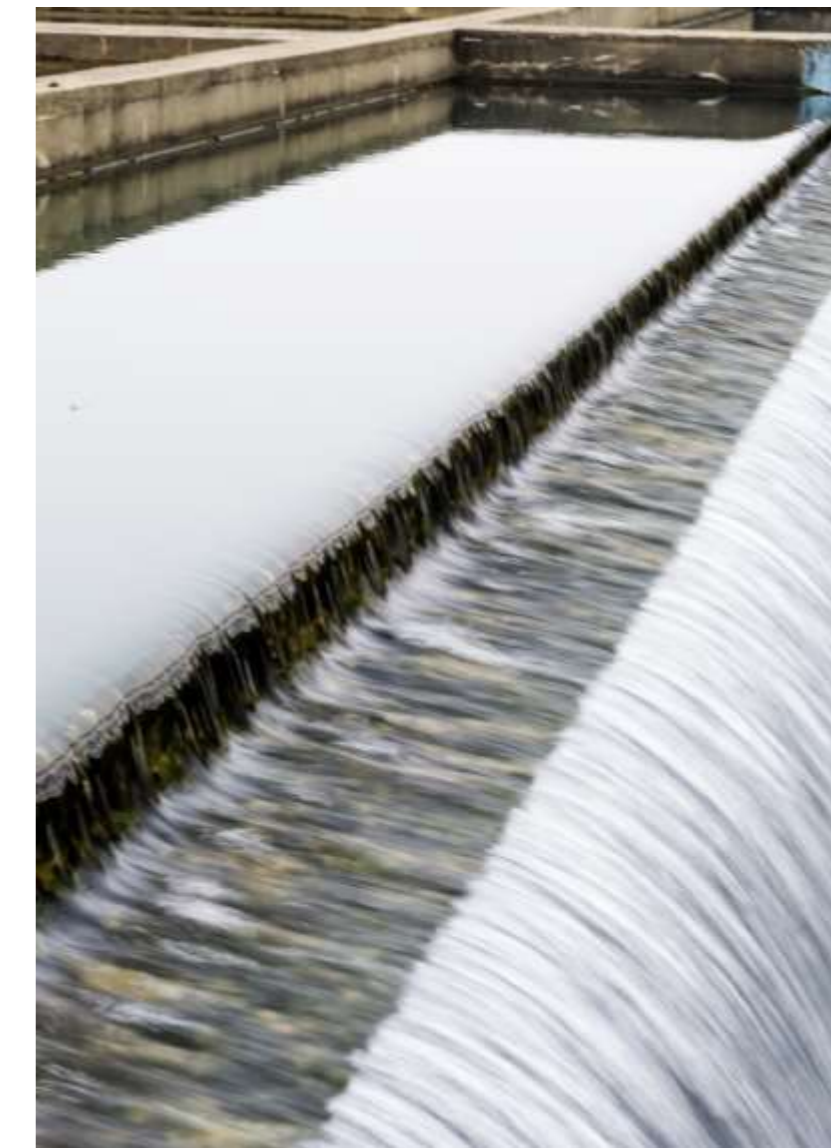


NAPLNĚNOST PŘEHRAD

Zásoby vody v rozhodujících přehradních nádržích jsou vysoké.

80-100%

z celkového objemu nádrží



OBJEM ZACHYCENÉ VODY

Od začátku letošního roku jsme ve významných nádržích zachytili velké množství vody.

485 mil m³

zachycené vody od začátku letošního roku



VLIV SUCHA NA ZEMĚDĚLSTVÍ

- NÁSTUP SUCHA BYL LETOS ČASNĚJŠÍ, CHYBÍ ZÁSOBY VODY ZE ZIMY
- TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY A POLNÍ PLODINY JSOU VE ŠPATNÉM STAVU, OČEKÁVÁME PROPAD 20-40 %.
- ŠPATNÁ SITUACE JE U MÁKU, PŘEDEVŠÍM V ČECHÁCH, KDE VZEŠEL JEN ČÁSTEČNĚ NEBO VŮBEC.
- HROZÍ NEDOSTATEK VODY PRO ZÁVLAHY, KTERÉ JSOU AŽ NA 30 % PLOCHY ZELENINY.

MZE V BOJI SE SUCHEM

- 1) Zadržování vody
v krajině
- 2) Vodohospodářská
opatření
- 3) Opatření v lesích





30 ha

MAXIMÁLNÍ VÝMĚRA
JEDNÉ PLODINY

22 metrů

ŠÍŘKA
PŘERUŠOVACÍHO
PÁSU

600 tisíc

HEKTARŮ EROZNĚ
OHROŽENÉ PŮDY

ZADRŽOVÁNÍ VODY V KRAJINĚ

Od **ledna 2020** plocha jedné zemědělské plodiny nesmí zaujímat více než 30 hektarů, pokud tato plodina roste na půdě ohrožené erozí.

Od začátku **roku 2021** budou muset zemědělci v celé ČR pěstovat jednu plodinu pouze na plochách menších než 30 hektarů.

Důležitý je dostatek **organické hmoty** v půdě, proto podporujeme živočišnou výrobu i zakládání meziplodin.

Posilujeme soběstačnost ČR, abychom u nás pěstovali více zeleniny, ovoce nebo brambor. Chceme **pestrou krajinu**, která lépe odolá klimatickým změnám.



POZEMKOVÉ ÚPRAVY



135 ha

vodohospodářských
opatření

58 ha

protierozních
opatření

46

nádrží

137 ha | **412 km** | **3,9 mld.**

ekologických
opatření

polních cest

Kč za poslední
dva roky





BUDOVÁNÍ ZÁVLAH

Od roku 2017 jsme realizovali 138 investičních projektů na vybavení a **rozvoj závlah** s podporou přes 200 mil. Kč.

Tyto podpořené projekty umožnily zavlažování až 17 000 ha zemědělské půdy.

Celkem máme na období 2017 až 2022 na program vyčleněnou částku 1,1 miliardy korun.

138

PROJEKTŮ

17 000

HEKTARŮ

1,1

MILIARDY KČ

CO DEN, TO RYBNÍK

Celkem jsme podpořili v roce 2019 opravu či stavbu 387 rybníků s náklady 1,25 miliardy korun.

Odbahněním nebo výstavbou těchto rybníků byl navýšen zásobní prostor rybníků o zhruba 2,5 mil. m³ vody.

NÁVRAT VODY DO KRAJINY



KAŽDÝ DEN JEDEN RYBNÍK

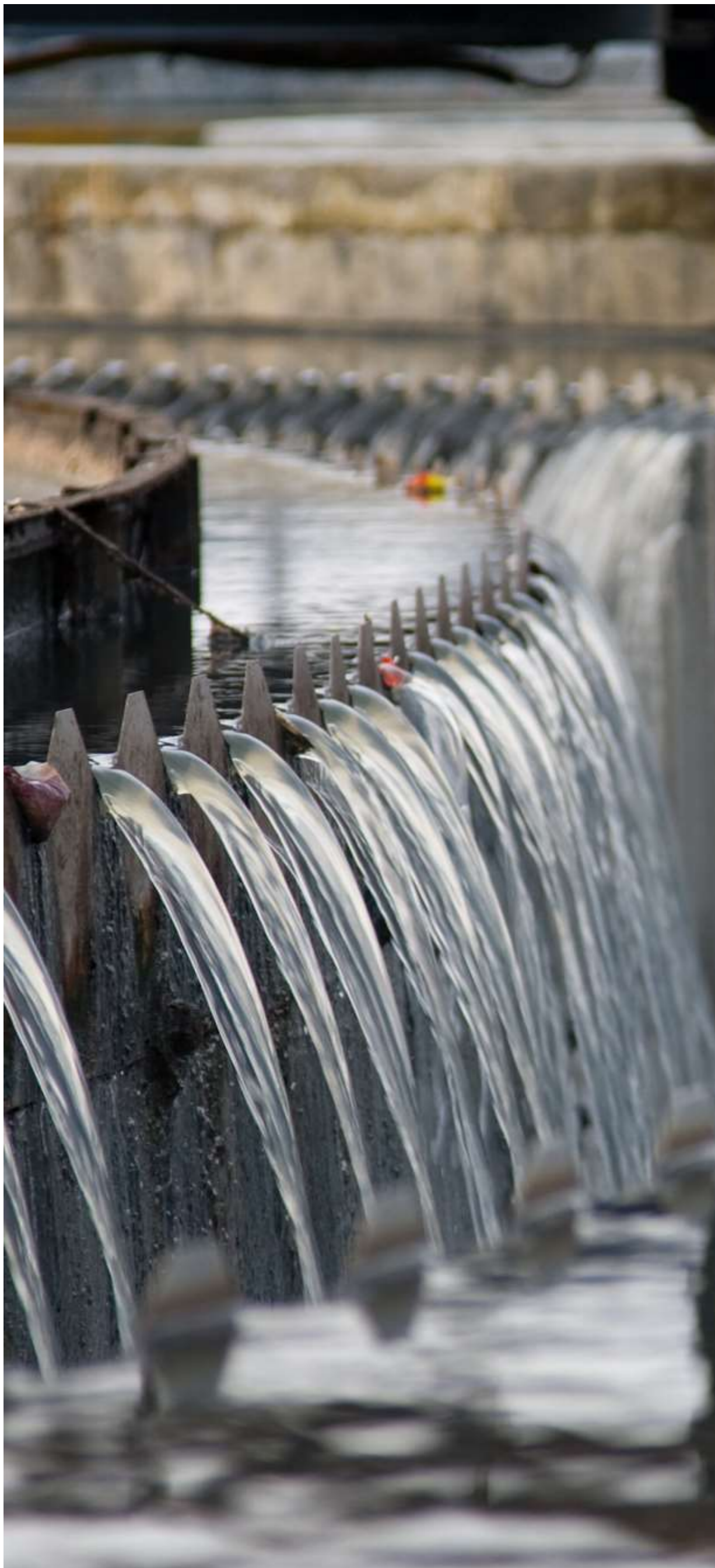
Česko má za sebou už pět let období velkého sucha. Z krajiny se vytrácí voda, a je proto nezbytné ji tam vrátit a zadržet. Na rekonstrukci, odbahnění, obnovu a výstavbu **387 rybníků** poskytlo loni

Ministerstvo zemědělství **1,25 miliardy korun.**

Dalo by se tedy říct, že co den, to jeden rybník.



Počet nových
a obnovených
rybníků podle krajů



VODÁRENSTVÍ

Propojení vodárenských soustav a rekonstrukce páteřních vodovodů má svůj smysl v tom, že umožňuje v kritických situacích, tedy například v suchých obdobích, distribuovat pitnou vodu do míst, kde je jí momentální nedostatek.

VODOVODY A KANALIZACE

Podpořili jsme 171 projektů částkou 2,1 mld. Kč. Pomohli jsme tak se zásobováním pro zhruba 0,5 milionu obyvatel.

PLÁN ROZVOJE VaK

Z aktualizovaného plánu vyplývá potřeba financí nutných na řešení následků sucha v zásobování obyvatel vodou – zhruba 6 mld. Kč na přibližně 1 400 lokálních opatření.

PROPOJOVÁNÍ VODÁRENSKÝCH SOUSTAV

V rámci tohoto programu je pro prvních 7 vybraných pilotních projektů připraveno 490 mil. Kč. Pomůže to se zásobováním vodou pro více než milion obyvatel.

PLÁN POSILOVÁNÍ VODÁRENSKÝCH SOUSTAV

Náklady na posilování vodárenských soustav jsou celkově vyčísleny na 22 mld. Kč. Jde o 59 opatření nadregionálního charakteru.



PŘEHRADNÍ NÁDRŽE

● PŘIPRAVUJEME STAVBU NÁDRŽÍ:

**NOVÉ HEŘMINOVY
SKALIČKA
VLACHOVICE
KRYRY
SENOMATY
ŠANOV**

● NAVRHLI JSME NAVÝŠENÍ HLADINY
NOVOMLÝNSKÝCH NÁDRŽÍ O 35 CM
K ZÍSKÁNÍ 9 MIL. M³ VODY BEZ NUTNOSTI
VÝSTAVBY DALŠÍHO VODNÍHO DÍLA.



GENEREL LOKALIT PRO AKUMULACI POVRCHOVÝCH VOD

Připravili jsme návrh na rozšíření stávajících 65 hájených lokalit o dalších 47 lokalit.

Návrh byl projednán s Krajskými úřady a se 123 obcemi, jejichž katastrální území by bylo hájením dotčeno.

Krajské úřady a 90 obcí vyslovilo souhlas s navýšením Generelu o 31 lokalit.

65

LOKALIT
NYNÍ

31

NOVÝCH
LOKALIT

90

OBCÍ
SOUHLASÍ



LEGISLATIVA

● VODNÍ ZÁKON

- Tzv. suchá hlava
- Nyní ve druhém čtení v PSP
- Zavádí komise pro sucho
- Povinnost vytvořit plány pro zvládnání sucha na krajské a celostátní úrovni

● ÚSTAVNÍ ZÁKON O OCHRANĚ VODY

- Cílem je nadřazení veřejného zájmu na zajištění dostatku a dostupnosti pitné vody pro obyvatelstvo
- Proběhly čtyři kulaté stoly
- Vypořádány připomínky, text je v současnosti diskutován s právníky zainteresovaných ministerstev
- Následně projednávání s poslaneckými kluby parlamentních stran v PSP



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

**DĚKUJI
ZA POZORNOST**