

27. září 2019

## **Více než polovina Čechů se cítí přímo ohrožena klimatickými změnami, nedostatek vody se týká 57 % z nich**

Češi přisuzují klimatickým změnám a jevům spojeným s životním prostředím překvapivě velkou důležitost. 8 z 10 (78 %) lidí považuje klimatické změny za závažné a více než polovina (52 %) dotázaných se změnami klimatu cítí osobně ohrožena. Největší obavy pak mají z nedostatku vody. Tento problém označilo za velmi vážný 73 % osob a 57 % z nich cítí přímé dopady na jejich život. Vyplyvá to z nové studie<sup>1</sup> společnosti Skanska a Asociace pro vodu ČR, kterou zpracovala agentura STEM/MARK.

Řešení klimatických změn bylo hlavním tématem pondělního summitu OSN v New Yorku. Jeho výsledkem byla dohoda o získání uhlíkové neutrality do roku 2050. Postoje Čechů v otázce environmentálních problému světa pak nasvědčují tomu, že je pro ně téma důležité.

Za nejpalčivější problém považují lidé nedostatek vody. 9 z 10 (92 %) respondentů jej označilo jako velmi (73 %) nebo poměrně (19 %) závažný problém. 57 % osob se pak cítí nedostatkem vody přímo ohroženo. Největší obavy mají v tomto smyslu lidé nad 60 let (66 %) a obyvatelé obcí s méně než 1000 obyvateli (65 % vs. 47 % Pražanů).

Poměrně kritičtí jsou Češi k přístupu centrálních orgánů k řešení této situace. Jen zlomek lidí hodnotí činnost parlamentu i vlády (po 1 %) v těchto otázkách jako velmi dobrou. Jako spíše špatnou či velmi špatnou hodnotí práci vlády 64 % a parlamentu 70 % osob.

Klimatickou změnu jako takovou považuje za alarmující 8 z 10 Čechů (48 % za velmi a 30 % za poměrně závažnou). Více než polovina (52 %) dotázaných se změnami klimatu cítí osobně ohrožena.

Jako další velmi závažné environmentální problémy Češi v průzkumu označili následující:

- Zamořené oceány (68 %)
- Mýcení lesů (63 %)
- Nadměrné používání plastů (58 %)
- Degradace půdy (56 %)
- Úbytek druhů a snižování biodiverzity (39 %)
- Vyčerpání fosilních surovin (23 %)

---

<sup>1</sup> Sběr dat probíhal v termínu červenci a srpnu 2019 na vzorku 1010 osob

**SKANSKA**

# Tisková zpráva

**Kontakt:**

**Renata Vildomcová**

E-mail: [Renata.vildomcova@skanska.cz](mailto:Renata.vildomcova@skanska.cz)

Telefon: +420 739 501 655

**Martin Hajný**

E-mail: [Martin.hajny@prkonektor.cz](mailto:Martin.hajny@prkonektor.cz)

Telefon: +420 777 9888 841