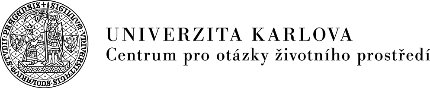


****

**KOMISE PRO ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ**

**AKADEMIE VĚD ČR,**

**Informační centrum OSN v Praze, Klimatická koalice,**

**Centrum pro otázky životního prostředí UK**

**a Učená společnost**

si Vás dovolují pozvat na

**tiskovou konferenci k vydání**

**6. hodnotící zprávy IPCC**

**příspěvek pracovní skupiny I: Fyzikální základy**

**Pondělí 9. 8. 2021, 9:30–12:00 hod.**

**sál 206, II. patro**

**Akademie věd ČR, Národní 3, Praha 1**

Dovolujeme si vás pozvat na tiskovou konferenci k příležitosti zveřejnění první části 6. hodnotící zprávy Mezivládního panelu pro změnu klimatu (IPCC). Zpráva analyzuje pokrok v porozumění přirozeným   
a antropogenním příčinám změny klimatu. Aktuálně vydávanou první část zprávy zpracovala pracovní skupina I a zabývá se fyzikálními základy změny klimatu. Sdělení zprávy bude komentováno z perspektivy aktuálních výzkumů českých klimatických vědců a vědkyň   
a zasazeno do kontextu dopadů na Českou republiku.

Registrace není nutná, prosíme však účastníky, aby při prezenci předložili potvrzení o bezinfekčnosti.

## PROGRAM

9:30 **Registrace účastníků**

9:45 **Zahájení**

MUDr. Radim Šrám, DrSc.

9: 50 **Úvodní slovo**

RNDr. Taťána Míková

10:00 **Přenos z oficiální TK IPCC v Ženevě**

10:25 **Co je v nové zprávě IPCC? Shrnutí nejdůležitějších**

**poznatků**

RNDr. Radim Tolasz, Ph.D. | český zástupce při IPCC

10:40 **Změna klimatu a body zvratu v polárních oblastech severní polokoule**

Mgr. Marie Šabacká, Ph.D. | polární ekoložka

10:50 **Dopady změny klimatu na Českou republiku**

Mgr. Pavel Zahradníček, Ph.D. | CzechGlobe

11:00 **Implikace pro politiku ochrany klimatu:**

**dekarbonizace a uhlíkový rozpočet**

Mgr. Ondráš Přibyla | zakladatel Fakt o klimatu

11:10 **Diskuse**

12:00 **Ukončení**

**Těšíme se na vaši účast!**

**MUDr. Radim Šrám, DrSc.**

**předseda Komise pro životní prostředí AV ČR**

(tel.: 241 062 596)

Vyřizuje:

Irena Vítková, Tiskové oddělení DVV SSČ AV ČR, tel.: 775 269 169, e-mail: [vitkova@ssc.cas.cz](mailto:vitkova@ssc.cas.cz)