

Pracovná skupina pre životné prostredie, 3. novembra 2020

Zhrnutie správy zo zasadnutia:

Predseda Niels Peter Noerring (DK), ktorý bol znova zvolený za predsedu. Na pozíciu podpredsedov predložili kandidatúru Barbara Di Rollo (IT), Liisa Pietola (FI) a Tadeusz Szymanczak (PL). Proces voľby z technických dôvodov zatiaľ neprebehol.

Aktuálne informácie o stratégii pre biologickú rozmanitosť

Diskusie o cieľoch stratégie pokračujú, Rada ministrov pre životné prostredie prijala svoje stanovisko k stratégii 23. 10. 2020. Ministri všeobecne stratégiu uvítali a podotkli, že jej vykonávanie bude závisieť na zapojení všetkých aktérov. HU počas Rady vzneslo písomnú námietku týkajúcu sa zložitosti naplnenia niektorých cieľov.

Sekretariát ďalej informoval o návrhoch 2 technických dokumentov Komisie: jeden o kritériách a pokynoch na ďalšie označovanie chránených území a druhý o kritériách pre výber 30% druhov a biotopov, aby vykazovali pozitívny trend do roku 2030. Sekretariát vyzval na zaslanie pripomienok do 23. 11. 2020, ďalšie rokovanie o dokumentoch sa bude konať koncom novembra. Koordinačná skupina pre biologickú rozmanitosť a prírodu bude zasadať 25. – 26. 11. 2020. Diskutovať sa bude o definícii a rozsahu obnovy prírody. Sekretariát upozornil, že mimovládne organizácie požadujú obnovu min. 15% plochy EÚ (cca 165 000 km²).

V Parlamente dňa 19. 11. 2020 prebehne verejné konanie vo výbore ENVI: Zachovanie biologickej rozmanitosti v poľnohospodárstve.

V diskusii predsedajúci nazval ciele stratégie ambicióznymi, DE reprezentant upozornil na dopady rozšírenia chránených oblastí pre poľnohospodárov a PL reprezentant na problémy týkajúce sa rozširovania siete Natura 2000. IT zástupkyňa uviedla, že ciele stratégie nemôžu byť dosiahnuté iba prispením poľnohospodárstva.

Informácie o stratégii na zníženie emisií metánu

Európska komisia 14. 10. 2020 prezentovala svoje oznámenie o stratégii EÚ na zníženie emisií metánu. V rámci stratégie majú byť prijaté legislatívne a nelegislatívne opatrenia v poľnohospodárstve (ktoré je podľa Komisie zodpovedné za 40-50% všetkých emisií metánu), v energetike a v odvetví spracovania odpadov. Sekretariát oznámenie hodnotí pozitívne, najmä zameranie sa na zdieľanie informácií a technológií, meranie emisií metánu a ciele podpora Komisie urýchlenia rozvoja trhu s bioplynom z udržateľných zdrojov. Dôležité je, že oznámenie rozlišuje metán vzniknutý pri výrobe fosílnych palív od metánu z prírodných zdrojov (biogénne emisie) a zmieňuje sa o investíciách a podpore vhodných poľnohospodárskych postupov. V prvej polovici roku 2021 podporí Komisia zriadenie odbornej skupiny, ktorá bude analyzovať metriku emisií metánu v priebehu životného cyklu. Copa a Cogeca žiada o zapojenie expertov so znalosťou poľnohospodárstva.

V diskusii DE reprezentant upozornil na rôzne situácie v jednotlivých členských štátoch, kde emisie metánu spôsobujú rôzne faktory a emisie nemajú taký dopad na klimatické zmeny ako sa pôvodne predpokladalo. IT reprezentantka požaduje viac štúdií o dynamike metánu v atmosfére, lebo metán sa nespráva rovnako ako CO₂. NL reprezentant poukázal na to, že v NL sa venuje veľká pozornosť znižovaniu metánu pri chove dobytka a existuje asi 20 projektov, týkajúcich sa redukcie metánu napr. prostredníctvom krmiva, prísad, spôsobom ustajnenia.

Informácie o akčnom pláne nulového znečistenia

V druhom štvrtroku 2021 Európska komisia prijme Akčný plán nulového znečistenia pre oblasť

ovzdušia, vody a pôdy, ktorého ambíciou je udržanie a zaistenie zdravých ekosystémov a životného prostredia. Komisia vyhlási k plánu verejnú konzultáciu, ktorá bude trvať 13 týždňov. Budú sa organizovať semináre a diskusie, sekretariát informoval o online workshope, ktorý Copa a Cogeca spoluorganizujú 26. 11. 2020, pozvánky budú rozoslané mailom.