

Pracovná skupina pre životné prostredie, 8. júla 2021

Predseda Niels Peter Noerring (DK). Za podpredsedníčky boli online formou zvolené Barbara Di Rollová (IT) a Liisa Pietola (FI).

Prezentácia projektu MELS na znižovanie emisií metánu v systémoch chovu hospodárskych zvierat

Tento bod prezentovala prof. Barbara Amonová (DE, ATB). Referovala o zahájenom projekte MELS, ktorého cieľom je prispieť k nevyhnutnému zníženiu emisií skleníkových plynov zo živočíšnej produkcie. Projekt MELS bude zhromažďovať znalosti o opatreniach na zmiernenie skleníkových plynov v živočíšnej výrobe, ďalej sa budú vyvíjať metódy na implementáciu a dokumentáciu používania zmiernujúcich opatrení na farme (t. j. konkrétne odporúčania poľnohospodárom) aj na národnej úrovni.

V diskusii Amonová prízvukovala, že poľnohospodárstvo okrem produkcie potravín a krmív musí prispieť k zníženiu emisií skleníkových plynov, preto je nevyhnutné disponovať údajmi o cieľoch, ktoré odvetvie plní. Do projektu môžu byť zahrnuté iba údaje vysokej kvality, preto boli prijaté a zverejnené kritériá na získavanie dát na globálnej úrovni.

FR reprezentantka referovala o množstve prebiehajúcich štúdií vo FR, čo Amonová potvrdila.

ES (UPA) reprezentant tiež informoval o vlastných praktických pokynoch organizácie UPA na znižovanie emisií, ktoré sú zverejnené na ich webstránke. Ďalej upozornil na minulotýždňové prehlásenie ES ministra, ktorý uviedol, že emisie zo živočíšnej produkcie v ES boli vyššie ako emisie z dopravy a vyzval na zníženie konzumácie živočíšnej produkcie. Reprezentant toto nazval skutočným útokom na živočíšnu produkciu, preto je podľa neho nevyhnutné zverejňovať realitu a zvýšiť transparentnosť informácií o živočíšnej produkcii.

Stratégia EÚ v oblasti biologickej rozmanitosti do roku 2030

Sekretariát na úvod informoval o workshope *Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity 2030*, ktorý organizujú C-C dňa 10. 9. 2021. Ďalej referoval o plenárnom hlasovaní 8. 6. 2021, ktorým bolo prijaté stanovisko k stratégii o biodiverzite. Stanovisko požaduje prijatie niektorých cieľov stratégie ako právne záväzných, napr. cieľ ochrany 30 % plôch a striktnej ochrany 10 % plôch v EÚ. C-C už zaslali list DG ENVI s tým, že ciele obnovy by mali byť v kompetencii členských štátov podľa dostupných finančných zdrojov a kapacít verejnej správy. V októbri 2020 Komisia poslala členským štátom a zúčastneným stranám návrh pokynov, ako vyberať a uprednostňovať druhy/biotopy pre cieľ 30 %-ného zlepšenia ochrany v rámci stratégie pre biodiverzitu. Komisia ďalej pripravuje pokyny na mapovanie a monitorovanie úsilia o obnovu a stave služieb ekosystému (predpoklad 2022).

V diskusii viacerí reprezentanti (FR, FI, SE, UK, AT, PT) referovali o príprave národných stratégií v oblasti biodiverzity, ale všetci potvrdili nedostatok údajov a detailných informácií a definícií na úrovni EÚ. PL reprezentant doplnil, že treba prijať také opatrenia, ktoré budú chrániť ako divé druhy, tak aj poľnohospodárov.

Informácie a diskusia o balíčku *Fit for 55* (zameranie na ESR, LULUCF a ETS)

Sekretariát informoval o plánovanom zverejnení balíčka *Fit for 55* v termíne 14. 7. 2021. Jeho značná časť má prispieť k plneniu cieľov nového klimatického zákona EÚ a Európskej zelenej dohody všeobecne. Verejná konzultácia k systému EÚ pre obchodovanie s emisiami (EÚ ETS), nariadenie o zdieľaní úsilia (ESR) a LULUCF prebehli vo februári 2021, okrem odpovedí sa sekretariát zapojil aj do ďalších lobbistických akcií - poslal list relevantným komisárom a riaditeľstvám Komisie. Ďalej k EÚ ETS varoval sekretariát pred nárastom administratívnej záťaže, pri ESR požaduje zachovanie súčasnej štruktúry a pri LULUCF zachovanie súčasných metód započítavania.

V diskusii DE reprezentant doplnil do pripravovaného balíčka aj mechanizmus kompenzácie uhlíka na hraniciach, z ktorého majú obavy kvôli pravdepodobnému nárastu cien hnojív.

Informácie a diskusia o iniciatíve stratégie F2F v oblasti uhlíkového poľnohospodárstva

V rámci nového zákona o klíme navrhuje Komisia právne zaväzný cieľ čistých nulových emisií skleníkových plynov do roku 2050, čo je pre sekretariát C-C pozitívne. Čo sa týka uhlíkového poľnohospodárstva, budú potrebné ďalšie praktické informácie o konkrétnom vykonávaní na farmách.

Príprava rokovaní CDG

Sekretariát informoval o príspevkoch C-C k revízii smernice o udržateľnom používaní pesticídov, ktoré sú k dispozícii na portáli AgriInfo pod referenčnými číslami PHY(21)2281 a PHY(21)4132. Na téme bude sekretariát pracovať so súčasným SI predsedníctvom. Predsedajúci uviedol, že poľnohospodári používajú pesticídy dostupné na trhu, pričom alternatív je nedostatok, a iba v nevyhnutnom množstve. Pre ďalší pokrok sú potrebné aj nové šľachtiteľské techniky.YHY

V diskusii FR reprezentantka uviedla, že revízia smernice 2009/128/ES bude jednou z hlavných tém nadchádzajúceho FR predsedníctva.

PT reprezentant uviedol, že všetky stratégie a ich ciele budú predstavovať kumulatívny dopad na poľnohospodárov, ktorý, bohužiaľ, nie je posudzovaný ani meraný. Je treba posúdiť aj previazaný dopad (napr. dopad obmedzenia PPPs na biodiverzitu a opačne).

SE reprezentantka zdieľala obavy z vysokých ambícií Komisie, každá plodina na farmách podľa nej potrebuje určité podmienky a ochranu.