

SPPK na diskusii portálu Euractiv Slovensko

Miroslava Artimová zo Slovenskej poľnohospodárskej a potravinárskej komory ako hosť online podujatia hovorila o agropotravinárskom sektore z pohľadu jeho prispôsobovania sa na nové klimatické ciele EÚ.



The banner features a photograph of several brown and white cows in a green field on the left. On the right, there is a dark grey overlay with white and yellow text. At the top right of the overlay is the logo for 'EURACTIV SLOVENSKO'. The main title in the center reads 'EMISIE Z POĽNOHOSPODÁRSTVA: RIEŠENIE ALEBO FALOŠNÝ STRAŠIAK KLIMATICKEJ KRÍZY?'. Below the title, it specifies the date and time: 'PIATOK, 10. DECEMBER 2021 | 10:00 - 11:30' and 'Online diskusia'. At the bottom of the banner, there are three logos: the European Union flag, the text 'Financované z programu Európskej únie IMCAP', and the logo of the Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development of the Slovak Republic.

Koľko emisií tvorí agropotravinársky sektor a aký je jeho podiel na celkovej tvorbe skleníkových plynov? Uvedomujú si problém slovenskí poľnohospodári a ako sú pripravení na jeho riešenie? A aké riešenia ponúka štát? Aj to boli otázky do diskusie pre jednotlivých panelistov.

„Súbežne so záväzkami EÚ potrebuje Slovensko navyšovať živočíšnu výrobu udržateľným spôsobom. Z aktuálneho nastaveného Strategického plánu k novej Spoločnej poľnohospodárskej politike vidíme viacero možností napríklad cez ekoschémy. Hovoríme napríklad o aplikácii organickej hmoty do pôdy. Podporovať sa bude zatravnňovanie medziradov vo viničiach, chmelniciach a sadoch, čo má tiež vplyv na zlepšovanie stavu životného prostredia“, uviedla počas podujatia Miroslava Artimová zo Slovenskej poľnohospodárskej a potravinárskej komory.

Odborníci sa počas diskusie venovali aj možnostiam, ako znížiť emisie z poľnohospodárstva. Podľa M. Artimovej sa okrem zlepšovania spôsobu chovu zvierat a s tým súvisiacich investícií javí ako veľká perspektíva zmena v krmných dávkach. *„Zmenená výživa zvierat prostredníctvom krmných aditív by mohla znížiť množstvo vyprodukovaného metánu. Táto novinka ale so sebou prináša výrazné investície a momentálne sa na Slovensku táto technológia pravdepodobne ešte asi nezavádza. V zahraničí v rámci krmných aditív zaznamenávajú pozitívne výsledky“,* dodala M. Artimová.

Pozrite si záznam z konferencie: