

# Dôležité hlasovanie k Farm to Fork

Stratégia Z farmy na stôl bola v pléne Európskeho parlamentu 19. októbra prijatá v pôvodnom znení. Redukčné ciele budú mať záväznú povahu. Potravinová bezpečnosť EÚ bude vystavená enormnému tlaku, poľnohospodárska produkcia sa bude znižovať - a to všetko pri rastúcich emisiách - v dôsledku ich úniku za hranice EÚ.



Do 15. októbra mali europoslanci termín na podporu tzv. „split vote“ v k stratégii Z farmy na stôl. Minimálny počet podpisov (71), ktorý bol potrebný, aby návrh poslankyne M. Aguilar (ECR, ES) prešiel, bol dosiahnutý. Tak vznikla šanca na odmietnutie stratégie Z farmy na stôl, keďže sa v pléne najskôr hlasovalo o dielčích návrhoch Z farmy na stôl - a až potom za stratégiu alebo proti nej ako takej. Bola teda aspoň minimálna šanca, že bude odmietnutá povinná povaha redukčných cieľov, že bude odmietnuté vylúčenie 10% z produkcie, znižovanie hustoty hospodárskych zvierat, zahrnutie spotreby mäsa medzi problematické spotrebiteľské vzorce či podpora zavedenia vyššej DPH na potraviny s vysokou ekologickou stopou.

Čiastkové hlasovanie k návrhom stratégie sa v rámci pléna Parlamentu uskutočnilo 19. októbra poobede a stratégia smerovala na večerné hlasovanie v ten istý deň, bohužiaľ, v pôvodnom znení - čo ihneď na Twitteri oslavovali environmentálne organizácie. **Tesne pred večerným hlasovaním odoslalo SPPK v rámci Konzorcia s českými samosprávnymi organizáciami list slovenským a českým europoslancom s vyjadrením požiadavky podporiť záujmy poľnohospodárov a potravinárov a hlasovať proti stratégii Z farmy na stôl.**

**Parlament napokon vo večernom hlasovaní schválil pôvodné znenie stratégie - 452 poslancov hlasovalo za, 170 proti a 76 sa zdržalo. Odhlasovaná pozícia Parlamentu síce nemá bezprostredný právny dopad, ale vysiela významný politický signál - predovšetkým požiadavku na právnu záväznosť cieľov stratégie.**

Pozrite si vystúpenie poslankyne Mazaly Aguilar (ECR), podpredsedníčky

poľnohospodárskeho výboru COMAGRI (odznalo včera v rámci debaty k stratégii).