

EP siekia išsaugoti laisvę naudotis augalų selekcijos rezultatais

Siekiant skatinti inovacijas ir smulkųjį verslą, natūraliu būdu išvestos augalų veislės negali būti patentuojamos, ketvirtadienį priimtoje rezoliucijoje pažymi europarlamentarai. Susirūpinę dėl Europos patentų tarnybos sprendimų leisti patentuoti tokius išradimus, jie ragina patikslinti ES taisykles ir užtikrinti laisvą selekcininkų prieigą prie biologinės medžiagos.

2015 m. kovo mėn. Europos patentų tarnyba nusprendė suteikti patentą naujai pomidorų ir brokolių rūšiai, kuri buvo išvesta natūraliu būdu. Susirūpinę dėl tokio sprendimo, europarlamentarai ragina Europos Komisiją nedelsiant minėtai tarnybai išaiškinti ES biotechnologinių išradimų apsaugos taisykles, kurios draudžia natūraliu būdu išvestų augalų patentavimą.

Kartu EP nariai ragina užtikrinti galimybę laisvai naudotis augalų selekcijos rezultatais. Jie pažymi, kad naujų augalų rūšių išvedimas yra inovatyvus procesas, kurį ūkininkai naudoja nuo pat žemdirbystės pradžios, todėl natūraliu būdu išvestų augalų, taip pat jų sėklų, savybių ar genų neturėtų būti leidžiama patentuoti.

Rezoliucijai pritarė 413 EP narių, 86 nepitarė, o 28 susilaikė.

Papildoma informacija

[Priimtas tekstas bus paskelbtas čia \(pasirinkti 2015-12-17\)](#)

[Diskusijų vaizdo įrašas \(pasirinkti 2015-12-17\)](#)

[Procedūros etapai](#)

[Europos patento konvencija \(53 str.\)](#)

[ES biotechnologinių išradimų apsaugos direktyva \(1998 m.\)](#)

Susisiekti

Ján JAKUBOV

Tlačový atašé

COMM - PRESS

☎ (+32) 2 28 34476 (BXL)

☎ (+33) 3 881 73840 (STR)

☎ (+32) 498 98 35 90

🐦 @EP_Agriculture

✉ agri-press@europarl.europa.eu

Gediminas VILKAS

COMM - PRESS

☎ (+32) 2 28 46396 (BXL)

☎ (+33) 3 881 64504 (STR)

☎ (+32) 498 98 33 30

✉ gediminas.vilkas@europarl.europa.eu



EP nariai nuogaštuoja, kad natūraliu būdu išvestų augalų rūšių patentavimas gali sukurti monopolius maisto rinkoje ©AP

Images/European Union - EP