

Briuselis, 2026 m. gegužės 27 d.

Mr Andrius Palionis
Žemės ūkio ministras

Ms Marija Jakubauskienė
Sveikatos apsaugos ministrė

Mr Kastytis Žuromskas
Aplinkos ministras

Tema: Skubus piliečių raginimas atmesti „Omnibus“ pasiūlymą, apsaugoti visuomenės sveikatą, biologinę įvairovę ir remti perėjimą nuo pavojingų pesticidų

Gerbiami sveikatos apsaugos, aplinkos ir žemės ūkio ministrai,

Daugelis jūsų rinkėjų yra labai susirūpinę dėl „Omnibus“ pasiūlymo, kuriuo siekiama susilpninti ES pesticidų įstatymą. Europos piliečiai nerimauja dėl pesticidų poveikio žmonių sveikatai, vandeniui ir aplinkai. Tūkstančiai piliečių jums rašė individualiai. Norint neapkrauti jūsų pašto dėžučių, toliau pateikiame jų žinučių santrauką.

Pasikartojančiai iškeltos problemos:

- „Mūsų geriamojo vandens ir oro kokybė blogėja dėl aplinkoje esančių pesticidų. Žmonės serga! Prašome nutraukti šių kenksmingų cheminių medžiagų naudojimą. Sprendimai privalo būti motyvuojami ne pinigais, o žmogiškumu, bei pagarba gamtai ir gyvybei!“
- „Pesticidų reglamentų silpninimas Europoje turėtų katastrofiškų pasekmių. Kaip susirūpinęs Austrijos pilietis, raginu jus teikti pirmenybę gyventojų ir ūkininkų sveikatai, uždraudžiant toksiškiausius pesticidus, skatinant saugesnę ūkininkavimo praktiką ir remiant ūkininkus pereinamojo laikotarpio metu.“
- „Mieli sprendimus priimančios asmenys! Prašome padaryti viską jūsų galioje, kad pavojingos cheminės medžiagos ir pesticidai nepatektų į maisto grandinę, bei uždrauskitė jų naudojimą mūsų gražioje, bet trapijoje planetoje ir ekosistemose! Aš tikiu jūsų gebėjimu atpažinti tiesą ir elgtis teisingai, nepaisant finansinių interesų!“
- „Gerbiama ponija / Gerbiamas pone
Naujas mokslinis tyrimas paskelbtas žurnale „Nature Health“ rodo stiprų ryšį tarp

aplinkoje esančių, žemės ūkyje naudojamų pesticidų ir rizikos susirgti vėžiu. Pirmą kartą buvo įrodytas žalingas vadinamojo „kokteilio efekto“ poveikis gyventojams, kurį sukelia visos mūsų aplinkoje (gamtoje, vandenyje ir maiste) pasklidusios cheminės medžiagos. Mūsų aplinka ir žmonės privalo būti apsaugoti nuo šios žalos. Alternatyvūs žemės ūkio metodai, tokie kaip agroekologija, kurią Jungtinių Tautų Maisto ir žemės ūkio organizacija (FAO) jau dešimtmečius pripažįsta galinčia išmaitinti visą žmoniją, pagaliau privalo būti skatinami. Atėjo laikas sustabdyti šį beatodairišką chemikalais grįstą žemės ūkio kelią ir permąstyti mūsų ūkininkavimo metodus, pasirenkant žemės ūkį be žalos. Taip, šis pasirinkimas yra politinis ir jis yra paremtas politika, kurios pagrindinė pareiga yra saugoti žmoniją, o ne ją nuodyti.“

- „ES turi geriausias pasaulyje teisės aktus dėl teršalų; tai naudinga ir mums (tiek vartotojams, tiek ūkininkams), ir mūsų planetai. Jei palaikysite „Omnibus“ pasiūlymą, ši situacija drastiškai pasikeis. Raginu jus uždrausti toksiškiausius pesticidus (perfluoralkilintas ir polifluoralkilintas medžiagas (PFAS), neonikotinoidus, glifosatą, medžiagas neigiamai veikiančias endokrininę sistemą), bei suteikti pirmenybę sveikesniems žemės ūkio sprendimams, pavyzdžiui, ekologiniam ūkininkavimui ir sėjomainai. Taip pat labai svarbu remti ūkininkus, pereinančius prie tvaresnės praktikos, siūlant jiems tinkamas kainas ir nepriklausomą ekspertizę apie biologinės įvairovės atkūrimą. Atmeskite „Omnibus“ pasiūlymą ir įsipareigokite kurti sveikesnę ateitį.“

Tai detalios santraukos problemų, kurios buvo išsakytos beveik 10 000 asmenų. Esant jūsų pageidavimui mielai galime pateikti daugiau piliečių nuomonių arba visus išsakytus komentarus. Norėtume parodyti rinkėjams, kad rimtai vertinate jų susirūpinimą, todėl nekantriai laukiame jūsų atsakymo, norėdami juos informuoti.

Maloniai prašome atsakyti į šį laišką ir informuoti mus apie savo poziciją dėl siūlomų „Omnibus“ ES pesticidų teisės aktų pakeitimų. Visos Europos piliečiai laukia patvirtinimo, jog į jų susirūpinimą sveikata, biologine įvairove ir aplinkos apsauga yra žiūrima rimtai, todėl būtume dėkingi, jeigu galėtume pasidalinti jūsų atsakymu su jais.

Susirūpinusių piliečių vardu,

Dr. Martin Dermine, Executive Director
Pesticide Action Network Europe