



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 24. januar 2024
Sagsnummer: 2024-314

- ./.
- Til udvalgets orientering fremsendes hermed orienterende notat om afstemninger i 2023 i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder om ændringer i maksimalgrænseværdier for pesticidrester i fødevarer og foder (komitésag).

Jacob Jensen

/

Jesper Wulff Pedersen



ORIENTERENDE NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om afstemninger i 2023 i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder om ændringer i maksimalgrænseværdier for pesticidrester i fødevarer og foder (komitésag)

KOM-dokument foreligger ikke

Der blev pr. 1. maj 2023 indført et standardmandat for behandling af ukomplicerede forslag om ændringer af maksimalgrænseværdier for pesticidrester i fødevarer og foder.

Kriterier, som regeringen har til hensigt at lægge til grund for afstemninger i disse sager, fremgår af grundnotat, som blev oversendt til Folketingets Europaudvalget den 19. april 2023.

Folketingets Europaudvalg vil en gang årligt modtage en oversigt over afholdte afstemninger og regeringens holdning.

Oversigt

I 2023 fremsatte Kommissionen 14 forslag om ændringer af maksimalgrænseværdier for pesticidrester, hvor standardmandatet blev brugt.

Det vedlagte bilag giver en oversigt over afholdte afstemninger efter den 1. juni 2023 om ændringer af maksimalgrænseværdier for pesticidrester i fødevarer og foder.

Bilag

AFSTEMNINGER I 2023 I DEN STÅENDE KOMITE FOR DYR, PLANTER, FØDEVARER OG FODER, AFDELINGEN PESTICIDRESTER

Afstemning måned	Pesticider	Afgrøder	Dansk holdning	Resultat
September	Oxamyl	Alle fødevarer	For	Vedtaget
September	Desmedipham	Alle fødevarer	For	Vedtaget
	Etridiazol	Jordbær, peberfrugt, agurk, drueagurk, courgette og bomuldsfrø		
	Flurtamon	Alle fødevarer		
	Profoxydim	Alle fødevarer		
	Difenacoum	Alle fødevarer		
	Kaliumpermanganat	Alle fødevarer		
September	Indoxacarb	Æbler, pærer, stenfrugter, vindruer, jordbær, brombær, hindbær, andre små frugter og bær bortset fra tranebær, banan, radise, tomat, aubergine, peberfrugt, agurk, drueagurk, courgette, melon, græskar, vandmelon, broccoli, blomkål, rosenkål, hovedkål, kinakål, grønkål, salat og salatplanter, hovedsalat, rocula, spæde blade, portulak og bladbeder, urter og spiselige blomster, bønner med bælg, kardonner, fennikel, rabarber, bladselleri, tørrede ærter og bønner, artiskok, sennepsfrø, rapsfrø, bomuldsfrø, sukkerroer, produkter fra fjerkræ, mælk og æg	For	Vedtaget
September	Cyflumetofen	Drueagurk og courgette	For	Vedtaget
	Oxathiapiprolin	Radiseblade		
	Pyraclostrobin	Papaya		
September	Mandipropamid	Papaya	For	Vedtaget
September	Fipronil	Sukkerrør, fedt fra kvæg og får	For	Vedtaget
September	Diethofencarb	Pærer, vindruer, tomat og aubergine	For	Vedtaget



	Fenoxycarb	Pekannødder, kernefrugter, fersken, blomme, vindruer (til vin og spise) og oliven (til olieproduktion og spise)		
	Flutriafol	Kernefrugter, kirsebær, fersken, blomme, rødbede, tomat, salat, sennepsfrø, sæddodder, byg, hvede, rug, ris, sorghum, sukkerroer, lever fra svin, samt lever, nyre og spiseligt slagtebiprodukter fra fjerkræ		
	Pencycuron	Alle fødevarer		
September	(Z)-13-hexadecen-11-yn-1-yl acetat	Alle fødevarer	For	Vedtaget
	(Z,Z,Z,Z)-7,13,16,19-docosatetraen-1-yl isobutyrat	Alle fødevarer		
	Acrinathrin	Alle fødevarer		
	Azimsulfuron	Alle fødevarer		
	Famoxadon	Vindruer, aubergine, drueagurk, melon, blomsterkål, porre, havre, rug, urteudtræk fra blomster		
	Prochloraz	Kumquat, litchi, passionsfrugt, figenkaktus, stjerneæble, kaki, avocado, papaya, granatæble, cherimoya, guava, brødfrugt, durian, pigget annona, svampe, hørfrø, valmuefrø, solsikkefrø, rapsfrø, hvede, rug, samt lever og nyre fra svin, kvæg, får, geder og hest, lever fra fjerkræ og æg		
Natrium hypochlorit	Alle fødevarer			
September	Haloxypop	Gulerod, tørrede bønner og ærter, solsikkefrø, rapsfrø, hørfrø, sukkerroer, lever, nyre og spiselige slagtebiprodukter fra alle husdyr, samt mælk	For	Vedtaget
September	Thiacloprid	Æbler, pærer, fersken, hindbær, figen, oliven (til olieproduktion og spise), rødder og knoldgrøntsager, forårsløg, agurk, courgette, drueagurk, blomsterkål, hovedkål, kinakål, kålrabi, vårsalat, hovedsalat, endivie, langskulpet vinterkarse, rocula, spæde blade, spinat,	Imod	Ikke vedtaget



		bladbeder, urter og spiselige blomster, bønner og ærter med bælg, bladselleri, fennikel, porre, rabarber, tørrede ærter og bønner, valmuefrø, rapsfrø, sennepsfrø, bomuldsfrø, hjulkrone, byg, havre, rug, hvede, urteudtræk fra blade, urter og rødder, krydderier af frø, sukkerroer, cirkorierødder, fedt fra husdyr undtagen svin og fjerkræ, nyre fra fjerkræ og honning		
September	Pythium oligandrum strain M1, Trichoderma atroviride strain AGR2 og Trichoderma atroviride strain AT10	Ingen fødevarer – stofferne foreslås sat i Annex IV	For	Vedtaget
November	Acibenzolar-S-methyl	Vindruer	For	Vedtaget
	Azoxystrobin	Humle		
	Flonicamid	Kinakål, grønkål og kålrabi		
	Isofetamid	Salat og salatplanter undtagen havesalat		
	Mefentrifluconazol	Citrusfrugter, pistacienødder, jordbær, andre små frugter og bær, bordolien, kaki, rødder og knoldgrøntsager undtagen sukkerroer, tomat, aubergine, peberfrugt, agurker, courgetter, meloner, græskar, vandmeloner, blomsterkål, rosenkål, hovedkål, rocula, spæde blade, spinat, urter og spiselige blomster, bønner og ærter uden bælg, kardonner, bladselleri, fennikel, rabarber, artiskok, tørrede linser, ærter og lupin, hørfrø, valmuefrø, sennepsfrø, sæddodderfrø, oliven til olieproduktion, humle, og lever fra svin		
	Metazachlor	Porrer og honing		
	Pyrimethanil	Vindruer, hvidløg og honing		
	Kvarts-sand	Ingen fødevarer – stofferne foreslås sat i Annex IV		
November	2,4-DB	Muskel, fedt, lever og nyre fra husdyr undtagen fjerkræ, samt mælk	For	Vedtaget
	Iodosulfuron-methyl	Alle fødevarer		



	Mesotrion	Alle fødevarer		
	Pyraflufen-ethyl	Alle fødevarer		
November	Bispyribac	Alle fødevarer	For	Vedtaget
	Metosulam	Alle fødevarer		
	Oryzalin	Alle fødevarer		
	Oxasulfuron	Alle fødevarer		
	Triazoxid	Alle fødevarer		