

TILSKIPUN FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR 2005/70/EB

frá 20. október 2005

um breytingu á tilskipunum ráðsins 76/895/EBE, 86/362/EBE, 86/363/EBE og 90/642/EBE að því er varðar hámarksgildi leifa fyrir tiltekin varnarefni í og á kornvörum og tilteknum afurðum úr dýra- og jurtaríkinu

(Texti sem varðar EES)

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUBANDALAGANNA HEFUR,

með hliðsjón af stofnsáttmála Evrópubandalagsins,

með hliðsjón af tilskipun ráðsins 76/895/EBE frá 23. nóvember 1976 um hámarksmagn varnarefnaleifa í og á ávöxtum og matjurtum ⁽¹⁾, einkum 5. gr.,

með hliðsjón af tilskipun ráðsins 86/362/EBE frá 24. júlí 1986 um hámarksmagn varnarefnaleifa í og á kornvörum ⁽²⁾, einkum 10. gr.,

með hliðsjón af tilskipun ráðsins 86/363/EBE frá 24. júlí 1986 um hámarksmagn varnarefnaleifa í og á matvælum úr dýraríkinu ⁽³⁾, einkum 10. gr.,

með hliðsjón af tilskipun ráðsins 90/642/EBE frá 27. nóvember 1990 um hámarksmagn varnarefnaleifa í og á tilteknum vörum úr jurtaríkinu, meðal annars ávöxtum og matjurtum ⁽⁴⁾, einkum 7. gr.,

með hliðsjón af tilskipun ráðsins 91/414/EBE frá 15. júlí 1991 um markaðssetningu plöntuvarnarefna ⁽⁵⁾, einkum f-lið 1. mgr, 4. gr.,

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

1) Eftirfarandi, fyrirliggjandi, virkum efnunum hefur verið bætt við I. viðauka við tilskipun 91/414/EBE: glýfosat

með tilskipun framkvæmdastjórnarinnar 2001/99/EB ⁽⁶⁾, klórprófam með tilskipun framkvæmdastjórnarinnar 2004/20/EB ⁽⁷⁾ og brómxyíní, og joxínýl með tilskipun framkvæmdastjórnarinnar 2004/58/EB ⁽⁸⁾.

2) Eftirfarandi, nýjum, virkum efnunum hefur verið bætt við I. viðauka við tilskipun 91/414/EBE: dímetenamíð-P og flúrtamon með tilskipun framkvæmdastjórnarinnar 2003/84/EB ⁽⁹⁾ própoxýkarbasón og soxamíð með tilskipun framkvæmdastjórnarinnar 2003/119/EB ⁽¹⁰⁾, flasasúlfúron og píraklostróbín með tilskipun framkvæmdastjórnarinnar 2004/30/EB ⁽¹¹⁾, kínoxýfen með tilskipun framkvæmdastjórnarinnar 2004/60/EB ⁽¹²⁾ og mepanípyrím með tilskipun framkvæmdastjórnarinnar 2004/62/EB ⁽¹³⁾.

3) Skráning þessara virku efna í I. viðauka við tilskipun 91/414/EBE grundvallaðist á mati á þeim upplýsingum sem voru lagðar fram varðandi fyrirhugaða notkun. Nokkur aðildarríki hafa lagt fram upplýsingar um þessa notkun í samræmi við f-lið 1. mgr. 4. gr. tilskipunar 91/414/EBE. Fyrirliggjandi upplýsingar hafa verið endurskoðaðar og þær nægja til þess að ákvarða megi tiltekin hámarksgildi leifa.

4) Hámarksgildi leifa í Bandalaginu og þau gildi, sem mælt er með í Codex Alimentarius, eru ákvörðuð og metin með svipuðum aðferðum. Í Codex Alimentarius finnst fjöldi hámarksgilda leifa fyrir klórprófam og glýfosat. Þegar er að finna hámarksgildi leifa á vettvangi Bandalagsins í tilskipun 76/895/EB fyrir klórprófam (tilskipun ráðsins 82/528/EBE ⁽¹⁴⁾) og í tilskipunum 86/362/EBE, 86/363/EBE og 90/642/EBE fyrir glýfosat (tilskipun ráðsins 1998/82/EB ⁽¹⁵⁾). Tekið var tillit til þessara gilda þegar viðkomandi hámarksgildi leifa voru ákveðin með breytingunum sem gerðar eru með þessari tilskipun. Hámarksgildi leifa í Codex Alimentarius, sem mælt er með að verði felld niður á næstunni, voru ekki höfð til hliðsjónar. Hámarksgildi leifa, sem byggjast á gildum í Codex Alimentarius hafa verið metin í ljósi áhættunnar fyrir neytendur. Þau reyndust ekki hafa neina áhættu í för með sér þegar miðað er við eiturefnafræðilegt lokastig sem byggist á niðurstöðum rannsókna sem framkvæmdastjórnin hefur undir höndum.

⁽¹⁾ Stjtið. EB L 340, 9.12.1976, bls. 26. Tilskipunin eins og henni var síðast breytt með tilskipun framkvæmdastjórnarinnar 2003/118/EB (Stjtið. ESB L 327, 16.12.2003, bls. 25).

⁽²⁾ Stjtið. EB L 221, 7.8.1986, bls. 37. Tilskipunin eins og henni var síðast breytt með tilskipun framkvæmdastjórnarinnar 2005/48/EB (Stjtið. ESB L 219, 24.8.2005, bls. 29).

⁽³⁾ Stjtið. EB L 221, 7.8.1986, bls. 43. Tilskipunin eins og henni var síðast breytt með tilskipun 2005/48/EB.

⁽⁴⁾ Stjtið. EB L 350, 14.12.1990, bls. 71. Tilskipunin eins og henni var síðast breytt með tilskipun 2005/48/EB.

⁽⁵⁾ Stjtið. EB L 230, 19.8.1991, bls. 1. Tilskipunin eins og henni var síðast breytt með tilskipun 2005/34/EB (Stjtið. ESB L 125, 18.5.2005, bls. 5).

⁽⁶⁾ Stjtið. EB L 304, 21.11.2001, bls. 14.

⁽⁷⁾ Stjtið. ESB L 70, 9.3.2004, bls. 32.

⁽⁸⁾ Stjtið. ESB L 120, 24.4.2004, bls. 26.

⁽⁹⁾ Stjtið. ESB L 247, 30.9.2003, bls. 20. Tilskipunin eins og henni var síðast breytt með tilskipun 2004/64/EB (Stjtið. ESB L 125, 28.4.2004, bls. 42).

⁽¹⁰⁾ Stjtið. ESB L 325, 12.12.2003, bls. 41.

⁽¹¹⁾ Stjtið. ESB L 77, 13.3.2004, bls. 50.

⁽¹²⁾ Stjtið. ESB L 120, 24.4.2004, bls. 39. Tilskipunin eins og henni var síðast breytt með tilskipun 2004/97/EB (Stjtið. ESB L 301, 28.9.2004, bls. 53).

⁽¹³⁾ Stjtið. ESB L 125, 28.4.2004, bls. 38.

⁽¹⁴⁾ Stjtið. EB L 234, 9.8.1982, bls. 1.

⁽¹⁵⁾ Stjtið. EB L 290, 29.10.1998, bls. 25.

- 5) Í endurmatsskýrslum framkvæmdastjórnarinnar, sem voru gerðar vegna skráningar í I. viðauka við tilskipun 91/414/EBE á viðkomandi virkum efnum, voru viðtekinn dagsskammtur og, ef nauðsynlegt krefur, viðmiðunarskammtur bráðrar eitrunar ákveðnir fyrir þessu efni. Váhrif á neytendur matvæla, sem eru meðhöndluð með umræddum virkum efnum, hafa verið metin í samræmi við reglur Evrópubandalagsins. Einnig hafa verið hafðar til hliðsjónar viðmiðunarreglur sem Alþjóðaheilbrigðismálastofnunin gefur út⁽¹⁾ og álit vísindanefndarinnar um plöntur⁽²⁾ um þá aðferð sem beitt er. Niðurstaðan er sú að þau hámarksgildi leifa, sem miðað er við, leiða ekki til þess að farið verði yfir viðtekinn dagskammt eða viðmiðunarskammt bráðrar eitrunar.
- 6) Til að tryggja að neytendur njóti nægilegrar verndar gegn váhrifum af völdum leifa, sem stafa af óleyfilegri notkun plöntuvarnarefna skal setja fyrir viðkomandi samsetningar umræddra vara/varnarefna bráðabirgðahámarksgildi leifa sem svara til lægri greiningarmarka.
- 7) Setning slíkra bráðabirgðahámarksgilda leifa innan Bandalagsins kemur ekki í veg fyrir að aðildarríkin ákvarði bráðabirgðahámarksgildi leifa fyrir viðkomandi efni í samræmi við f-lið 1. mgr. 4. gr. tilskipunar 91/414/EBE og VI. viðauka við þá tilskipun. Talið er að fjögur ár séu nægilegur tími til þess að heimila viðtækari notkun virka efnisins sem um ræðir. Eftir það verða bráðabirgðahámarksgildi leifa endanleg.
- 8) Því er nauðsynlegt að bæta við eða skipta út öllum hámarksgildum leifa, sem myndast við notkun þessara plöntuvarnarefna, í viðaukum við tilskipanir 86/362/EBE, 86/363/EBE, og 90/642/EBE svo að hægt sé að hafa fullnægjandi eftirlit með þeim og með banni við notkun þeirra og til að vernda neytendur. Ef hámarksgildi leifa hafa þegar verið skilgreind í viðaukunum við þessar tilskipanir er viðeigandi að breyta þeim. Ef hámarksgildi leifa hafa ekki áður verið skilgreind er rétt að fastsetja þau nú.
- 9) Glýfosat er notað sem estri eða salt. Ef um er að ræða glýfosattrímesíumsalt skiptir trímetylsúlfóníum plúsjónin einnig máli í eiturefnafræðilegu tilliti. Nauðsynlegt er því að ákvarða hámarksgildi leifa fyrir þessa plúsjón.
- 10) Ákvæði tilskipunar 76/895/EBE, þar sem hámarksgildi leifa fyrir klórprófam var ákvarðað, skulu af þeim sökum felld brott.
- 11) Því ber að breyta tilskipunum 76/895/EBE, 86/362/EBE, 86/363/EBE og 90/642/EBE til samræmis við þetta.
- 12) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari tilskipun, eru í samræmi við álit fastanefndarinnar um matvælaferli og heilbrigði dýra.

SAMÞYKKT TILSKIPUN ÞESSA:

1. gr.

Í II. viðauka við tilskipun 76/895/EBE falli línan fyrir klórprófam brott.

2. gr.

Eftirfarandi breytingar eru gerðar á tilskipun 86/362/EBE:

1. Línunum fyrir brómxyíníl, klórprófam, dímetenamíð-P, flasasúlfúron, flúrtamon, joxinýl, mepanípyrím, própoxýkarbasón, pýraklostróbín, kínoxýfen, plúsjón trímetylsúlfóníums og soxamíð, eins og sett er fram í I. viðauka við þessa tilskipun, er bætt í A-hluta II. viðauka.

2. Í stað línunnar fyrir glýfosat í A-hluta II. viðauka komi texti II. viðauka við þessa tilskipun.

3. gr.

Eftirfarandi breytingar eru gerðar á tilskipun 86/363/EBE:

1. Línunum fyrir brómxyíníl, klórprófam, joxinýl, pýraklostróbín, kínoxýfen og plúsjón trímetylsúlfóníums, eins og sett er fram í III. viðauka við þessa tilskipun, er bætt við í A-hluta í II. viðauka.

2. Í stað línunnar fyrir glýfosat í B-hluta II. viðauka komi texti IV. viðauka við þessa tilskipun.

4. gr.

Eftirfarandi breytingar eru gerðar á tilskipun 90/642/EBE:

1. Línunum fyrir brómxyíníl, klórprófam, dímetenamíð-P, flasasúlfúron, flúrtamon, joxinýl, mepanípyrím, própoxýkarbasón, pýraklostróbín, kínoxýfen, plúsjón trímetylsúlfóníums og soxamíð, eins og sett er fram í V. viðauka við þessa tilskipun, er bætt við í II. viðauka.

⁽¹⁾ Viðmiðunarreglur um áætlun á magni varnarefnaleifa sem berast með fæðu (endursk.), samdar af matvælasviði Alþjóðlega umhverfiseftirlitsins (GEMS/Food Programme), í samráði við Codex-nefndina um varnarefnaleifar, útg. Alþjóðaheilbrigðismálastofnunarinnar 1997 (WHO/FSF/FOS/97.7).

⁽²⁾ Álit vísindanefndarinnar um plöntur varðandi spurningar um að breyta viðaukunum við tilskipanir ráðsins 86/362/EBE, 86/363/EBE og 90/642/EBE (Álit vísindanefndarinnar um plöntur, gefið 14. júlí 1998) (http://europa.eu.int/comm/dg24/health/sc/scp/index_en.html).

2. Í stað línunnar fyrir glýfosat í II. viðauka komi texti VI. viðauka við þessa tilskipun.

5. gr.

1. Aðildarríkin skulu samþykkja og birta nauðsynleg lög og stjórnsýslufyrirmæli til að fara að tilskipun þessari eigi síðar en 21. apríl 2006. Þau skulu þegar í stað senda framkvæmdastjórninni texta þessara ákvæða og samsvörunartöflu milli viðkomandi ákvæða og þessarar tilskipunar.

Þau skulu beita þessum ákvæðum frá 21. apríl 2007.

Þegar aðildarríkin samþykkja þessi ákvæði skal vera í þeim tilvísun í þessa tilskipun eða þeim fylgja slík tilvísun þegar þau eru birt opinberlega. Aðildarríkin skulu setja nánari reglur um slíka tilvísun.

2. Aðildarríkin skulu senda framkvæmdastjórninni helstu ákvæði úr landslögum sem þau samþykkja um málefni sem tilskipun þessi tekur til.

6. gr.

Tilskipun þessi öðlast gildi á tuttugasta degi frá því að hún birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins*.

7. gr.

Tilskipun þessari er beint til aðildarríkjanna.

Gjört í Brussel 20. október 2005.

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,
Markos KYPRIANOU
framkvæmdastjóri.

I. VIÐAUKI

Vamarefnaleifar	Hámarksildi í mg/kg (milljónarlutar)
Brómýnín, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem brómýnín	0,10 (p) Mais 0,05 (*) (p) Aðrar korntegundir
Klórprófam (klórprófam og 3-klóránilín, gefið upp sem klórprófam)	0,02 (*) (p) KORN
Dímetenamíð-P, þ.m.t. aðrar blöndur af efnisþáttum myndbrigða (summa myndbrigða)	0,01 (*) (p) KORN
Flasasúlfúron	0,02 (*) (p) KORN
Flúrtamon	0,02 (*) (p) KORN
Joxýnín, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem joxýnín	0,05 (*) (p) KORN
Mepanípyrím og umbrotsefni þess (2-anilín-4-(2-hýdroxýprópýl)-6-metýlpyrímídín) gefið upp sem mepanípyrím	0,01 (*) (p) KORN
Própoxykarbasón og sölt þess og 2-hýdroxýpropoxy-própoxykarbasón, reiknað sem própoxykarbasón	0,02 (*) (p) KORN
Pýraklóstróbin	0,1 (p) Hveiti 0,3 (p) Bygg 0,1 (p) Rúgur 0,3 (p) Hafrar 0,1 (p) Rúghveiti 0,02 (*) (p) Aðrar korntegundir
Kínóxyfen	0,02 (*) (p) Hveiti 0,2 (p) Bygg 0,02 (*) (p) Rúgur 0,2 (p) Hafrar 0,02 (*) (p) Rúghveiti 0,02 (*) (p) Aðrar korntegundir
Plúsjón trímetylsúlfóníum sem verður til vegna notkunar glýfosats	5 (p) Hveiti 10 (p) Bygg 5 (p) Rúgur 10 (p) Hafrar 5 (p) Rúghveiti 0,05 (*) (p) Aðrar korntegundir
Soxamíð	0,02 (*) (p) KORN

(*) Neðri greiningarmörk.

(p) Bráðabirgðahámarksildi leifa í samræmi við f-lið 1. mgr. 4. gr. tilskipunar 91/414/EBE: verði þessu gildi ekki breytt verður það endanlegt og tekur gildi frá og með 10. nóvember 2009.

II. VIÐAUKI

Vamarefnaleifar	Hámarksgildi í mg/kg (milljónarlutar)
Glyfosat	10 (p) Hveiti 20 (p) Bygg 1 (p) Mais 10 (p) Rúgur 20 (p) Hafrar 20 (p) Dúrra 10 (p) Rúghveiti 0,1 (*) (p) Aðrar korntegundir

(*) Neðri greiningarmörk.

(p) Bráðabirgðahámarksgildi leifa í samræmi við f-lið 1. mgr. 4. gr. tilskipunar 91/414/EBE: verði þessu gildi ekki breytt verður það endanlegt og tekur gildi frá og með 10. nóvember 2009.

III. VIÐAUKI

Hámarksgildi í mg/kg (milljónarhlutar)

Varnarefnaeifar	af kjöti, þar með talinni fitu, unnum kjötvörum, innmat og dýrafitu sem skráð eru í I. viðauka undir SAT-númerum 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, úr 0208, 0209 00, 0210, 1601 00 og 1602	fyrir mjólk og mjólkurvörur sem skráð eru í I. viðauka undir SAT-númerum 0401, 0402, 0405 00 og 0406	af skunlausum, nýjum eggjum fyrir fuglsegg og eggjarauðu sem skráð eru í I. viðauka undir SAT-númerum 0407 00 og 0408
Brómýnín, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem brómýnín	kjöt 0,05 (p); innmatur 0,20 (p)	0,01 (*) (p)	
Klórprófam og 4'-hýdroxýklórprófam-O-súlfónsýra (4-HSA), gefið upp sem klórprófam,	kjöt 0,05 (*) (p); lifur 0,05 (*) (p); nýru 0,2 (p)	0,2 (p)	—
Joxýnín, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem joxýnín	kjöt 0,05 (p) ; innmatur 0,20 (p)	0,01 (p) (p)	
Pýrklóstróbín	0,05 (*) (p)	0,01 (*) (p)	0,05 (*) (p)
Kínóxýfen	0,2 (p)	0,05 (p)	0,02 (*) (p)
Plúsjón trímetylsúlfóníum sem verður til vegna notkunar glýfosats	0,2 (p) nýru úr nautgripum 0,5 (p) lifur úr nautgripum 0,2 (p) nautgripakjöt 0,1 (p) nýru úr alifuglum 0,05 (*) (p) annað	0,1 (p)	0,01 (*) (p)

(*) Neðri greiningarmörk.

(p) Bráðabirgðahámarksgildi leifa í samræmi við f-lið 1. mgr. 4. gr. tilskipunar 91/414/EBE: verði þessu gildi ekki breytt verður það endanlegt og tekur gildi frá og með 10. nóvember 2009.

IV. VIÐAUKI

Hámarksgildi í mg/kg (milljónarlutar)

Varnarefnaleifar	í kjöti, þar með talinni fitu, unnum kjötvörum, innmat og dýrafitu, sem skráð er í I. viðauka undir SAT-númerum 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, úr 0208, 0209 00, 0210, 1601 00 og 1602	fyrir mjólk og mjólkurvörur sem skráð eru í I. viðauka undir SAT-númerum 0401, 0402, 0405 00 og 0406	í skurnlausum, nýjum eggjum fyrir fuglsegg og eggjaraudu sem skráð eru í I. viðauka undir SAT-númerum 0407 00 og 0408
Glyfosfat	2 (p) nýru úr nautgripum 0,2 (p) lifur úr nautgripum 0,5 (p) nýru úr svinum 0,1 (p) nýru úr alifuglum 0,05 (*) (p) annað	0,01 (*) (p)	0,01 (*) (p)

(*) Neðri greiningarmörk.

(p) Bráðabirgðahámarksgildi leifa í samræmi við f-lið 1. mgr. 4. gr. tilskipunar 91/414/EBE: verði þessu gildi ekki breytt verður það endanlegt og tekur gildi frá og með 10. nóvember 2009.

V. VIÐAUKI

Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksildi leifa á við um	Brómxýnill, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem brómxýnill	Klórprófam (klórprófam og 3-klóránilin, gefið upp sem klórprófam) (*) (p)	Dímetenamíð-P, þ.m.t. aðrar blöndur af efnisþáttum myndbrigða (summa myndbrigða)	Flasasúlfúro n	Flúrtamon	Joxýnill, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem joxýnill	Mepanípýrím og umbrotsefni þess (2-anilín-4-(2-hýdroxýprópýl)-6-metýlpýrímíðin) gefið upp sem mepanípýrím	Própoxykarbasón og sólt þess og 2-hýdroxýpróoxypróoxykarbasón, reiknað sem própoxykarbasón	Pýraklóstróbin	Kínoxýfen	Plúsjón trimetýlsúlfóníum sem verður til vegna notkunar glýfosats	Soxamíð
I. Aldin, ný, þurrkuð eða ósoðin, varin skemmdum með frystingu, án viðbættis sykurs; hnetur	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,01 (*) (p)		0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)		0,02 (*) (p)				
i) SÍTRUSÁVEXTIR				0,02 (p)			0,01 (*) (p)		1 (p)	0,02 (*) (p)		0,02 (*) (p)
Greipaldin												
Sítrónur												
Súraldin (límónur)												
Mandarínur (þ.m.t. klementínur og aðrir blendingar)											0,05 (*) (p)	
Appelsínur											0,5 (p)	
Pómelónur												
Annað											0,05 (*) (p)	
ii) TRJÁHNETUR (í skurn eða skurnlausar)				0,01 (*) (p)			0,01 (*) (p)			0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,02 (*) (p)
Möndlur												
Parahnetur												
Kasúhnetur												
Kastaníuhnetur												
Kókoshnetur												
Heslihnetur												
Goðahnetur (makadamíuhnetur)												
Pekanhnetur												
Furuhnetur												
Pistasíuhnetur									1 (p)			

Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa á við um	Brómxylnil, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem brómxylnil	Klórprófam (klórprófam og 3-klóránilín, gefið upp sem klórprófam) (*) (p)	Dímetenamíð-P, þ.m.t. aðrar blöndur af efnisþáttum mynd-brigða (summa myndbrigða)	Flasasúlfúron	Flúrtamon	Joxýnil, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem joxýnil	Mepanípýrím og umbrotsefni þess (2-anilín-4-(2-hýdroxýprópýl)-6-metýlpýrímídín) gefið upp sem mepanípýrím	Própoxykarbasón og sölt þess og 2-hýdroxýpropoxyprópoxykarbasón, reiknað sem própoxykarbasón	Pýraklóstróbin	Kínoxyfen	Plúsjón trimetýlsúlfóníum sem verður til vegna notkunar glyfosats	Soxamíð
Ananas												
Papæjaldin									0,05 (p)			
Annað				0,01 (*) (p)					0,02 (*) (p)		0,05 (*) (p)	
2. Grænmeti, ferskt eða ósoðið, fryst eða þurrkað	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,01 (*) (p)	0,01 (*) (p)	0,02 (*) (p)			0,02 (*) (p)				
i) RÓTARÁVEXTIR OG HNYÐI							0,01 (*) (p)		0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,02 (*) (p)
Rauðrófur												
Gulrætur						0,2 (p)						
Hnúðsilla												
Piparrót												
Ætihnúður												
Nípur						0,2 (p)						
Steinseljurót												
Hreðkur												
Hafursrót												
Sætuhnúðar												
Gulrófur												
Næpur												
Kínakartöflur												
Annað						0,05 (*) (p)						
ii) LAUKAR							0,01 (*) (p)			0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,02 (*) (p)
Hvítlaukur									0,2 (p)			
Laukur						0,2 (p)			0,2 (p)			

Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksigliði leifa á við um	Brómxyíní, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem brómxyíní	Klórprófam (klórprófam og 3-klóránílín, gefið upp sem klórprófam) (*) (p)	Dímetenamíð-P, þ.m.t. aðrar blöndur af efnisþáttum mynd-brigða (summa myndbrigða)	Flasasúlfúron	Flúrtamon	Joxýníl, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem joxýníl	Mepanípyrím og umbrotsefni þess (2-anílín-4-(2-hýdroxyprópyl)-6-metýlpyrímídín) gefið upp sem mepanípyrím	Própoxykarbasón og sölt þess og 2-hýdroxypróoxypróoxykarbasón, reiknað sem própoxykarbasón	Pýraklóstróbin	Kínoxýfen	Plúsjón trimetýlsúlfóníum sem verður til vegna notkunar glyfosats	Soxamíð
Blómkál												
Annað												
b) Kálhófuð												
Rósakál												
Höfuðkál												
Annað												
c) Blaðkál												
Kínakál												
Grænkál												
Annað												
d) Hnúðkál												
v) BLAÐGRÆNMETI OG FERSKAR KRYDDJURTIR						0,05 (*) (p)	0,01 (*) (p)			0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,02 (*) (p)
a) Salat og áþekkt grænmeti									2 (p)			
Karsi												
Lambasalat												
Salat												
Vetrarsalat (salatfífill með breiðum blöðum)												
Annað												
b) Spínat og áþekkt grænmeti									0,02 (*) (p)			
Spínat												
Strandblaðka												
Annað												
c) Brunnperla									0,02 (*) (p)			
d) Jólasalat									0,02 (*) (p)			

Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa á við um	Brómxýnill, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem brómxýnill	Klórprófam (klórprófam og 3-klóránilín, gefið upp sem klórprófam) (*) (p)	Dímetenamíð-P, þ.m.t. aðrar blöndur af efnisþáttum mynd-brigða (summa myndbrigða)	Flasasúlfur	Flúrtamon	Joxýnill, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem joxýnill	Mepanípýrím og umbrotsefni þess (2-anilín-4-(2-hýdroxýprópýl)-6-metýlpýrímídín) gefið upp sem mepanípýrím	Própoxykarbasón og sölt þess og 2-hýdroxýpróoxypróoxykarbasón, reiknað sem própoxykarbasón	Pýraklóstróbín	Kínóxyfen	Plúsjón trimetýlsúlfóníum sem verður til vegna notkunar glýfosats	Soxamíð
e) Kryddjurtir									0,02 (*) (p)			
Kerfill												
Graslaukur												
Steinselja												
Blaðsellerí												
Annað												
vi) BELGÁVEXTIR (ferskir)						0,05 (*) (p)	0,01 (*) (p)		0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,02 (*) (p)
Baunir (með fræbelg)												
Baunir (án fræbelgs)												
Ertur (með fræbelg)												
Ertur (án fræbelgs)												
Annað												
vii) STÖNGULGRÆNMETI (ferskt)						0,05 (*) (p)	0,01 (*) (p)		0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,02 (*) (p)
Spergill												
Salatþistill												
Sellerí												
Fennika												
Ætiþistill												
Blaðlaukur												
Rabarbari												
Annað												
viii) SVEPPIR						0,05 (*) (p)	0,01 (*) (p)		0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)		0,02 (*) (p)
a) Ræktaðir ætisveppir											0,05 (*) (p)	
b) Villtir ætisveppir											20 (p)	

Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksildi leifa á við um	Brómxylnil, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem brómxylnil	Klórprófam (klórprófam og 3-klóránilín, gefið upp sem klórprófam) (*) (p)	Dímetenamíð-P, þ.m.t. aðrar blöndur af efnisþáttum mynd-brigða (summa myndbrigða)	Flasasúlfúron	Flúrtamon	Joxýnil, þ.m.t. estrar þess, gefnir upp sem joxýnil	Mepanípýrím og umbrotsefni þess (2-anilín-4-(2-hýdroxýprópýl)-6-metýlpýrímídín) gefið upp sem mepanípýrím	Própoxykarbasón og sölt þess og 2-hýdroxýpropoxykarbasón, reiknað sem própoxykarbasón	Pýraklóstróbin	Kínoxyfen	Plúsjón trimetýlsúlfóníum sem verður til vegna notkunar glyfosats	Soxamíð
3. Belgávextir	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,01 (*) (p)	0,01 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,01 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,3 (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,02 (*) (p)
Baunir												
Linsubaunir												
Ertur												
Annað												
4. Oliufrae	0,1 (*) (p)	0,1 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,1 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)		0,05 (*) (p)
Hörfrae												
Jarðhnetur												
Valmúafrae												
Sesamfrae												
Sólblómafrae												
Repjufrae												
Sojabaunir											10 (p)	
Mustarösfrae												
Baðmullarfrae												
Annað											0,05 (*) (p)	
5. Kartöflur	0,05 (*) (p)	10 (*) (p)	0,01 (*) (p)	0,01 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,01 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,02 (*) (p)
Sumarkartöflur												
Kartöflur af haustuppskeru												
6. Te (þurrkuð lauf og stilkir, einnig gerjað, úr laufi <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (*) (p)	0,1 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,1 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)
7. Humlar (þurrkaðir, þ.m.t. humlakögglar og óþykkt duft)	0,1 (*) (p)	0,1 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,1 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,5 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)

(*) Neðri greiningarmörk.

(**) Í kartöflum er eingöngu klórprófam skilgreint sem efnaleif.

(p) Bráðabirgðahámarksildi leifa í samræmi við f-lið 1. mgr. 4. gr. tilskipunar 91/414/EBE: verði þessu gildi ekki breytt verður það endanlegt og tekur gildi frá og með 10. nóvember 2009.

VI. VIÐAUKI

Varnarefnaleifar og leyfilegt hámarks magn leifa (mg/kg)

Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa á við um	Glyfosat
1. Aldin, ný, þurrkuð eða ósoðin, varin gegn skemmdum með frýstingu, án viðbættis sykurs; hnetur	
i) SÍTRUSÁVEXTIR	
Greipaldin	0,1 (p)
Sitrónur	0,1 (p)
Súraldin (límónur)	
Mandarínur (þ.m.t. klementínur og aðrir blendingar)	0,1 (p)
Appelsínur	0,5 (p)
Pómelónur	
Annað	0,1 (*) (p)
ii) TRJÁHNETUR (í skurn eða skurnlausar)	0,1 (*) (p)
Möndlur	
Parahnetur	
Kasúhnetur	
Kastaniuhnetur	
Kókoshnetur	
Heslihnetur	
Goðahnetur (makadamíuhnetur)	
Pekanhnetur	
Furuhnetur	
Pistasíuhnetur	
Valhnetur	
Annað	
iii) KJARNÁVEXTIR	0,1 (*) (p)
Epli	
Perur	
Kveði	
Annað	
iv) STEINALDIN	0,1 (*) (p)
Apríkósur	
Kirsuber	
Ferskjur (þ.m.t. nektarínur og áþekkir blendingar)	
Plómur	
Annað	
v) BER OG ÖNNUR SMÁ ALDIN	
a) Vínber og þrúgur	0,5 (p)
Vínber	
Þrúgur	
b) Jarðarber (önnur en villt)	0,1 (*) (p)
c) Klungurber (önnur en villt)	0,1 (*) (p)
Brómber	
Daggarber (elgsber)	
Logaber	
Hindber	
Annað	

Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa á við um	Glyfosat
d) Önnur smá aldin og ber (önnur en villt)	0,1 (*) (p)
Aðalbláber	
Trönuber	
Rífsber (rauð og hvít) og sólber	
Garðaber	
Annað	
e) Villt ber og önnur aldin	0,1 (*) (p)
vi) ÝMISLEGT	
Lárperur	
Bananar	
Döðlur	
Fíkjur	
Kíví	
Dvergappelsínur	
Litkaaldin	
Mangó	
Ólífur	
Ólífur (til átu)	
Ólífur (til oliuframleiðslu)	1 (*) (p)
Píslaraldin	
Ananas	
Papæjualdin	
Annað	0,05 (*) (p)
2. Grænmeti, ferskt eða ósoðið, fryst eða þurrkað	
i) RÓTARÁVEXTIR OG HNÝÐI	0,1 (*) (p)
Rauðrófur	
Gulrætur	
Hnúðsilla	
Piparrót	
Ætíffíll	
Nípur	
Steinseljurót	
Hreðkur	
Hafursrót	
Sætuhnúðar	
Gulrófur	
Næpur	
Kínakartöflur	
Annað	
ii) LAUKAR	0,1 (*) (p)
Hvítlaukur	
Laukur	
Skalottlaukur	
Vorlaukur	
Annað	
iii) ALDINGRÆNMETI	0,1 (*) (p)
a) Náttskuggaætt	
Tómatar	
Paprikur	
Eggaldin	
Annað	

Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa á við um	Glýfosat
b) Graskersætt — með ætu hýði	
Gúrkur	
Smágúrkur	
Dvergbítar	
Annað	
c) Graskersætt — með óætu hýði	
Melónur	
Grasker	
Vatnsmelónur	
Annað	
d) Sykurmaís	
iv) KÁL	0,1 (*) (p)
a) Blómstrandi kál	
Spergilkál	
Blómkál	
Annað	
b) Kálhöfuð	
Rósakál	
Höfuðkál	
Annað	
c) Blaðkál	
Kínakál	
Grænkál	
Annað	
d) Hnúðkál	
v) BLAÐGRÆNMETI OG FERSKAR KRYDDJURTIR	0,1 (*) (p)
a) Salat og áþekkt grænmeti	
Karsi	
Lambasalat	
Salat	
Vetrarsalat	
Annað	
b) Spínat og áþekkt grænmeti	
Spínat	
Strandblaðka	
Annað	
c) Brunnperla	
d) Jólasalat	
e) Kryddjurtir	
Kerfill	
Graslaukur	
Steinselja	
Blaðsellerí	
Annað	
vi) BELGÁVEXTIR (ferskir)	0,1 (*) (p)
Baunir (með fræbelg)	
Baunir (án fræbelgs)	
Ertur (með fræbelg)	
Ertur (án fræbelgs)	
Annað	

Flokkar og dæmi um einstakar afurðir sem hámarksgildi leifa á við um	Glýfosat
vii) STÖNGULGRÆNMETI (ferskt)	0,1 (*) (p)
Spergill	
Salatþistill	
Sellerí	
Fennika	
Ætiþistill	
Blaðlaukur	
Rabarbari	
Annað	
viii) SVEPPIR	
a) Ræktaðir ætisveppir	0,1 (*) (p)
b) Villtir ætisveppir	50 (p)
3. Belgávextir	
Baunir	2 (p)
Linsubaunir	
Ertur	10 (p)
Annað	0,1 (*) (p)
4. Oliufrae	
Hörfrae	10 (p)
Jarðhnetur	
Valmúafrae	
Sesamfrae	
Sólblómafrae	20 (p)
Repjufrae	10 (p)
Sojabaunir	20 (p)
Mustarðsfrae	10 (p)
Baðmullarfrae	10 (p)
Annað	0,1 (*) (p)
5. Kartöflur	0,5 (p)
Sumarkartöflur	
Kartöflur af haustuppskeru	
6. Te (þurrkuð lauf og stilkir, einnig gerjað, úr laufi <i>Camellia sinensis</i>)	2 (p)
7. Humlar (þurrkaðir), þ.m.t. humlakögglar og óþykkt duft	0,1 (*) (p)

(*) Neðri greiningarmörk.

(p) Bráðabirgðahámarksgildi leifa í samræmi við f-lið 1. mgr. 4. gr. tilskipunar 91/414/EBE: verði þessu gildi ekki breytt verður það endanlegt og tekur gildi frá og með 10. nóvember 2009.