

1.a számú táblázat

61/2009. (V. 14.) FVM rendelet szerinti AKG programokban **tiltott, illetve korlátozással használható** növényvédő szer hatóanyagok listája

**A besorolás a 61/2009. FVM rendelet előírásaival együtt értelmezendő**

| Célprogram  | Kultúra csoportok*          |                              |                                  |                             |                                  |
|---|-----------------------------|------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|
|   | Kalászosok                  | Kukorica                     | Ipari növények                   | Zöldségfélék                | Egyéb növények                   |
| Integrált szántóföldi   | aminopirialid <sup>7</sup>  | dimetoát <sup>7</sup>        | aminopirialid <sup>7</sup>       | dimetoát <sup>7</sup>       | dimetoát <sup>7</sup>            |
|   | dimetoát <sup>7</sup>       | glifozát <sup>6</sup>        | dimetoát <sup>7</sup>            | klórpírifosz <sup>7</sup>   |                                  |
|   | glifozát <sup>1</sup>       | klórpírifosz <sup>7</sup>    | glifozát <sup>6</sup>            | metám-ammónium              |                                  |
|   | klórpírifosz <sup>7</sup>   |                              | klórpírifosz <sup>7</sup>        | tiofanát-metil <sup>7</sup> |                                  |
|   | klórszulfuron               |                              |                                  |                             |                                  |
|   | tiofanát-metil <sup>5</sup> |                              |                                  |                             |                                  |
| Tanyás gazdálkodás  | 2,4 D                       | 2,4 D                        | aminopirialid                    | dimetoát <sup>7</sup>       | diquat-dibromid <sup>3</sup>     |
|   | aminopirialid               | dikamba                      | bromoxinil <sup>3</sup>          | glifozát <sup>1</sup>       | glufozinát-ammónium <sup>3</sup> |
|   | dikamba                     | diquat-dibromid <sup>3</sup> | diquat-dibromid <sup>3</sup>     | klórpírifosz <sup>2,7</sup> |                                  |
|   | glifozát <sup>1</sup>       | glifozát <sup>1</sup>        | glifozát <sup>1</sup>            | metám-ammónium              |                                  |
|   | klórpírifosz                | klórpírifosz <sup>2,7</sup>  | glufozinát-ammónium <sup>3</sup> | tiofanát-metil <sup>7</sup> |                                  |
|   | klórszulfuron               |                              | klórpírifosz                     |                             |                                  |
| Szántóföldi növénytermesztés tűzok élőhely-fejlesztési előírásokkal             | glifozát <sup>1</sup>       | glifozát <sup>1</sup>        | glifozát <sup>1</sup>            | glifozát <sup>1</sup>       | glifozát <sup>1</sup>            |
|   | karbendazim                 | mankoceb                     | mankoceb <sup>4,7</sup>          | mankoceb <sup>7</sup>       | mankoceb <sup>4,7</sup>          |
|   | klórszulfuron               | TMTD (thiram)                | TMTD (thiram) <sup>4,7</sup>     | tiofanát-metil <sup>7</sup> | metaldehid                       |
|   | mankoceb <sup>4,7</sup>     |                              |                                  |                             | TMTD (thiram) <sup>4,7</sup>     |
|   | tiofanát-metil              |                              |                                  |                             |                                  |
|   | TMTD (thiram)               |                              |                                  |                             |                                  |
| Szántóföldi növénytermesztés vadlúd- és daruvédelmi előírásokkal                | karbendazim                 | mankoceb                     | mankoceb <sup>4,7</sup>          | mankoceb <sup>7</sup>       | mankoceb <sup>4,7</sup>          |
|   | klórszulfuron               | TMTD (thiram)                | TMTD (thiram) <sup>4,7</sup>     | tiofanát-metil <sup>7</sup> | metaldehid                       |
|   | mankoceb <sup>4,7</sup>     |                              |                                  |                             | TMTD (thiram) <sup>4,7</sup>     |
|   | tiofanát-metil              |                              |                                  |                             |                                  |
|   | TMTD (thiram)               |                              |                                  |                             |                                  |
| Szántóföldi növénytermesztés madár- és apróvad élőhely-fejlesztési előírásokkal | karbendazim                 | mankoceb                     | mankoceb <sup>4,7</sup>          | mankoceb <sup>7</sup>       | mankoceb <sup>4,7</sup>          |
|   | klórszulfuron               | TMTD (thiram)                | TMTD (thiram) <sup>4,7</sup>     | tiofanát-metil <sup>7</sup> | metaldehid                       |
|   | mankoceb <sup>4,7</sup>     |                              |                                  |                             | TMTD (thiram) <sup>4,7</sup>     |
|   | tiofanát-metil              |                              |                                  |                             |                                  |
|   | TMTD (thiram)               |                              |                                  |                             |                                  |
| Szántóföldi növénytermesztés kék vércse élőhely-fejlesztési előírásokkal        | klórszulfuron               |                              |                                  |                             |                                  |
|   |                             |                              |                                  |                             |                                  |

Felső indexek jelentése:

- 1: Kizárólag vetés előtt vagy vetés után - kelés előtt, és tarlókezelésre használható
- 2: Csak kukurbitacinnal kombinálva használható
- 3: Csak földi géppel kijuttatva használható
- 4: Csak állománykezelésre használható
- 5: Csak gabonafuzárium elleni védekezésre használható
- 6: Kizárólag vetés előtt vagy vetés után - kelés előtt, és állományszárításra, hidas traktorral kijuttatva használható
- 7: Kizárólag növényvédelmi képesítéssel rendelkező szaktanácsadó, növényvédelmi mérnök, növényorvos írásbeli javaslatára használható

\* A kultúracsoportokhoz tartozó kultúrák felsorolását a 2. számú táblázat tartalmazza

1.b számú táblázat

61/2009. (V. 14.) FVM rendelet szerinti AKG programokban **tiltott, illetve korlátozással használható** növényvédő szer hatóanyagok listája

**A besorolás a 61/2009. FVM rendelet előírásaival együtt értelmezendő**

| Célprogram                             | Kultúra csoportok*               |                                 |                                 |                                     |
|--|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
|  | Almatermésűek                    | Csonthéjas és héjas             | Bogyósok                        | Szőlő                               |
| Integrált gyümölcs- és szőlőtermesztés | abamektin <sup>8</sup>           | alfametrin                      | azoxistrobin <sup>11</sup>      | abamektin <sup>8</sup>              |
|  | alfametrin                       | béta-ciflutrin                  | tiofanát-metil <sup>12</sup>    | alfametrin                          |
|  | béta-ciflutrin                   | bifentrin                       | metám-ammónium <sup>7</sup>     | béta-ciflutrin                      |
|  | bifentrin                        | cipermetrin                     | metám-nátrium <sup>7</sup>      | bifentrin                           |
|  | cipermetrin                      | deltametrin <sup>10</sup>       |                                 | cipermetrin                         |
|  | deltametrin                      | eszfenvalerát                   |                                 | deltametrin                         |
|  | dimetoát                         | imidakloprid                    |                                 | dinokap                             |
|  | eszfenvalerát                    | lambda-cihalotrin <sup>10</sup> |                                 | eszfenvalerát                       |
|  | etofenprox                       | metám-ammónium <sup>7</sup>     |                                 | etofenprox                          |
|  | klórpifosz <sup>7</sup>          |                                 |                                 | klórpifosz <sup>7</sup>             |
|  | lambda-cihalotrin <sup>7,8</sup> |                                 |                                 | lambda-cihalotrin <sup>7,8,13</sup> |
|  | metám-ammónium <sup>7</sup>      |                                 |                                 | metám-ammónium <sup>7</sup>         |
|  |                                  |                                 |                                 | zéta-cipermetrin                    |
|  |                                  |                                 |                                 |                                     |
|  |                                  |                                 |                                 |                                     |
| Célprogram                             | Kultúra csoportok*               |                                 |                                 |                                     |
|  | Almatermésűek                    | Csonthéjas és héjas             | Vegyes ültetvény                |                                     |
| Hagyományos gyümölcsstermesztés        | abamektin <sup>8</sup>           | alfametrin                      | abamektin <sup>8</sup>          |                                     |
|  | alfametrin                       | béta-ciflutrin                  | alfametrin                      |                                     |
|  | béta-ciflutrin                   | bifentrin                       | béta-ciflutrin                  |                                     |
|  | bifentrin                        | cipermetrin                     | bifentrin                       |                                     |
|  | cipermetrin                      | deltametrin <sup>10</sup>       | cipermetrin                     |                                     |
|  | deltametrin                      | eszfenvalerát                   | deltametrin <sup>10</sup>       |                                     |
|  | dimetoát                         | imidakloprid                    | dimetoát                        |                                     |
|  | eszfenvalerát                    | lambda-cihalotrin <sup>10</sup> | eszfenvalerát                   |                                     |
|  | etofenprox                       |                                 | etofenprox                      |                                     |
|  | klórpifosz <sup>9</sup>          |                                 | imidakloprid                    |                                     |
|  | lambda-cihalotrin                |                                 | klórpifosz <sup>9</sup>         |                                     |
|  |                                  |                                 | lambda-cihalotrin <sup>10</sup> |                                     |
|  |                                  |                                 |                                 |                                     |

Felső indexek jelentése:

7: Kizárólag növényvédelmi képesítéssel rendelkező szaktanácsadó, növényvédelmi mérnök, növényorvos írásbeli javaslatára használható

8: Egy tenyészidőszakban legfeljebb egy alkalommal használható, körte-levélbolha ellen két alkalommal

9: Csak mikrokapszulázott formulációban (CS) használható

10: Cseresznye, meggy és kajszibarack kultúrában használható évente egy alkalommal

11: Egy tenyészidőszakban legfeljebb két alkalommal használható

12: Csak lisztharmat elleni védekezésre használható

13: Cserebogár tojásrakás megelőzésére

\* A kultúracsoportokhoz tartozó kultúrák felsorolását a 2. számú táblázat tartalmazza

1. c számú táblázat

61/2009. (V. 14.) FVM rendelet szerinti szántóföldi növénytermesztés tuzok élőhely-fejlesztési; vadlúd- és daruvédelmi; madár- és apróvad élőhely-fejlesztési valamint kék vércse élőhely-fejlesztési előírásokkal célprogramokban **tiltott (nem használható) rovarölő hatóanyagok** jegyzéke

(kivéve a repce, mustár és olajretek kultúrákat, amelyekben az engedélyezett rovarölő szerek felhasználhatók)

(Jelen 1. c számú táblázat csak az 1.a számú táblázattal együtt alkalmazható)

| Hatóanyag                          |   |
|------------------------------------|---|
| abamektin                          | klorantraniliprol                             |
| acetamiprid                        | klórpiffosz                                   |
| alfametrin                         | klórpiffosz-metil                             |
| alifás zsírsav                     | klotianidin                                   |
| Bacillus thuringiensis             | lambda-cihalotrin                             |
| Bacillus thuringiensis Kurstaki    | lufenuron                                     |
| Bacillus thuringiensis Tenebrionis | metaflumizon                                  |
| béta-ciflutrin                     | metaldehyd                                    |
| bifenazát                          | metám-ammónium                                |
| bifentrin                          | metam-nátrium                                 |
| cink-foszfid                       | metoxifenozyd                                 |
| cipermetrin                        | novaluron                                     |
| dazomet                            | oxamil  |
| deltametrin                        | paraffinolaj                                  |
| diflovidazin (flufenzin)           | pimetrozin                                    |
| diflubenzuron                      | piridaben                                     |
| dimetoát                           | pirimikarb                                    |
| emamektin benzoát                  | piriproxifen                                  |
| eszfenvalerát                      | propargit                                     |
| etilalkoholos növényi kivonat      | rézoleát + paraffinolaj                       |
| etofenprox                         | spinozad                                      |
| fenbutatin-oxid                    | tebufenpirad                                  |
| flonikamid                         | teflubenzuron                                 |
| fosztiazat                         | teflutrin                                     |
| gamma-cihalotrin                   | tiaklopid                                     |
| hexitiazox                         | tiametoxam                                    |
| imidaklopid                        | Trichogramma pintoi + Trichogramma evanescens |
| indoxakarb                         | triflumuron                                   |
| kálcium-foszfid                    | zéta-cipermetrin                              |
| kálium-nitrát + kénpor             |   |