Priloga 6: Seznam kmetijskih rastlin, za katere se lahko uveljavljajo plačila za ukrepe razvoja podeželja

| **KMRS** | **Naziv** | **Podskupina** | **Skupina EK** | **Skupina EKSEME** | **OMD** | **KOPOP glavni posevek** | **KOPOP in PEP neprezimni posevek** | **KOPOP in PEP prezimni posevek** | **Raba GERK** | **Raba KOPOP** | **Raba EK** | **Skupina za kolobar** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 402 | brokoli | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | cvetača | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | čebula | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | česen | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | drobnjak | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | endivija | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | feferoni | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | fižol | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | hren | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | jajčevci oz. melancani | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | vrtna buča oz. bučke | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | kitajsko zelje | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | kolerabica | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | korenje | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | kumare | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | ohrovt (brstični) | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | ohrovt (glavnati) | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | ohrovt (listnati) | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | paprika | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | paradižnik | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | pastinak | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | peteršilj | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | por | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | rdeča pesa | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | redkvica  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | regrat | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | sladki krompir | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | solata | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | šalotka | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | špinača | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | topinambur | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | vrtna kreša | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | repa | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | zelena | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | zelje | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | zimski luk | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | čičerika | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | leča | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | blitva | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | sladki komarček | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
|  | 402 | kardij | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
| 115 | abesinska gizotija |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 004 | ajda |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | POZ\_NEP; POZ\_KONZ; VOD\_NEP; POZ\_POD; VOD\_POD; GEN\_SOR | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 220 | aleksandrijska detelja |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_NEP; POZ\_KONZ; VOD\_NEP; POZ\_POD; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 037 | amarant |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 652 | ameriška borovnica2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 681 | ameriška brusnica |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 ali 1192 | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 738 | ameriški slamnik |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1180 | \*\*\* | 1180 | \*\*\* |
| 657 | aronija2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 733 | artičoka |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1180 | \*\*\* | 1180 | \*\*\* |
| 648 | asimina |  |  ekoIS | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222  | \*\*\* | 1221 | \*\*\* |
| 032 | bar |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 111 | bela gorjušica |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_NEP; VOD\_NEP; POZ\_POD; VOD\_POD; POZ\_KONZ;  | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 646 | bezeg2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 646 | bezeg |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 045 | bob |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; VOD\_POD; POZ\_KONZ  | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
| 621 | breskev2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_KONF; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 621 | breskev |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 555 | brez zahtevka |  | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1100, 1161 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| 679 | brusnica (evropska ali gozdna) |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 ali 1192 | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 625 | češnja2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 625 | češnja |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 043 | črni koren |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190  | \*\*\* |
| 656 | črni ribez2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 660 | črni ribez x kosmulja2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 207 | detelja |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL; GEN\_SOR |  1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 206 | deteljno travne mešanice |  | ekoP | \*\*\* | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 675 | dren 2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 675 | dren |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA  | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 702 | drevesnice |  | ekoD | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1180 | \*\*\* | 1180 | \*\*\* |
| 114 | druge rastline za krmo na njivah |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | GEN\_SOR; POZ\_KONZ | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 721 | drugi hitro rastoči panjevci |  | \*\*\* | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1240 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| 219 | facelija |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_NEP; VOD\_NEP; POZ\_POD; VOD\_POD; POZ\_KONZ;  | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 619 | feioja |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222  | \*\*\* | 1221 | \*\*\* |
| 659 | goji jagoda |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 ali 1192 | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 044 | grah |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
| 211 | grahor |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV  | POZ\_NEP; POZ\_KONZ; VOD\_NEP; POZ\_POD; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 615 | granatno jabolko2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 615 | granatno jabolko |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 110 | grašica (jara) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_NEP; POZ\_KONZ; VOD\_NEP; POZ\_POD; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 810 | grašica (ozimna) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 672 | grenivka |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 672 | grenivka |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 720 | hitro rastoči panjevec (vrba, topol) |  | \*\*\* | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1240 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| 900 | hmelj1 |  | ekoH | \*\*\* | OMD | HML\_POKT; HML\_NMIN; HML\_NIZI; HML\_KOMP; HML\_BIOV; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1160 | 1160 | 1160 | \*\*\* |
| 612 | hruška2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_KONF; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 612 | hruška |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 222 | inkarnatka |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL; GEN\_SOR | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 611 | jablana2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_KONF; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 611 | jablana |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 651 | jagoda |  | ekoZ | \*\*\* | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1170 ali 1192 | 1170 | 1170 ali 1192 | \*\*\* |
| 627 | japonska nešplja |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222  | \*\*\* | 1221 | \*\*\* |
| 009 | ječmen (jari) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 809 | ječmen (ozimni) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL; GEN\_SOR | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 643 | kaki2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 643 | kaki |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 035 | kamut (jari) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 835 | kamut (ozimni) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 642 | kivi2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222  | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 027 | konoplja |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 006 | koruza za silažo |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | K |
| 005 | koruza za zrnje |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | K |
| 676 | kosmulja2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 644 | kostanj2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 644 | kostanj |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 112 | krmna ogrščica (jara) |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD; GEN\_SOR | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 812 | krmna ogrščica (ozimna) |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL; GEN\_SOR | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 101 | krmna pesa |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 102 | krmna repa |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 104 | krmna repica (jara) |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 804 | krmna repica (ozimna) |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 017 | krmni bob |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 033 | krmni grah (jari) |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 833 | krmni grah (ozimni) |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 105 | krmni ohrovt |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 106 | krmni radič |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161  | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 109 | krmni sirek |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 107 | krmno korenje |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 020 | krompir |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_FFSM; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 613 | kutina2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 613 | kutina |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 028 | lan |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_NEP; POZ\_KONZ; VOD\_NEP | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 632 | leska2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 632 | leska |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 671 | limonovec |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 671 | limonovec |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 040 | lubenice |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
| 208 | lucerna |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL; GEN\_SOR |  1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 653 | malina2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 674 | mandarinovec |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 674 | mandarinovec |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 633 | mandelj2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 633 | mandelj |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 624 | marelica2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 624 | marelica |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 707 | matičnjak |  | ekoD | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1212 | \*\*\* | 1212 | \*\*\* |
| 041 | melone oziroma dinje |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
| 405 | mešana raba (zelenjadnice, poljščine, dišavnice, zdravilna zelišča) |  | ekoZ | \*\*\* | OMD | POZ\_ KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
| 710 | mešane rastline za rejo polžev |  | \*\*\* | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1150 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| 699 | mešane sadne vrste2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 699 | mešane sadne vrste |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 409 | mešane zelenjadnice pod 0,1 ha |  | ekoZ | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190  | \*\*\* |
| 506 | mešanica rastlin - naknadni posevek |  | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | PEP | POZ\_ZEL; VOD\_ZEL, PEP | 1100 ali 1161 | 1100 | \*\*\* | \*\*\* |
| 011 | mešanice žit (jara) |  | ekoP | \*\*\* | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 811 | mešanice žit (ozimna) |  | ekoP | \*\*\* | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 722 | miskant |  | \*\*\* | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1180 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| 046 | motovilec |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL; GEN\_SOR | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
| 658 | murva2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 658 | murva |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 661 | namizno grozdje |  | ekoV | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 | \*\*\* | 1221 ali 1222 | \*\*\* |
| 614 | nashi2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 614 | nashi |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 042 | navadna buča |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
| 223 | navadna nokota |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 622 | nektarina2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_KONF; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 622 | nektarina |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 616 | nešplja2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 616 | nešplja |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 000 | ni v uporabi |  | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1100, 1160, 1161, 1170, 1180, 1190, 1192, 1211, 1212, 1222, 1221, 1230, 1240, 1300, 1320, 1150, 1610 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| 404 | njivska zelišča |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190 | O |
| 735 | okrasne rastline |  | \*\*\* | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| 800 | oljka2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1230 | 1230 | 1230 | \*\*\* |
| 013 | oljna buča |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 014 | oljna ogrščica (jara) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_NEP; POZ\_KONZ; VOD\_NEP; POZ\_POD; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 814 | oljna ogrščica (ozimna) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 113 | oljna redkev |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD;  | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 103 | oljna repica |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_NEP; POZ\_KONZ; VOD\_NEP; POZ\_POD; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 631 | oreh2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 631 | oreh |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 698 | oreh in kostanj2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 698 | oreh in kostanj |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 008 | oves (jari) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 808 | oves (ozimni) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 221 | perzijska detelja |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_NEP; POZ\_KONZ; VOD\_NEP; POZ\_POD; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 003 | pira (jara) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 803 | pira (ozimna) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 108 | podzemna koleraba |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_FFSM; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | GEN\_SOR; POZ\_KONZ | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 673 | pomarančevec |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 673 | pomarančevec |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 777 | površina v odstopu |  | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1100, 1160, 1161, 1170, 1180, 1190, 1192, 1211, 1212, 1222, 1221, 1230, 1240, 1300, 1320, 1150, 1610 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| 026 | praha |  | \*\*\* | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| 026 | praha |  | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1610 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| 010 | proso |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD; GEN\_SOR | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 001 | pšenica (jara) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161  | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 801 | pšenica (ozimna) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL; GEN\_SOR | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 734 | rabarbara |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1180 | \*\*\* | 1180 | \*\*\* |
| 047 | radič |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL; GEN\_SOR | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
| 649 | rakitovec |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | \*\*\* | 1221 | \*\*\* |
| 649 | rakitovec |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA  | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 655 | rdeči ribez2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 036 | riček |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161  | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 034 | rjava indijska gorčica |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_NEP; POZ\_KONZ; VOD\_NEP; POZ\_POD; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 654 | robida2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 662 | robida x malina2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 048 | rukola |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | O |
| 002 | rž (jara) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 802 | rž (ozimna) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 678 | sibirska borovnica |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1222 ali 1192 | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 024 | sirek |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 737 | sivka |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1180 | \*\*\* | 1180 | \*\*\* |
| 677 | skorš2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 677 | skorš |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA  | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 049 | sladka koruza |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | K |
| 019 | sladkorna pesa |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 623 | sliva/češplja2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_KONF; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 623 | sliva/češplja |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 647 | smokva (figa)2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1192 | 1221 | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 647 | smokva (figa) |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 030 | soja |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 012 | sončnice |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_NEP; POZ\_KONZ; VOD\_NEP; POZ\_POD; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 021 | soržica (jara) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 821 | soržica (ozimna) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 116 | sudanska trava |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD;  | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 680 | šipek |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* | 1221 ali 1192 | \*\*\* |
| 680 | šipek |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 703 | šparglji |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1180 | \*\*\* | 1180 | \*\*\* |
| 333 | tehnično ali drugo sredstvo |  | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1100, 1160, 1161, 1170, 1180, 1190, 1192, 1211, 1212, 1222, 1221, 1230, 1240, 1300, 1320, 1150, 1610 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| 723 | tobakovec |  | \*\*\* | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| 204 | trajno travinje |  | ekoTT | \*\*\* | OMD | TRZ\_I\_NPAS; TRZ\_I\_NIZI; TRZ\_I\_MRVA; TRZ\_I\_OSIL; TRZ\_II\_OSIL; TRZ\_II\_NPAS; TRZ\_II\_NIZI; HAB\_KOS; HAB\_ORGG; HAB\_MRVA; HAB\_NPAS; MET\_KOS; MET\_NPAS; MET\_MRVA; VTR\_KOS; VTR\_NPAS; STE\_KOS; STE\_NPAS; KRA\_S50; KRA\_GRB; KRA\_OGRM; KRA\_VARPP: KRA\_VARPA | \*\*\* | \*\*\* | 1300 | 1300 | 1300 | \*\*\* |
| 204 | trajno travinje |  | ekoTT | \*\*\* | OMD | KRA\_OGRM; KRA\_VARPP; KRA\_VARPA; KRA\_CRED; KRA\_PAST | \*\*\* | \*\*\* | 1320 | 1320 | 1320 | \*\*\* |
| 505 | trava – podsevek |  | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | PEP | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL, PEP | 1100 ali 1161 | 1100 | \*\*\* | \*\*\* |
| 201 | trave |  | ekoP |  | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL; GEN\_SOR | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | T |
| 202 | travna ruša (travni tepih)  |  | \*\*\* | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1100 | \*\*\* | 1100 | \*\*\* |
| 203 | travno deteljne mešanice |  | ekoP | \*\*\* | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | T |
| 025 | trda pšenica (jara) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 825 | trda pšenica (ozimna) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 007 | tritikala (jara) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 807 | tritikala (ozimna) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | Ž |
| 704 | trsnice |  | ekoD | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1180 | \*\*\* | 1180 | \*\*\* |
| 706 | trta za drugo rabo, ki ni vino ali namizno grozdje |  | ekoV | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1240 | \*\*\* | 1240 | \*\*\* |
| 029 | ukorenišče hmeljnih sadik |  | ekoD | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | \*\*\* | 1100 ali 1161 | \*\*\* |
| 100 | vinska trta3, 4 |  | ekoV | \*\*\* | OMD | VIN\_VABE; VIN\_EKGN; VIN\_MEHZ; VIN\_POKT; VIN\_MEDV; VIN\_INSK; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1211 | 1211 | 1211 | \*\*\* |
| 626 | višnja2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 626 | višnja |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA; GEN\_SOR | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 210 | volčji bob |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_NIZI; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV  | POZ\_POD; POZ\_KONZ; VOD\_POD | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 031 | vrtni mak (jari) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 831 | vrtni mak (ozimni) |  | ekoP | EKSEM-P | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; VOD\_FFSV | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | O |
| 736 | vrtnice |  | \*\*\* | \*\*\* | OMD | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | 1180 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| 402 | zelenjadnice |  | ekoZ | EKSEM-Z | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSM; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SOR; GEN\_SEME | \*\*\* | \*\*\* | 1100 ali 1161 ali 1190 | 1100 | 1100 ali 1161 ali 1190  | \*\*\* |
| 618 | žižula 2 |  | ekoIS | \*\*\* | OMD | SAD\_VABE; SAD\_EKGN; SAD\_MEHZ; SAD\_POKT | \*\*\* | \*\*\* | 1221 | 1221 | 1221 | \*\*\* |
| 618 | žižula |  | ekoTSA | \*\*\* | OMD | KRA\_VTSA | \*\*\* | \*\*\* | 1222 | 1222 | 1222 | \*\*\* |
| 200 | trave za pridelavo semena |  | ekoP | EKSEM-KR | OMD | POZ\_KOL; POZ\_NMIN; POZ\_FFSV; POZ\_MEHZ; POZ\_KONZ; VOD\_FFSV; GEN\_SEME | \*\*\* | POZ\_ZEL; POZ\_KONZ; VOD\_ZEL | 1100 ali 1161 | 1100 | 1100 ali 1161 | T |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Kmetijske rastline upravičene za plačilo obvezne zahteve HML\_POKT so: ajda, aleksandrijska detelja, bar, bela gorjušica, bob, facelija, grah, grahor, grašica (ozimna, jara), inkarnatka, kamut (ozimni, jari), krmna ogrščica (ozimna, jara), krmna repa, krmna repica (ozimna, jara), krmni bob, krmni grah (ozimni, jari), krmni ohrovt, mešanica žit (ozimna), navadna nokota, oljna ogrščica (ozimna, jara), oljna redkev, rjava indijska gorčica, rž (ozimna, jara), sirek, sončnice, soržica (ozimna), volčji bob (ne mnogolistni volčji bob). |
| 2 | Rastline upravičene za plačilo izbirne zahteve SAD\_POKT so: ajda, aleksandrijska detelja, bela gorjušica, bob, detelja, deteljno travne mešanice, facelija, grah, grahor, grašica (jara, ozimna), inkarnatka, ječmen (jari, ozimni), kamut (jari, ozimni), krmna ogrščica (jara, ozimna), krmna repica (ozimna, jara), krmni grah (jari, ozimni), lucerna, mešanica rastlin – naknadni posevek, mešanica žit (jara, ozimna), navadna nokota, oljna ogrščica (jara, ozimna), oljna redkev, oljna repica, oves (jari, ozimni), perzijska detelja, pira (jara, ozimna), pšenica (jara, ozimna), rjava indijska gorčica, trda pšenica (ozimna, jara), rž (ozimna, jara), soja, sončnice, soržica (jara, ozimna), trave, travno deteljne mešanice, tritikala (jara, ozimna), sudanska trava, volčji bob (ne mnogolistni volčji bob). |
| 3 | Rastline upravičene za plačilo izbirne zahteve VIN\_POKT so: ajda, aleksandrijska detelja, bela gorjušica, bob, detelja, deteljno travne mešanice, facelija, grah, grahor, grašica (jara, ozimna), inkarnatka, ječmen (jari, ozimni), kamut (jari, ozimni), krmna ogrščica (jara, ozimna), krmna repica (ozimna, jara), krmni grah (jari, ozimni), lucerna, mešanica rastlin – naknadni posevek, mešanica žit (jara, ozimna), navadna nokota, oljna ogrščica (jara, ozimna), oljna redkev, oljna repica, oves (jari, ozimni), perzijska detelja, pira (jara, ozimna), pšenica (jara, ozimna), rjava indijska gorčica, trda pšenica (ozimna, jara), rž (ozimna, jara), soja, sončnice, soržica (jara, ozimna), trave, travno deteljne mešanice, tritikala (jara, ozimna), sudanska trava, volčji bob (ne mnogolistni volčji bob). |
| 4 | Rastline upravičene za plačilo izbirne zahteve VIN\_MEDV so: grašica (ozimna), ječmen (ozimni), kamut (ozimni), krmna ogrščica (ozimna), krmna repica (ozimna), krmni grah (ozimni), mešanica žit (ozimna), oljna ogrščica (ozimna), oves (ozimni), pira (ozimna), pšenica (ozimna), rž (ozimna), trda pšenica (ozimna), tritikala (ozimna), soržica (ozimna). |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Legenda za skupino EK** | **Legenda za skupino EKSEM** | **Legenda za kolobar** |
| ekoTT | plačilo za trajno travinje | EKSEM-P | semenski material poljščin | Ž | žito |
| ekoP | plačilo za poljščine in njive | EKSEM-KR | semenski material krmnih rastlin | K | koruza |
| ekoZ | plačilo za zelenjadnice | EKSEM-Z | semenski material zelenjadnic | O | ostalo |
| ekoIS | plačilo za intenzivne sadovnjake in oljčnike |  | T | trave in travno deteljne mešanice |
| ekoTSA | plačilo za travniške sadovnjake |  |  |
| ekoV | plačilo za vinograde |  |  |
| ekoH | plačilo za hmeljišča |  |  |
| ekoD | plačilo za drevesnice |  |  |

**Ukrep KOPOP**

**Operacija Poljedelstvo in zelenjadarstvo**

Obvezni zahtevi:

* POZ\_KOL: Petletni kolobar
* POZ\_NMIN: Nmin analiza

Izbirne zahteve:

* POZ\_NIZI: Gnojenje z organskimi gnojili z nizkimi izpusti v zrak
* POZ\_POD: Setev rastlin za podor (zeleno gnojenje)
* POZ\_FFSM: Uporaba protiinsektnih mrež
* POZ\_FFSV: Uporaba samo fitofarmacevtskih sredstev, ki so dovoljena na najožjih vodovarstvenih območjih
* POZ\_MEHZ: Uporaba zastirk ali mehansko zatiranje plevelov
* POZ\_KONZ: Konzervirajoča obdelava tal
* POZ\_ZEL: Ozelenitev njivskih površin
* POZ\_NEP: Neprezimni medonosni posevki

**Operacija Hmeljarstvo**

Obvezni zahtevi:

* HML\_POKT: Pokritost tal v medvrstnem prostoru
* HML\_NMIN: Nmin analiza

Izbirne zahteve:

* HML\_NIZI: Gnojenje z organskimi gnojili z nizkimi izpusti v zrak
* HML\_KOMP: Kompostiranje rastlinskih odpadkov po obiranju hmelja
* HML\_BIOV: Uporaba biorazgradljivih vrvic

**Operacija Sadjarstvo**

Obvezna zahteva:

* SAD\_VABE: Uporaba feromonskih in lepljivih vab za potrebe spremljanja škodljivih organizmov

Izbirne zahteve:

* SAD\_EKGN: Gnojenje samo z gnojili, ki so dovoljena v ekološki pridelavi
* SAD\_KONF: Uporaba metode konfuzije in dezorientacije
* SAD\_MEHZ: Mehansko zatiranje plevelov (pod drevesi)
* SAD\_POKT: Pokritost tal v medvrstnem prostoru z negovano ledino

**Operacija Vinogradništvo**

Obvezna zahteva:

* VIN\_VABE: Uporaba feromonskih in lepljivih vab za potrebe spremljanja škodljivih organizmov

Izbirne zahteve:

* VIN\_EKGN: Gnojenje samo z gnojili, ki so dovoljena v ekološki pridelavi
* VIN\_MEHZ: Mehansko zatiranje plevelov (pod drevesi)
* VIN\_INSK: Opustitev uporabe insekticidov
* VIN\_POKT: Pokritost tal v medvrstnem prostoru z negovano ledino
* VIN\_MEDV: Pokritost tal čez zimo v vinogradih, kjer medvrstni prostor ni pokrit z negovano ledino

**Operacija Trajno travinje I**

Obvezna zahteva:

* TRZ\_I\_NPAS: Za GERK-e, ki so večji od 1 ha, v tekočem letu na travniku površina strnjenega nepokošenega pasu, ki se pokosi naslednje leto, znaša 5 do 10 % površine travnika

Izbirne zahteve:

* TRZ\_I\_NIZI: Gnojenje z organskimi gnojili z nizkimi izpusti v zrak
* TRZ\_I\_MRVA: Spravilo mrve s travinja
* TRZ\_I\_OSIL: Opustitev silaže

**Operacija Trajno travinje II**

Obvezna zahteva:

* TRZ\_II\_OSIL: Opustitev silaže

Izbirni zahtevi:

* TRZ\_II\_NPAS: Za GERK-e, ki so večji od 1 ha, v tekočem letu na travniku površina strnjenega nepokošenega pasu, ki se pokosi naslednje leto, znaša 5 do 10 % površine travnika
* TRZ\_II\_NIZI: Gnojenje z organskimi gnojili z nizkimi izpusti v zrak

**Operacija Posebni traviščni habitati**

Obvezni zahtevi:

* HAB\_KOS: Košnja/paša ni dovoljena do 30. junija
* HAB\_ORGG: Gnojenje samo z organskimi gnojili v omejeni količini

Izbirni zahtevi:

* HAB\_MRVA: Spravilo mrve s travinja
* HAB\_NPAS: Za GERK-e, velikosti najmanj 0,3 ha, v tekočem letu na travniku površina strnjenega nepokošenega pasu, ki se pokosi naslednje leto, znaša 5 do 10 % površine travnika

**Operacija Traviščni habitati metuljev**

Obvezni zahtevi:

* MET\_KOS: Košnja/paša ni dovoljena med 15. junijem. in 15. septembrom
* MET\_NPAS: Za GERK-e, velikosti najmanj 0,3 ha, v tekočem letu na travniku površina strnjenega nepokošenega pasu, ki se pokosi naslednje leto, znaša 5 do 10 % površine travnika

Izbirna zahteva:

* MET\_MRVA: Spravilo mrve s travinja

**Operacija Habitati ptic vlažnih ekstenzivnih travnikov**

Obvezna zahteva:

* VTR\_KOS: Košnja ni dovoljena pred 1. avgustom

Izbirna zahteva:

* VTR\_NPAS: Za GERK-e, velikosti najmanj 0,3 ha, v tekočem letu na travniku površina strnjenega nepokošenega pasu, ki se pokosi naslednje leto, znaša 5 do 10 % površine travnika

**Operacija Steljniki**

Obvezni zahtevi:

* STE\_KOS: Košnja/paša ni dovoljena do 25. avgusta
* STE\_NPAS: Za GERK-e, velikosti najmanj 0,3 ha, v tekočem letu na travniku površina strnjenega nepokošenega pasu, ki se pokosi naslednje leto, znaša 5 do 10 % površine travnika

**Operacija Vodni viri**

Obvezni zahtevi:

* VOD\_ZEL: Ozelenitev njivskih površin
* VOD\_FFSV: Uporaba samo fitofarmacevtskih sredstev, ki so dovoljena na najožjih vodovarstvenih območjih

Izbirni zahtevi:

* VOD\_NEP: Neprezimni medonosni posevki
* VOD\_POD: Setev rastlin za podor (zeleno gnojenje)

**Operacija Ohranjanje habitatov strmih travnikov**

* KRA\_S50

**Operacija Grbinasti travniki**

* KRA\_GRB

**Operacija Reja domačih živali na območju pojavljanja velikih zveri**

Zahteve:

* KRA\_OGRM: Varovanje črede z visokimi premičnimi varovalnimi elektromrežami
* KRA\_VARPA: Varovanje črede ob prisotnosti pastirja
* KRA\_VARPP: Varovanje črede s pastirskimi psi

**Operacija Planinska paša**

Zahtevi:

* KRA\_CRED: Paša po čredinkah na planini
* KRA\_PAST: Planinska paša s pastirjem

**Operacija Visokodebelni travniški sadovnjaki**

* KRA\_VTSA

**Operacija Ohranjanje mejic**

* KRA\_MEJ

**Operacija Reja lokalnih pasem, ki jim grozi prenehanje reje**

* GEN\_PAS

**Operacija Ohranjanje rastlinskih genskih virov, ki jim grozi genska erozija**

Zahtevi:

* GEN\_SOR: Pridelava avtohtonih in tradicionalnih sort kmetijskih rastlin
* GEN\_SEME: Pridelava semenskega materiala avtohtonih in tradicionalnih sort kmetijskih rastlin