

Dokazujemo odličnost



Izobraževanje ekološko kmetijstvo



Krovni dokumenti za ekološko kmetijstvo

- Uredba Sveta (ES) št. 834/2007
- Uredba Komisije (ES) št. 889/2008
- Pravilnik o ekološki pridelavi Uradni list RS 72/2018.

Prijava v postopek certificiranja

Rok za prijavo

do 31.12.2020



Prijava v postopek certificiranja

ekološke pridelave in predelave na kmetijskem gospodarstvu



1. Osnovni podatki o kmetijskem gospodarstvu

| | | |
|--|--|--|
| Priimek in ime pridelovalca/predelovalca: | | Kontrolna št.: |
| Priimek in ime nosilca/ ke KMG: | | |
| Pooblaščen oseba KMG: | | Prijavni obrazec vrnjen: |
| Naslov: | | |
| Poštna številka in ime pošte: | | Prijavni obrazec pregledan (datum in podpis): |
| Pravno organizacijska oblika: (fizična oseba, s.p., d.o.o., ...): | KMG-MID: | |
| EMŠO ali matična št. (s.p., d.o.o., ...): | Davčna št.: | Prijava popolna: Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/> |
| Davčna številka za DDV zavezanca: | SI <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> | |
| Mobilni tel.: | E-mail: | Razlog: |
| Telefon: | | |
| Naslov kmetije - domače ime: | | Obdelava podatkov (datum in podpis): |
| Dopolnilna dejavnost na KMG: (ime in priimek nosilca dopolnilne dejavnosti) | | |
| Številka odločbe o registraciji dopolnilne dejavnosti na KMG: | | Siva okenca izpolni Inštitut |
| Dislocirane enote KMG – druga lokacija (skladišča, objekti za živali, predelovalni obrat....): | | |

2. Podatki o prejšnjem certifikacijskem organu (v primeru zamenjave certifikacijskega organa)

Ime in naslov certifikacijskega organa in razlog zamenjave:

3. Vrsta proizvodnje, ki jo prijavljate v postopek certificiranja (označite z X)

Rastlinska pridelava in živinoreja
 Predelava
 Pridelava semen in vegetativnega razmnoževalnega materiala

Posebne dejavnosti na KMG-ju (označite z X)

Vzoredna pridelava / delno ekološko kmetovanje
 Čebelarstvo
 Pridelava gob
 Demeter
 Ribogojstvo – gojenje školjk

4. Izjava

S podpisom prijave zagotavljam:

1. pravilnost in točnost navedenih podatkov in se hkrati obvezujem, da bom Inštitutu sporočil vse pomembne spremembe, ki se nanašajo na obseg certificiranja, lastništvo, pravno organizacijsko obliko, odgovorno osebo, osebne podatke, in vse spremembe, ki se nanašajo na površine, na proizvod...
2. da sem seznanjen s Postopki certificiranja procesov ekološke pridelave in predelave na kmetijskem gospodarstvu, v predelovalnih obratih, pri uvoznikih in trgovcih ekoloških pridelkov/živil ter obratih javne prehrane (4.1.1) in Pravili postopka certificiranja (4.1.0) točka »Obveznosti stranke v postopku certificiranja«, jih v celoti sprejemam in bom dejavnost izvajal v skladu z njimi in z veljavnimi referenčnimi dokumenti,
3. da bom dosledno izpolnjeval obveznosti stranke iz sklerijene Pogodbe o vključitvi v postopek certificiranja procesov ekološke pridelave in predelave kmetijskih pridelkov in živil.

Kraj in datum:

Podpis nosilca KMG/podjetja oz. odgovorne osebe:

| | |
|----------------------------|--|
| Kraj in datum ob KONTROLI: | Podpis nosilca KMG/podjetja oz. odgovorne osebe ob KONTROLI: |
|----------------------------|--|

5. Rastline in rastlinski proizvodi

| Poljščine | Površina | | Količina (kg) | Poljščine | Površina | | Količina (kg) |
|-------------------------------|----------|----|---------------|-----------------------|----------|----|---------------|
| | ha | ar | | | ha | ar | |
| Pšenica | | | | Ajda | | | |
| Pira | | | | Proso | | | |
| Tritikala | | | | Riček | | | |
| Ječmen | | | | Sončnice | | | |
| RŽ | | | | Industrijska konoplja | | | |
| Ovas | | | | Oljne buče | | | |
| Enozrnica - piriča | | | | Oljna ogrščica | | | |
| Pšenica borava | | | | Soja | | | |
| Koruza za zrnje | | | | Krmni grah | | | |
| Silažna koruza | | | | Detelja | | | |
| Krompir | | | | DTM | | | |
| Krmna repa | | | | Lucerna | | | |
| Krmna pesa | | | | | | | |
| Poljščine skupaj: | | | | | | | |

| Strniščni posevek | Površina | | Količina (kg) | Travnje | Površina | | Količina (kg) |
|-------------------|----------|----|---------------|-----------------|----------|----|---------------|
| | ha | ar | | | ha | ar | |
| | | | | Travnik | | | |
| | | | | Pašnik | | | |
| | | | | TDM | | | |
| | | | | Trava na njivi | | | |
| | | | | Laetne planine | | | |
| Posevki skupaj: | | | | Travnje skupaj: | | | |

| Specialne kulture | Površina | | Količina (kg) | Specialne kulture | Površina | | Količina (kg) |
|------------------------------|----------|----|---------------|--------------------|----------|----|---------------|
| | ha | ar | | | ha | ar | |
| Vrtnine za laetne potrebe | | | | Jabolka | | | |
| Zelenjava na prostem | | | | Hruške | | | |
| Zelenjava v zaprtem prostoru | | | | Breskve | | | |
| Njivska zelišča | | | | Slive | | | |
| Pridelava semen zelenjadnic | | | | Orehi | | | |
| Pridelava sadik | | | | Lešniki | | | |
| Šparglji | | | | Jagode | | | |
| Travniški sadovnjak | | | | Maline | | | |
| Vinograd | | | | Ribez | | | |
| Kaki | | | | Aronija | | | |
| Oljke | | | | Ameriške borovnice | | | |
| Kostanj | | | | Sibirske borovnice | | | |
| Specialne skupaj: | | | | | | | |

| | | |
|------------------------------|----|----|
| Skupne obdelovalne površine: | ha | ar |
|------------------------------|----|----|

5.1 Informacije o novo pridobljenih površinah (lahko priložite prilogo)

| Datum pridobitve | Površina/ha | Zadnja uporaba FFS (datum) | GERK PID - i |
|------------------|-------------|----------------------------|--------------|
| | | | |
| | | | |

5.2 Posebne kulture (šparžlj, zelenjava, zelišča, dišavnice, travniški sadovnjak, jagodičevje – lahko priložite prilogo)

| Posebne kulture | Površina | | Količina (kg) | Posebne kulture | Površina | | Količina (kg) |
|-----------------|----------|----|---------------|-----------------|----------|----|---------------|
| | ha | ar | | | ha | ar | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

6. Predelava na kmetiji (samo za proizvode, ki se tržijo z ekološkim statusom, oziroma za katere potrebujete certifikat).

V primeru večjega števila proizvodov priložite prilogo.

| Predelani proizvodi | Količina (kg, litri) | | Status | Lokacija predelave doma ali podopodbenski | Predelani proizvodi | Količina (kg, litri) | | Status | Lokacija predelave doma ali podopodbenski |
|---------------------|----------------------|-------------|--------|---|---------------------|----------------------|-------------|--------|---|
| | stranka | ob kontroli | | | | stranka | ob kontroli | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| Najtejte vrsto izvajanja dejavnosti (predelave) za tretje osebe | Ekološka predelava | Ekološka in konvencionalna |
|---|---|---|
| | NE <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> | NE <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> |
| NE <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> | NE <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> | |

| Najtejte podopodbenske, s katerimi imate sklenjen Dogovor o predelavi proizvodov: | Ali ima podopodbenski certifikat za ekološko predelavo? Če označite »da« navedite certifikacijski organ. | Čas predelave |
|---|--|---------------|
| | NE <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> | |
| | NE <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> | |
| | NE <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> | |

7. Trženje proizvodov/pridelkov

| Kraj | Čas trženja | Kraj | Čas trženja | Kraj | Čas trženja |
|------|-------------|------|-------------|------|-------------|
| | | | | | |
| | | | | | |

8. Prosto rastoče rastline (lahko priložite prilogo)

| Vrsta rastline | Količina (kg) | Status | Vrsta rastline | Količina (kg) | Status |
|----------------|---------------|--------|----------------|---------------|--------|
| | | | | | |
| | | | | | |

9. Pridelava gob (lahko priložite prilogo)

| Vrsta gob | Količina (kg) | Status | Vrsta gob | Količina (kg) | Status |
|-----------|---------------|--------|-----------|---------------|--------|
| | | | | | |
| | | | | | |

10. Živoreja (od vsake živalske vrste navedite letno povprečno število živali)

| Živalske vrste | | K (GVŽ) | Število | Število | Status | Živalske vrste | | K (GVŽ) | Število | Število | Status |
|---|--|----------------------------------|---------|-----------|--------------------------------|--|---|---------|---------|---------|--------|
| GOVEDO vezana reja DA <input type="checkbox"/> NE <input type="checkbox"/> | Teleta do šest mesecev | 0,15 | | | | PRAŠIČI | Sesni pusi | 0 | | | |
| | Mlado govedo od šest mesecev do enega leta | 0,3 | | | | | Teleta do 30 kg | 0,04 | | | |
| | Mlado govedo od enega do dveh let | 0,6 | | | | | Prašiči pitanci in plemenski prašiči od 30 do 110 kg | 0,14 | | | |
| | Govedo nad dve leti | 1 | | | | | Prašiči pitanci od 30 kg dalje, pitani za višjo težo, in kmečka reja prašičev | 0,18 | | | |
| | Krave molznice (mlekolj) | | | | | | Plemenski merjasci | 0,34 | | | |
| | Pritikavi zebu do dve leti | 0,2 | | | | | Plemenske mladice | 0,23 | | | |
| | Pritikavi zebu nad dve leti | 0,4 | | | | | Plemenske svirje | 0,32 | | | |
| DROBNICA | OVCE | jagnjeta stara manj kot eno leto | 0 | | | PERUTNINA | Kokoši nesnice (št. jajc) | 0,003 | | | |
| | | Ovce starejše od enega leta | 0,15 | | | | Pitovni piščanci | 0,002 | | | |
| | | oz. so že jagnile | 0,15 | | | | Purani | 0,02 | | | |
| | KOZE | ovni, starejši od enega leta | 0,15 | | | | Punice | 0,009 | | | |
| | | kozički stari manj kot eno leto | 0 | | | | Noji | 0,25 | | | |
| | | Koze starejše od enega leta | 0,15 | | | | Pitovni noji stari manj kot eno leto | 0,06 | | | |
| | oz. so že jarnile | 0,15 | | | Jajčica (priraja valinih jajc) | | 0,0016 | | | | |
| | | | | | Jajčica (priraja valinih jajc) | | 0,0016 | | | | |
| | | | | | Petelinj, kokoši kmečke reje | | 0,004 | | | | |
| | | | | | Gosi | | 0,01 | | | | |
| | | | | Race | 0,004 | | | | | | |
| | | | | Pegatke | 0,0035 | | | | | | |
| | | | | Jerebice | 0,0003 | | | | | | |
| | | | | Prepelice | 0,0003 | | | | | | |
| KOPITARJI | Žrebeta do enega leta | 0,5 | | | | Mišične kokoši (priraja valinih jajc za nizko ribarstvo) | 0,004 | | | | |
| | Korji, starejši od enega leta | 1 | | | | Mišične kokoši (priraja valinih jajc za ribarstvo) | 0,003 | | | | |
| | Ponji | 0,5 | | | | Danjaki in mušoni | 0,1 | | | | |
| KUNCI | Osi, mezgi in mule | 0,5 | | | | Navadna jelenjad | 0,2 | | | | |
| | Plemenski kunci | 0,006 | | | | Lame | 0,25 | | | | |
| ČEBELE (družine) | Kunci v pitanju | 0,0024 | | | | Alpake | 0,25 | | | | |
| | Količina medu | 0 | | | | | | | | | |

GVŽ: /ha: Obremenitev:

10.1 Paša živali na planini ali skupnih pašnikih

| Ime planine | Trajanje paše od- do | Vrsta živali | Število živali | Velikost planine |
|-------------|----------------------|--------------|----------------|------------------|
| | | | | |

10.2 Uporabljena zdravila pri veterinarskem zdravljenju (lahko priložite prilogo)

| Vrsta živali | Zdravilo | Vrsta živali | Zdravilo |
|--------------|----------|--------------|----------|
| | | | |

11. Ribogojstvo: ribe, školjke... (lahko priložite prilogo)

| Površina (ha) | Vrsta | Količina (kg) | Status | Površina (ha) | Vrsta | Količina (kg) | Status |
|---------------|-------|---------------|--------|---------------|-------|---------------|--------|
| | | | | | | | |

12. Predvidnostni in praktični ukrepi za zmanjšanje možnosti kontaminacije z nedovoljenimi snovmi (lahko priložite prilogo)

| Faza proizvodnje | Kritična točka | Ukrep | Dokumentacija |
|------------------|----------------|-------|---------------|
| | | | |

Obveznosti Inštituta KON-CERT v postopku certificiranja

- ✓ izvede in vodi postopek certificiranja na podlagi sklenjene pogodbe;
- ✓ stranko seznaniti z zahtevami za pridobitev certifikata in s postopkom certificiranja;
- ✓ redna obveščanja o spremembah;
- ✓ vsaj enkrat na leto opraviti kontrolni pregled pri vseh strankah;
- ✓ se obvezuje, da bo stranki izdal certifikat;
- ✓ zaupnost podatkov;
- ✓ dolžan obravnavati ugovore, pritožbe in spore;
- ✓ stranko obvestiti o kontrolorjih in izbranih laboratorijih;
- ✓ vzdržuje in omogoča javni dostop do informacij o imetnikih certifikatov...

Obveznosti stranke v postopku certificiranja

Stranka se s podpisom pogodbe zaveže, da bo izpolnjevala zahteve postopka certificiranja:

- ✓ izvajanje postopkov pridelave in predelave v skladu z zahtevami veljavnih predpisov;
- ✓ vključila vse površine na katerih želi kmetijske pridelke in živila označevati z označbo “eko” in tudi druge površine, ki jih ima v obdelavi (neekološka pridelava);
- ✓ redno najavljanje postopkov predelave (48 ur ali vsaj dva delovna dneva prej) – podpogodbeniki;
- ✓ redno najavljanje premikov čebelnjakov na drugo lokaciji (48 ur prej ali vsaj dva delovna dneva prej);
- ✓ da bo omogočila odvzem vzorcev za laboratorijsko analizo;
- ✓ da bo zagotavljala dostop vseh površin, skladiščnih prostorov, drugih prostorov, dokumentacije, zapisov...;

Obveznosti stranke v postopku certificiranja

Stranka se s podpisom pogodbe zaveže, da bo izpolnjevala zahteve postopka certificiranja:

- ✓ da bo poskrbela za odpravo ugotovljenih neskladnosti;
- ✓ da bo vodila evidenco pritožb;
- ✓ da bo uporabljala certifikat in znak “BIO SLOVENIJA” v skladu s pravili;
- ✓ da bo v primeru začasnega ali trajnega odvzema certifikata o tem obvestila vse kupce;
- ✓ poravnati vse stroške;
- ✓ zagotavljanje točnih podatkov in javljanje o vseh spremembah na kmetiji;
- ✓ da bo najpozneje do 31. decembra tekočega leta Inštitutu posredovala podatke o količini ekoloških kmetijskih pridelkov oz. živil pridelanih oz. predelanih v tekočem letu.

Potek kontrolnega pregleda

- Napovedana kontrola najava 24 – 48 ur prej.
- Predstavite stranki.
- Stranki se predstavi potek kontrolnega pregleda.
- Pregled površin.
- Pregled objektov.
- Pregled skladišč.
- Pregled dokumentacije, evidenc (priskrbi CO, KOP-POP,..).

Splošna pravila pridelave

- Prepoved uporabe GSO (preverijo se dodatki za izboljševanje tal, vegetativni razmnoževali material, semenski materija).
- Ionizirajoče sevanje (do uporabe bi lahko prišlo pri proizvodnji semenskega materiala).
- Prepoved uporabe mineralnih gnojil (Kan, Urea,..)
- Delna pridelava (pridelava različnih sort, katere se lahko med seboj razlikujejo).
- Prepoved uporabe hidroponike

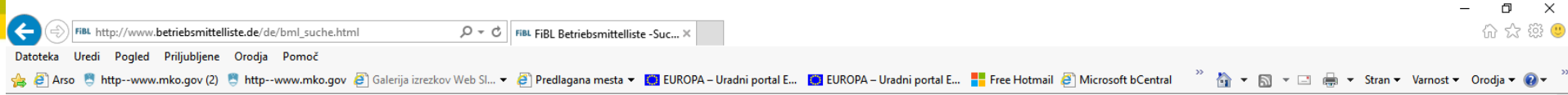
Rastlinska pridelava



Gnojenje

- Uporaba gnojil in dodatkov iz Priloge I (uporaba je dovoljena samo v potrebnem obsegu – izvajalec mora hraniti dokazila o potrebah uporabe proizvoda). Če na kmetiji dokupijo gnojila, mora kmetovalec imeti za tiste površine kjer je uporabil dokupljeno gnojilo izdelano analizo tal in na podlagi te analize izdelan gnojilni načrt).
- Maksimalni vnos dušika z organskimi gnojili je omejen na 170 kg/ha kmetijskih zemljišč v uporabi.
- Kmetijska gospodarstva katera imajo viške organskih gnojil – lahko oddajo viške teh gnojil na druga ekološka kmetijska gospodarstva.
- Dovoljena je uporaba ustreznih pripravkov iz mikroorganizmov za aktiviranje komposta in izboljšanje splošnega stanja tal ali dostopnosti hranil.

Katalogi gnojil tuji



Suche

[Startseite](#) > [Suche](#) > Suche

Betriebsmittelsuche

Online Betriebsmittelsuche

Suche nach Produkten in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland, resp. FiBL-Liste Öko-Verarbeitung

Kategorie: Produktname: Anbieter/Firma: Erlaubt nach:

Unterkategorie:

| Anbieter/Firma | Produkt | Kategorie |
|---------------------------|--|--|
| ABITEP | ABiVital | Bodenhilfsstoffe |
| ABITEP | FZB24 fl | Bodenimpfstoffe , Mikroorganismenpräparate |
| ABITEP | FZB24 TB | Bodenimpfstoffe , Mikroorganismenpräparate |
| ABITEP | FZB24 WG | Bodenimpfstoffe , Mikroorganismenpräparate |
| ABITEP | RhizoVital 42 fl.. Sana Terra | Bodenimpfstoffe , Mikroorganismenpräparate |
| ABITEP | RhizoVital 42 TB | Bodenimpfstoffe , Mikroorganismenpräparate |
| Ad Terram | Optimum Leaf concentrate | Pflanzenhilfsmittel |
| Ad Terram | Sapphire Pre Mix | Saathilfsmittel |
| Ad Terram | Sapphire seed coating | Saathilfsmittel |
| Aqlukon | CompleSal® AminoMax | Flüssige Dünger |
| Aqlukon | WUXAL® Amino | N-reiche Dünger |
| Aqlukon | WUXAL® Aminocal | Blattdünger |
| Aqlukon | WUXAL® AminoPlant / CroSol® fl | Flüssige Dünger - Stickstoff |

¹ Die bei der Richtlinie "VO (EG) 834/2007" angegebenen Einschränkungen gelten auch für die anderen aufgeführten Richtlinien.

Katalogi gnojil tuji




INPUTS.BIO
Suitable products
for Organic Farming

FRANCE | **INTERNATIONAL** | OENOLOGY | CONTACT / QUOTE | INFORMATION



INTERNATIONAL

Please find below the list of products reviewed⁽¹⁾ or attested⁽²⁾ by Ecocert as **suitable for International organic farming**, in compliance with European, American, Japanese or Canadian regulations.

| Product | Supplier | Category | Country | Product compliant with Regulation | Further information |
|----------------------|----------------------|----------------------------|--------------|--|---------------------------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | Fertilizers and Amendments | All | All | <input type="button" value="Search"/> |
| 9-5-0 P | FERTIVAL SAS | Fertilizers and Amendments | FRANCE | Allowed under European regulation EC 834/2007 and American Regulation NOP (National Organic Program) <i>Restriction of use under the NOP regulation if not applied to land used for a crop not intended for human consumption; must be incorporated into the soil not less than 120 days prior to the harvest of a product whose edible portion has direct contact with the soil surface or soil particles; or incorporated into the soil not less than 90 days prior to the harvest of a product whose edible portion does not have direct contact with the soil surface or soil particles.</i> | |
| Gromor Accelerator | Gromor (Pty) | Fertilizers and Amendments | SOUTH AFRICA | Allowed and inspected under European regulation EC 834/2007 and American Regulation NOP (National Organic Program)  <i>Restriction of use under the NOP regulation if not applied to land used for a crop not intended for human consumption; must be incorporated into the soil not less than 120 days prior to the harvest of a product whose edible portion has direct contact with the soil surface or soil particles; or incorporated into the soil not less than 90 days prior to the harvest of a product whose edible portion does not have direct contact with the soil surface or soil particles.</i> | |
| | | | | Allowed and inspected under European regulation EC | |

Katalogi gnojil tuji



Betriebsmittelbewertung
für die biologische und gentechnikfreie Landwirtschaft in Österreich



Home Vereinzweck/Träger Vorstand/Team AGB/Tarife Kontakt/Anfahrt Links Suche

>> BIO Betriebsmittel

Produktsuche

Pflanzenschutz

Richtlinien und Downloads

Listung der Produkte

InfoXgen Logo Download

Zusicherungserklärung

Betriebsmittelkatalog

Internationale Zusammenarbeit

>> Gentechnikfrei (konv.)

Futtermittelsuche

Futtermittellistung

Lebensmittel

Gentechnikfrei/Information

Rechtlicher Hintergrund

Online Betriebsmittelsuche

Suche nach Produkten in der Betriebsmittelliste für Österreich

Kategorie: Produktname: Anbieter/Firma: Erlaubt nach:
Unterkategorie:

| Anbieter/Firma | Produkt | Kategorie |
|------------------------------|---|--------------------------------|
| 4S Biodünger | Bio-Schafwolle (Granulat und Brike... | Mehrnährstoffdünger |
| ABiTEP | RhizoVital 42 fl. | Bodenhilfsstoffe |
| ABiTEP | RhizoVital 42 TB | Bodenhilfsstoffe |
| Adam | BIOADUSOL | Mehrnährstoffdünger |
| Adam | BIOADUSOL flüssig | Mehrnährstoffdünger |
| Aglukon | WUXAL® Ascofol | Pflanzenhilfsmittel |
| ACRANA RE | AcronaRest® | Blatt- und Spurenelementdünger |

Nadzor škodljivcev, plevelov, bolezni

- Dovoljena uporaba sredstev iz priloge II (pridelovalec mora hraniti dokazila o potrebah proizvoda) – stranka mora zabeležiti pojav bolezni.
- Herbicidi niso dovoljeni

Seznam dovoljenih FFS

Seznam FFS, dovoljenih v ekološki pridelavi - datum izpisa: 4.9.2017 7:36:26

| Ime FFS | Aktivna snov in vsebnost | Vrsta sredstva | Številka odločbe | Veljavnost registracije | Odprodaja zalog | Proizvajalec | Zastopnik |
|---|--|----------------------|---|-------------------------|-----------------|---|--------------------------|
| AGREE WG | Bacillus Thuringiensis var. Aizawai (50%) | INSEKTICID | U34330-197/14/10 (19.05.2017), U34330-197/14/7 (11.04.2017), U34330-197/14/1 (24.11.2016) | 30.04.2020 | 29.10.2021 | Mitsui AgriScience International S.A./B.V. | |
| AQ - 10 | izolat M-10 glive <i>Ampelomyces quisqualis</i> (58%) | FUNGICID | U34330-172/14/2 (26.03.2015), 3433-614/08/8 (22.02.2013), 327-02-133/01/18 (09.02.2011), 327-02-133/01/12 (27.11.2009), 327-02-133/01/11 (08.04.2009), 327-02-133/01/7 (17.03.2008), 327-02-223/03 (24.07.2003), 327-02-133/01 (17.04.2001) | 31.07.2018 | 29.01.2020 | CBC (Europe) S.r.l. | KARSIA, DUTOVLJE, D.O.O. |
| BIO PLANTELLA FLORA KENYATOX VERDE | piretrin (0,08%) | INSEKTICID | | 31.12.2016 | 01.07.2018 | COPYR S.p.a., UNICHEM D.O.O. | UNICHEM D.O.O. |
| BIOTIP APHICID | piretrin (0,08%) | INSEKTICID | | 31.12.2016 | 01.07.2018 | COPYR S.p.a. | BIOTEH D.O.O. |
| BIOTIP APHICID PLUS | piretrin (0,2%) | INSEKTICID | U34330-32/13/9 (21.12.2016) | 31.08.2020 | 01.03.2022 | COPYR S.p.a. | BIOTEH D.O.O. |
| BIOTIP BAKROV FUNGICID PLUS | baker v obliki trivalentnega bakrovega sulfata (35%) | FUNGICID, BAKTERICID | | 31.12.2016 | 30.06.2018 | NUFARM GmbH & Co KG | |
| BIOTIP FLORAL | piretrin (1,82%) | INSEKTICID | U34330-99/15/21 (17.03.2017), U34330-99/15/16 (20.10.2016), U34330-99/15/6 (31.03.2016) | 13.08.2020 | 11.02.2022 | COPYR S.p.a. | BIOTEH D.O.O. |
| BIOTIP Ubij me nežno | piretrin (0,08%) | INSEKTICID | | 31.12.2016 | 01.07.2018 | COPYR S.p.a. | BIOTEH D.O.O. |
| BIOTIP UBIJ ME NEŽNO PLUS | piretrin (0,2%) | INSEKTICID | U34330-119/13/5 (19.12.2016) | 31.08.2020 | 01.03.2022 | COPYR S.p.a. | BIOTEH D.O.O. |
| BOTECTOR | Aureobasidium pullulans (de Bary) Arnaud (soj DSM 14940 in 14941) (100%) | FUNGICID | U34330-178/13/9 (23.12.2016), U34330-178/13/6 (18.11.2015), U34330-178/13/2 (11.09.2014), 3433-2/10/8 (13.06.2011), 3433-2/10/5 (09.02.2011) | 31.12.2017 | 01.07.2019 | BIO-FERM, Biotechnologische entwicklung und production GmbH | ALBAUGH TKI D.O.O. |
| CARPOVIRUSINE | granulozni virus <i>Cydia pomonella</i> (90,9%) | INSEKTICID | U34330-43/16/2 (28.04.2016), 34330-1/12/5 (04.02.2013) | 30.04.2020 | 29.10.2021 | Arysta LifeScience S.A.S. | |
| Celaflor Naturen naravni insekticid za sadje, vrtnine in okrasne rastline - koncentrat | olje navadne ogrščice (77,7%) | INSEKTICID, AKARICID | U34330-122/13/4 (18.09.2015) | 31.08.2020 | 01.03.2022 | Scotts Celaflor H.m.b.H. | SILK trgovina, d.o.o. |
| Celaflor Naturen naravni insekticid za sadje, vrtnine in okrasne rastline - razpršilka | olje navadne ogrščice (1,69%) | INSEKTICID, AKARICID | U34330-121/13/5 (18.09.2015) | 31.08.2020 | 01.03.2022 | Scotts Celaflor H.m.b.H. | SILK trgovina, d.o.o. |
| CHAMP FORMULA 2 FLO | baker v obliki bakrovega hidroksida (24,4%) | FUNGICID, BAKTERICID | U34330-132/14/7 (21.12.2016) | 31.01.2019 | 31.07.2020 | NUFARM GmbH & Co KG | KARSIA, DUTOVLJE, D.O.O. |
| CHAMPION 50 WG | baker v obliki bakrovega hidroksida (50%) | FUNGICID, BAKTERICID | U34330-133/14/17 (26.07.2017), U34330-133/14/12 (21.12.2016) | 31.01.2019 | 31.07.2020 | NUFARM GmbH & Co KG | KARSIA, DUTOVLJE, D.O.O. |
| COMPO BIO SREDSTVO PROTI POLŽEM | železov (III) fosfat (1,55%) | LIMACID | U34330-236/14/10 (22.12.2016), U34330-236/14/4 (20.04.2015) | 31.12.2017 | 01.07.2019 | COMPO GMBH | METROB, D.O.O. |
| COSAN | žveplo (79,6%) | FUNGICID | U34330-20/14/1 (14.04.2014) | 30.12.2020 | 30.06.2022 | Agrostulln GmbH | VELOX, D.O.O. |
| COSAVET DF | žveplo (80%) | FUNGICID | U34330-104/15/10 (30.07.2015), U34330-157/13/2 (02.12.2013), 3433-10/11/13 (30.10.2013), 3433-10/11/9 (28.02.2013) | 30.12.2020 | 30.06.2022 | Sulphur mills limited | Sulphur mills limited |

Semenski material

- Ekološki semenski material
- Ekološki sadilni material (sadike zelenjave, sadike sadnih vrst)

Uporaba neekološkega semenskega materiala

- Potrebno dovoljenje kontrolne organizacije
– semenski material ne sme biti tretiran z nedovoljenim FFS.

Evidence rastlinske pridelave

- Delovna opravila na kmetijskem gospodarstvu.
- Gnojenje.
- Zaščita rastli – uporaba FFS.
- Dokup semen in sadik
- Dokup sredstev.
- Načrt proizvodnje – kolobar.

Delno ekološko kmetovanje

- Rastlinska pridelava.
- ✓ Ločene površine, različne rastlinske vrste, iste rastlinske vrste – različne sorte katere se lahko med seboj ločjo.
- ✓ Ista rastlinska vrsta – sorte katere se težko med seboj ločijo (odločba)
 - Ukrepi za ločevanje
 - Obveščanje o pravilu vsaj 48 ur vnaprej
 - Obveščanje o količinah po končanem pravilu
- ✓ Območja za kmetijske raziskave, izobraževalne inštitucije.
- ✓ Vzgoja sadik – proizvodnja semen.
- ✓ Travišče katero je namenjeno izključno za pašo.
- Delno ekološko kmetovanje živinoreja.

Skladiščenje

- Območja za skladiščenje (potrebno je preprečiti mešanje proizvodov, zagotoviti je potrebno identifikacijo serij in ekološki proizvodi morajo biti vedno prepoznavni)
- Dovoljeno je na enoti za ekološko proizvodnjo skladiščiti samo snovi katere so dovoljene za ekološko pridelavo.
- Izjeme pri delnih kmetijskih gospodarstvi
- Ločeno hranjenje proizvodov / pridelkov
- Previdnostni ukrepi
- Čistilni ukrepi

Živinoreja



Dokazujemo odličnost

Izvor živali

Ekološko rejene živali.

Neekološko rejene živali (pod naslednjimi pogoji)

- Teleta 6 mesecev starosti
- Jagnjeta in kozlički 60 dni
- Prašiči do 35 kg
- 10 % odraslih samic, ki še niso kotile (govedo, konji)
- 20 % odraslih prašičev, ovc in koz

Z staležem živali manj kot 10 konj ali goveda, manj kot 5 prašičev, koz in ovc je dovoljeno za obnovo črede iz neekološke reje dokupiti eno žival.

Za dokup živali iz neekološke reje v deležu od 10 – 20 do 40% morajo kmetovalci posredovati vlogo na pristojno ministrstvo MKO.

Izvor perutnine

- Ekološko rejena perutnina
- Dokup neekološko rejene perutnine do starosti 3 dni z dovoljenje MKO
- Dokup neekološko rejelih kokoši nesnic do starosti 18 tednov z odobritvijo MKO

Pogoji namestitve za sesalce

- Najmanjša velikost notranjih in zunanjih površin Priloga III
- Pri sesalcih mora biti vsaj polovica notranje površine iz polnih tal.
- Prepovedana je namestitev telet v ločene bokse od starosti enega tedna naprej.
- Reja svinj v skupinah razen v zadnjem obdobju brejosti in obdobju dojenja
- Prepovedana je reja pujskov v kletkah in na površinah brez nastilja
- Površine na prostem za prašiče morajo dopuščati ritje.

Najmanjše notranje in zunanje površine za živali

| Kategorija živali | Najmanjša živa masa v KG | Kvadratni meter na glavo/ notranja površina | Kvadratni meter na glavo / zunanje površine |
|---|-------------------------------------|---|---|
| Plemensko / pitovno govedo | Do 200 kg | 2,5 | 1,9 |
| Plemensko / pitovno govedo | Več kot 350 kg | 5 z najmanj 1m ² /100 kg | 3,7 z najmanj 0,75 m ² /100kg |
| Krave molznice | / | 6 | 4,5 |
| Ovce in koze | / | 1,5 na ovco in kozo | 2,5 |
| Jagnjeta in kozlički | / | 0,35 na jagnje ali kozlička | 0,5 |
| Oprasena svinja z pujski do 40 dni starosti | / | 7,5 na svinjo | 2,5 |
| Pujski | Stari več kot 40 dni težki do 30 kg | 0,6 | 0,4 |
| Prašiči pitanci | Do 85 kg | 1,1 | 0,8 |
| Prašiči pitanci | Do 110 | 1,3 | 1 |

Notranje in zunanje površine za perutnino.

| Vrsta živali | Notranja površina | | | Zunanja površina |
|----------------------|--|----------------------------|---|---|
| | Število živali/m ² | Centimetri lojternic/žival | Gnezda | Zunanja površina m ² |
| Kokoši nesnice | 6 | 18 | 7 nesnic če gre za skupno gnezdo 120 cm ² /kokoš | 4 Če ni presežena omejitev 170 kg/N/ha na leto |
| Perutnina za pitanje | 10 z največ 21 kg žive mase/m ² | 20 | | 4 piščanci za peko in pegatke 4,5 race 10 puranov 15 gosi Pri vseh zgoraj navedenih vrstah, se ne preseže omejitev 170 kg N/ha/leto |

Neustrezna reja



Dokazujemo odličnost

Ustrezna reja



Dokazujemo odličnost

Ustrezna reja



Dokazujemo odličnost

Ustrezna reja



Dokazujemo odličnost

Dostop do površin na prostem.

- Površine na prostem so lahko delno pokrite.
- Dostop do površin na prostem kadar razmere to dovoljujejo
- Kadar imajo rastlinojede živali dostop do paše v pašnem obdobju in sitem vhlevitve dopušča prosto gibanje se lahko uposti obvezana ureditev zimskih izpustov.
- 1/3 življenja dostop do površin na prostem perutnina, površina mora biti poraščena...

Pogoji namestitve za perutnino

- Reja v kletkah ni dovoljena
- Vodna perutnina mora imeti dostop do potoka, ribnika.. Kadar koli razmere to dopuščajo.
- Zahteve za objekte (talna površina, grede, gnezda, izhodne odprtine).
- Omejitve glede števila živali v posameznih objektih (4800 piščanci, 3000 kokoši nesnic...)
- Maksimalno 16 ur svetlobe na dan.
- Počasi rastoče linije kokoši.

Foto



Dokazujemo odličnost

- Neekološke živali so lahko na KMG če so jasno ločene enote druga živinorejska vrsta.
- Paša neekoloških živali na ekoloških površinah.
- Paša ekoloških živali na skupnih površinah (planska paša in skupni pašniki).

Krma

- Vsaj 60 % krme za rastlinojede živali iz lastnega kmetijskega gospodarstva
- Vsaj 20 % krme za prašiče in perutnino mora izvirati iz lasnega KMG
- 30 % krme je lahko iz preusmeritve iz drugih kmetijskih gospodarstev
- do 20 % skupne količine krme lahko izvira s paše ali je pridobljeno iz površin v prvem letu preusmeritve če so te površine del domačega KMG
- 5 % neekološke krme beljakovinskega izvora je dovoljeno za perutnino in prašiče do 31.12.2020 (podaljšanja še ni).

Dokazujemo odličnost

■ Izračun suhe snovi.

- Zaužita količina suhe snovi na leto= število živali * zaužita suha snov na dan / Kg * 365
- Dovoljena količina SS = Zaužita količina suhe snovi na leto * dovoljen % / 100

Primer: 5 krav teže 650 kg, zaužita suha snov na dan 11 kg

Dovoljena uporaba neekološke krme zaradi izrednega dovoljena 40%

Zaužita količina suhe snovi na leto= 5 * 11 kg * 365 = 20075 kg

Dovoljena količina SS = 20075 kg * 40 / 100 = 8030 kg

V primeru Izrednih dovoljen se izda dovoljenje za Suho snov (SS).

- Silažna koruza 28% SS (1000 kg SS = 3571 kg silažne koruza)
- Suha žita 87% SS (1000 kg SS = 1150 kg suhega žita)
- Travnna silaža 35% SS (1000 kg SS = 2857 kg travne silaže)

- Preventivni ukrepi
- Zdravljenje se izvede na odgovornost veterinarja.
- Če se zdravljenje z kemično alopatskimi zdravili izvede več kot 3 krat- se živali vključijo v obdobje preusmeritve.
- Če je reprodoktivni cikel živali krajši od enega leta, pa če prejmejo več kot 1 zdravljenje je potrebno upoštevati obdobje preusmeritve.
- Dva kratna karenca – oziroma 48 ur.

- Vezana reja na KMG do 20 GVŽ goveda.
- V primeru vezane reje je potrebno živalim zagotoviti vsaj dvakrat tedensko dostop do površin na prostem – kadar paša ni mogoča
- Zadnja faza pitanja goveda lahko poteka v zaprtih prostorih, če to obdobje ni daljše od 1/5 življenjske dobe, v vsakem primeru pa najdlje tri mesece.

Evidence o živinoreji

- Stalež živali na kmetijskem gospodarstvu.
- Prihod in odhod živali iz KMG
- Dnevnik zdravljenja živali.
- Dnevnik izpusta.
- Dokup krme za živali.
- Drugi dokupi.

Določanje kršitev.

- Ob kontrolnem pregledu se določijo neskladja na podlagi kataloga sankcij.
- O neskladjih – kršitvah - certifikacijski organ v 8 dneh obvešča UVHVVR in MKGP.
- Roki za odpravo neskladij.
 - K 1 – 60 dni od kontrole, le za kmetijska gospodarstva prvo leto v kontroli
 - K 1 – 20 dni od kontrole.
 - K 2 – izločitev posameznega proizvoda (od dneva kontrole).
 - K 2 – zavrnitev za vse proizvode (od dneva kontrole).

Podpora za ekološko kmetovanje

| VIŠINA PLAČIL NA HA | | 2015-2020 | |
|--|--|------------------|--------------------|
| | | Ohranitev (EK) | Preusmeritev (PEK) |
| | | EUR/ha | EUR/ha |
| njive-poljščine (raba: 1100, 1161) - vodovarstveno območje za vodno telo vodonosnikov Rižane (raba: 1100, 1161) | | 326,18 206,18 | 377,82 257,82 |
| vrtnine na prostem (raba: 1100, 1161, 1180, 1170) | | 600,00 | 600,00 |
| vrtnine v zavarovanih prostorih (raba: 1190, 1192) | | 600,00 | 600,00 |
| oljčniki z gostoto najmanj 150 dreves/ha, nasadi sadovnjakov z gostoto najmanj 100 dreves/ha pri orehu in kostanju ter najmanj 200 dreves/ha pri nasadih z ostalimi sadnimi vrstami in nasadih z mešanimi sadnimi vrstami (raba: 1221) | | 676,60 | 900,00 |
| travniški visokodebelni sadovnjaki z gostoto 50-200 dreves/ha (raba: 1222) | | 189,33 | 291,33 |
| vinogradi (raba: 1211, 1221, 1222, 1240) | | 692,74 | 900,00 |
| hmeljišča (raba: 1160) | | 900,00 | 900,00 |
| drevesnice (raba: 1180, 1212, 1161) | | 900,00 | 900,00 |
| trajno travinje - plačilo pri povprečni obtežbi 0,2 GVŽ/ha (raba: 1300, 1320) | | 155,57 | 311,86 |
| pridelava semenskega materiala kmetijskih rastlin: | | | |
| poljščine (raba: 1100) | | 600,00 | 800,00 |
| krmne rastline (raba: 1100) | | 600,00 | 800,00 |
| vrtnine (raba: 1100, 1190) | | 600,00 | 800,00 |
| čebelarjenje | | 22,31 | 22,31 |

Hvala za pozornost



IINFORMACIJE

- www.kon-cert.si
- 02 228 492 31 (Jože, Boštjan)
- joze.rantasa@kon-cert.si
- bostjan.pesek@kon-cert.si