



Пољопривредна стручна служба Суботица АД
Трг цара Јована Ненада 15/3, Суботица

Текући рачун Erste bank: 340-2944-22
Текући рачун Banca intesa: 160-920608-36
Матични број: 08265879, Шифра делатности: 7120
ПИБ 100848529

ОБАВЕШТЕНЈЕ ПРОИЗВОЂАЧИМА!

Пољопривредна стручна служба subotica AD скреће пажњу на следеће радове у заштити биља:

1. Strnine, Uljana repica, Krmne biljke

-glodari (poljska voluharica, poljski miš)

U proteklom periodu nije primećeno njihova povećana aktivnost, čim otopli mogu da se očekuju štete u zavisnosti od naseljenosti parcele. Njihova brojnost je ustanovljena tokom prošle godine, i ukazano na potrebu suzbijanja. Neophodno je izvršiti vizuelni pregled parcela.

Za suzbijanje glodara se mogu koristiti: cinkfosfid (Cinkfosfid mamak, Cinkosan), bromadiolon (Galibrom-AB, Gardentop, Ratimor meki mamak) stavljanjem u aktivne rupe 5 g mamka i obavezno posle rupe zatrpati!

-pojava bolesti

Konstantnim vizuelnim pregledima parcela pod jesenjim usevima ustanovljeno je prisustvo :

Pšenica-siva pegavost (Septoria tritici)
-lisne rđe (Puccinia sp.)

Ječam – mrežasta pegavost (Pyrenophora teres)

Mogu se očekivati veće zaraze sa otopljenjem vremena.

Preparati koji se mogu koristiti za suzbijanje ovih bolesti su sledeći:

Amistar extra (azoksistrobin+ ciprokonazol) 0,5-0,75 l/ha

Acanto plus (pikoksistrobin+ciprokonazol) 0,6 l/ha

Rias (difenokonazol+propikonazol) 0,5 l/ha

Duett ultra (epoksikonazol+tiofanat-metil) 0,4-0,6 l/ha

Opus team (difenokonazol+epoksikonazol) 1 l/ha

Alert-S (karbendazim+ ciprokonazol) 0,5 l/h

Alto combi (karbendazim+ciprokonazol) 0,5 l/ha

Antre (tebukonazol+karbendazim) 1,5 l/ha

Prosaro (protikonazol+tebukonazol) 0,75-1 l/ha

Akord (tebukonazol) 0,6 -1 l/ha



Псс
Суботица АД

Пољопривредна стручна служба Суботица АД
Трг цара Јована Ненада 15/3, Суботица

Текући рачун Erste bank: 340-2944-22
Текући рачун Banca intesa: 160-920608-36
Матични број: 08265879, Шифра делатности: 7120
ПИБ 100848529



Simptomi mrežaste pegavosti (*Pyrenophora teres*) na ječmu



Simptomi sive pegavosti (*Septoria tritici*) na pšenici

2. Jabučasto voće

Dok su voćke u mirovanju treba pristupiti **zimskom tretiranju**. Preporučuju se preparati na bazi bakra u koncentraciji 0,75-1% (bakarni-oksihlorid, Bakrocid, Kuproxat, Funguran-OH, Nordox– manja konc.). U voćnjacima gde je prošle godine bilo problema sa štetočinama (štitaste vaši, kruškina buva) preporuka je da se pored bakarnih preparata koriste i mineralna ulja u koncentraciji od 2-3 %.

3. Koštičavo voće

Preporuka je uraditi“ **Plavo tretiranje**“ pre kretanja vegetacije sa preparatima na bazi bakra u koncentraciji od 0,75%. Kod breskve, kod ranijih i srednje ranih sorti ako je krenula vegetacija bakarni preparati se ne smeju više koristiti. Ova faza tzv. “zelena tačka“ je bitna u zaštiti od kovrdžavosti lista breskve (*Taphrina deformans*), i u tu svrhu mogu se koristiti navedeni preparati:

Delan 700 WG (ditianon) **0,1%**

Syllit (dodin) **0,15-0,25%**

Ciram S-75, Fitociram (ciram) **0,35%**

Dakoflo 720-SC (hlorotalonil) **0,25-0,3 %**

Napomena: zimsko tretiranje treba izvršiti kad su temperature iznad 5 C⁰, sa većom količinom vode!



Faza mirovanja u kojoj se vrši zimsko tretiranje