



Марјан Стојановски, Пиперево – Струмица бти Април 2016

Марјан произведува сопствен расад во леи, користи субстрат-Gramaflo Profi и систем за наводнување. Расаднувањето е на растојание на 40 x 40 см во типични 125 м² тунели. На почетокот користи органско ѓубриво (шталско), но покасно само NPK кристални формулации со повеќе калиум за зацврстување на зелката, а во последните третмани користи фолиарно калиум нитрат. Го посетивме на 2ри Април, бербата на Pushma RZ беше во тек. Со задоволство ни објасни за некои од карактеристиките на сортата. Најмногу беше импресиониран од типичната округла форма на зелката, од почетокот па се до берба.

Стасува многу бргу, веќе на бти Април беше спремна за берба. Исто така беше импресиониран од свежата зелена боја и внатрешната структура на зелката. Со бербата започна кога зелката достигна тежина помеѓу 1.6 и 2 кг, без никаков проблем од пукање. Според него ова е дефинитивно хибрид кој ги исполнил неговите очекувања за стабилно производство, но пред се ги задоволил барањата на трговците. На крајот производителот Марјан Стојановски со задоволство ни потврди дека целото производство во 2017та ќе биде само Pushma RZ.



Контакти:

ДТПУ Ферти Кроп ДООЕЛ

Адреса:
Ул.2 бр.4 Јурумлери Скопје
Тел: (+389) 2 25 52902
Ул.Магистрална Улица бр.525 с.Дабиле Струмица
www.ferticrop.com
info@ferticrop.com

Никица Бошнакоски
Дипл.инж.агроном
Тел.:(+389) 78 495 498

Продажба:
Борис Спасовски
Дипл.инж.агроном
Тел.:(+389) 76 495 498

Никола Далакчиев
Дипл.инж.агроном
Тел.:(+389) 76 495 497

Администратор
Јасмина Тимовска
Тел.: (+389) 75 495 499

Магазин Скопје
Драган Богоев
Тел.: (+389) 76 495 491

Описот, илустрациите, технолошките препораки и останатите информации на пример, датумите на сеидба, садење, берба, се засновани на искуствата и резултатите од пракса. Rijk Zwaan не сноси одговорност за каква било штета која настанува при употреба на дадените описи, илустрации, технолошки препораки и останати информации. Потрошувачот, односно корисникот на семе лично е одговорен за адекватно чување (складирање) на семето и да процени дали производите и технолошките препораки се прикладни за употреба во планираното производство при локалните услови. Фотографиите во оваа брошура покажуваат типови кои припаѓаат на одредена сорта. Фотографиите не претставуваат гаранција за тоа како ќе се однесува одредена сорта при локалните производни услови.

ferticrop
seeds & services



Rijk Zwaan Budapest Kft. • H - 1016 Budapest Aladár utca 17-19. • T +36 1 489 8060 • www.rijkszwaan.hu



Pushma RZ

за сигурен профит во раното производство
2017та година



Овој сегмент во последните години претрпе големи промени. Раностасноста сеуште е главно својство, но и другите својства како приносот, квалитетот на главцата, способноста да се одржи на поле без да испука се исто така многу важни својства кои ја зголемуваат пазарната вредност на сортата. Поради брзите промени на пазарот ќе останат само оние сорти кои ги исполнуваат горенаведените услови. Pushma RZ дава одговор на сите овие промени во сегментот рана зелка. Сигурноста, флексибилноста и лесниот начин на одгледување, претставуваат клуч за успех. Да се биде прв на пазарот е она што ви треба, Pushma RZ тоа го овозможува за 55 до 58 дена. Флексибилност – се прилагодува на вашите потреби, без разлика дали сакате да извршите берба денес или за две недели.

Лесно одгледување - во услови на традиционално, екстезивно одгледување и истрошени почви, и во такви услови Pushma RZ дава униформни и квалитетни плодови. Овде ќе најдете упатства кои се базираат на информации собрани од земјоделците од 2016 година. Се надеваме дека со овие информации ќе се одлучите за Pushma RZ.

- 55-58 дена зрелост
- совршено округла форма и свежа зелена боја
- просечна тежина помеѓу 1,3 - 2,0 килограми
- одлично способност да се одржи на поле 10 дена без да пука!
- отпорност од рано цветане
- вигорно растение и силна лисна маса - добра против плевели
- положбата на главите е доста висока, што овозможува подобра вентилација и помалку болести.
- голема униформност и одличен принос
- Препорака: производство во тунели и на отворено поле
- Совети за одгледување:
 - Со цел да се постигне највисок принос, оптималната густина треба да биде 5,5-6,5 растенија /м² – 40x40 см или 40x45 см
 - Се применува помало количество на азот во споредба со другите рани хибриди
 - 30-40 кг K₂O/ha во почетокот на формирање на авицата.

Sharing a healthy future





Расад

Македонија е добро познато подрачје за одгледување на рана зелка. Раностасноста е приоритет број еден за сите производители. За да имаме рано производство треба да се исполнат одредени услови. Прво и најважно за квалитетно производство е квалитетен расад, а не раната сеидба. Целта е да се расади униформно, компактно растение со јак и здрав коренов систем. Ова е возможно ако произведеме расад во контејнери или во кочки од субстрат- Graftoflor Profi. Растенијата одгледувани на ваков начин го оформуваат кореновиот систем побрзо; растенијата ќе растат побрзо, што ќе резултира на подобра униформност и раностасност во споредба со традиционалниот начин на одгледување во леа (кубен расад). Добивката од крајниот производ го оправдува сите трошоци.

Температура и влажност на воздухот

Оптималната температура за зелката е помеѓу 12 до 20°C, тоа е температура каде растењето и развојот е најинтензивен. На пример еден сончев Фебруарски ден лесно ги надминува овие оптимални температури, како резултат се јавува висока влажност на воздухот во тунелите, што предизвикува стрес и го намалува порастот на растењето. Овие два фактора можат лесно да се регулираат со правилна вентилација на тунелите.

Наводнување

Врз база на голем број искуства доаѓаме до заклучок дека наводнувањето со систем капка по капка не само што е најефективен метод, туку и пеидобивките од овој начин на наводнување се рефлектираат врз структурата на почвата.

Ѓубрење

Како што претходно наведовме, Pushma RZ има мала потреба од азот, а ѓубрењето треба да се фокусира на поголема количина на калиум (K₂O). Употребата на прикладен сооднос на азот и калиум овозможува побрза раностасност, компактни округли главици и висок принос. Оваа брошура е наменета да ви даде поддршка за поуспешно одгледување на Pushma RZ

1. Пред расадување се препорачува 80 гр на м² комбинирано ѓубриво во сооднос(NPK 2:1:3), расадот превентивно да се заштити, полева 1% rgoratocarb
 2. По расадување да се употреби еднаш 0,1% фосфорно ѓубриво
 3. Од втора до четврта недела на секој 3 до 5 дена да се употреби 0,1% комплексно ѓубриво во сооднос (NPK 2:0,5:3)
 4. Од 5та до 6та недела секои 2 до 4 дена да се употреби 0,1% комплексно ѓубриво во сооднос (NPK 1:0:2)
 5. Седмата недела на секои 2 до 3 дена да се употреби 0,1% комплексно ѓубриво во сооднос (NPK 1:0:3)
- Во зависност од временските услови да се употреби 0,2 до 0,3 литри вода по растение при секое наводнување.

Жарко Митев, Еднокуќево – Струмица

Жарко произведува рана зелка во 40 тунели и на 1 ха отворен простор. Тој ја проба Pushma RZ во 2016та во неговите тунели. Во неговото производство користи современ систем за наводнување и прихрана каде го контролира количеството на ѓубриво потребно за растенијата.

Почвата каде се лоцирани тунелите за пролетна зелка е повеќе со лесна песоклива структура, но клуч за неговиот успех е правилен избор сортата, ѓубрива и соодветна нивна апликација.. На почетокот тој преферира да користи гранулирано NPK 8:16:24 (7 до 8 кг/ 125м² тунел) и KAN 27% за време на вегетацијата, но не покасно од 30 дена пред берба. Покрај тоа, користи и водорастворливи кристални NPK ѓубрива 16-8-24 во количина од 1 кг за тунел и калиум нитрат 13:0:46, 1 кг за тунел по системот за наводнување во последните 10 дена пред берба.

Клучно за успешно производство на Pushma во нивниот асортиман оваа година беше квалитетна прихрана базирана на повеќе калиумови ѓубрива (без азот) во последните 30 дена пред берба. Неговите откупувачи беа презадоволни од сортата Pushma, од округлата форма, свежо зелена боја и тежината од 1.3 кг. Жарко Митев одлучи за целото производство за следната 2017та година да биде Pushma RZ.



Коле Котев, Просениково – Струмица

Искусен производител на рана пролетна зелка која ја произведува во 20 тунели. Користи систем за наводнување капка по капка со контролирана прихрана. Самиот произведува расад и користи контејнери со димензии 3,5 x 3,5 см и користи Graftoflor профи субстрат. За припрема на почвата во тунел, секоја втора година користи 500 кг органско ѓубриво за тунел плус основно NPK ѓубриво. Последната прихрана со азотно ѓубриво (7 до 8 кг KAN) го аплицира 40 дена пред берба, за останатиот период до берба користи само водорастворлив кристален калиум.

Производителот Коле одгледуваше Pushma RZ во 2016та. Тој беше импресиониран од толерантноста на Pushma кон пукање. Во текот на сезоната постојат моменти кога цената на зелката драстично паѓа и побарувачката се намалува. Покрај тоа што другите хибриди на зелка ќе ја загубат пазарната вредно за 30% до 40%, тој со задоволство ни објасни дека Pushma RZ одлично ги задржа формата, обликот и свежата зелена боја, исто така задоволството стана поголемо кога тежината на зелката порасна од 1.2 кг на 1.7 кг, со карактеристична округла форма.

