

UDHEZUES: "Mbi kritere teknike të pranimit të kampioneve"

MOD. N°	40-SU-007	RISH.	01	Sektori i Diagnostikimit të Dëmtuesve	
PMS N°	20-SU-010	FAQJA 1 NGA 5		DATA: 27/12/2007	

Kritere teknike për kampionet në kuadër të diagnostikimit të dëmtuesve në bimë

Matrica		Kriteret teknike						
Matrica	Përshkrimi i produktit	Periudha e kampionimit	Dëmtuesi	Temperatura e ruajtjes gjatë transportit	Paketimi	Sasia minimale për njësi	Njësi kampioni	
Degëz	Degëz 1 vjeçare me minimumi 10 gjethe të maturuara me/pa simptoma për çdo bimë. Kampionet duhet të merren deri në 5 bimë të ndryshme nga e njëjta specie, të paketuara në qese individuale për çdo bimë të mbyllura hermetikisht. Brenda në qeset individuale të futet një letër absorbuese pak e lagur me ujë të distiluar, për ruajtjen e lagështirës. Të pesta paketimet individuale duhet të ripakëtohen në një qese të vetme përfaqësuese për 1 kampion.	Qershor-tetor	Xylella fastidiosa	Boks frigoriferik 4-6 °C	Qese sterile e mbyllur e kodifikuar	Degë 30 cm e gjatë.	1	
Degëz me gjethe Fidan	Fidan i plotë me gjethe me/pa simptoma					4-6 0C nëse kampioni është pa vazo		Një fidan i plotë me gjethe
Gjethë/ lule me pendukle/ lastar/ degëza	Të gjitha me njolla të vogla nekrotike dhe/ ose me eksudate.	Maj- Shtator	Erwinia amylovora	Boks frigoriferik 4-6 °C	Qese sterile e mbyllur e kodifikuar	7 gjethë/ lule me pendukle/ lastar/ degëza për bimë	1	
Fidan	Fidan i plotë me gjethe Me/ pa simptoma					4-6 °C nëse kampioni është pa vazo		1 fidan i plotë me gjethe
Degëz me gjethe/lule	Me dhe pa simptoma					Boks frigoriferik		Degëz me gjethe/lule

INSTITUTI I SIGURISE USHQIMORE DHE VETERINARISE
Rr. 'ALEKSANDER MOISIU' Nr. 82 TIRANE

UDHEZUES: "Mbi kritere teknike të pranimit të kampioneve"

MOD. N°	40-SU-007	RISH. 01	Sektori i Diagnostikimit të Dëmtuesve
PMS N°	20-SU-010	FAQJA 2 NGA 5	DATA: 27/12/2007

				4-6 °C		30cm x4/5 për bimë	
Degëz me gjethe/lule/f ruta	Me dhe pa simptoma	Shtator-Nëntor	Botryosphaeria kuwatsukai	Boks frigoriferik 4-6 °C	Qese sterile e mbyllur e kodifikuar	2 - 3 degëza me gjethe/fruta për bimë	1
Fidan	Fidan i plotë me gjethe me/ pa simptoma			4-6°C nëse kampioni është pa vazo		1 fidan i plotë me gjethe	1
Degëz me gjethe	Degëz me gjethe me simptoma		Pseudocercospora angolensis	Boks frigoriferik 4-6 °C	Qese sterile e mbyllur e kodifikuar	4 degëza për bimë	1
Fidan	Fidan i plotë me gjethe me simptoma			4-6°C nëse kampioni është pa vazo		1 fidan i plotë me gjethe	1
Kërcell	Kërcell me gjethe me simptoma/ pa simptoma	Mars -Tetor	ToBRFV	Boks frigoriferik 4-6 °C	Qese sterile e mbyllur e kodifikuar	2-3 kërcej për bimë	1
Fidan	Fidan i plotë me gjethe me/pa simptoma			4-6°C nëse kampioni është pa vazo		1 fidan i plotë me gjethe	1
Gjethe	Gjethe në gjendje të mirë, me/ pa zona nektrotike	Korrik-Shtator	Flavescence doree phytoplasma	Boks frigoriferik 4-6 °C	Qese sterile e mbyllur e kodifikuar	20 gjethe për bimë	1
Fidan	Fidan i plotë me gjethe me / pa simptoma	Mars- Gusht	Plum pox virus	4-6°C nëse kampioni është pa vazo	Qese sterile e mbyllur e kodifikuar	Një fidan i plotë me gjethe	1
Gjethe	Gjethe të maturuara me simptoma/ pa simptoma			Boks frigoriferik 4-6 °C		5-10 gjethe për bimë	
Dhé	Dhé (jo i thatë) me lagështi normale, marrë në parcelat e patates në pika të ndryshme të saj në thellësi 5-30 cm, i mbrojtur nga rrezet e dritës.			Boks	Qese sterile		

INSTITUTI I SIGURISE USHQIMORE DHE VETERINARISE
Rr. 'ALEKSANDER MOISIU' Nr. 82 TIRANE

UDHEZUES: "Mbi kritere teknike të pranimit të kampioneve"

MOD. N°	40-SU-007	RISH. 01	Sektori i Diagnostikimit të Dëmtuesve
PMS N°	20-SU-010	FAQJA 3 NGA 5	DATA: 27/12/2007

Rrënjë	Rrënjët simptomatike me dheun përreth, të mbrojtura nga rrezet e dritës.	Para mbjeljes/ Në vjelje ose pas vjeljes së prodhimit deri në 15 Tetor	Globodera pallida, Globodera rostochiensis	frigoriferik 4-7°C	të fortë me zip e kodifikuar	Minimalisht 1000 gr/ për njësi	1
Bime me rrënjë ose fidan /Rrënjë / Dhé	Bime e plotë me rrënjë ose fidan/rrënjë simptomatike/ dheun me lagështi normale (jo i thatë) në thellësi 5-25 cm, i mbrojtur nga rrezet e dritës.	Pas rritjes së bimës ose menjëherë pas vjeljes së prodhimit deri në 15 Tetor	Meloidogyne chitwoodi	Boks frigoriferik 4-7°C	Qese sterile me zip e kodifikuar	Minimalisht 1000 gr për njësi	1
Zhardhok	Zhardhok me/pa simptoma në gjendje të mirë pa shenja të kalbjes, i mbrojtur nga rrezet e dritës			Boks frigoriferik 4-6 °C	Qese sterile me zip e kodifikuar	Minimalisht 1000 gr për njësi	
Dhé ose fidan	Me /pa simptoma. Dheu (jo i thatë) bashkë me rrënjët e imëta me lagështi normale në thellësi 30-60 cm, i mbrojtur nga rrezet e dritës.	Në pranverë ose në vjeshtë. Tokë me lagështi normale	Xiphinema index, Xiphinema diversicaudatum	Boks frigoriferik 4-7 °C	Qese sterile me zip e kodifikuar	Minimalisht 1000 gr/ për njësi	1
Bimë e plotë ose fidan/ bulb/ zhardhok/ stolone / dhë / farë	Bimë e plotë(ku është e mundur)ose fidan/ bulb / zhardhok në gjendje të mirë pa shenja të kalbjes ose tharjes, stolone/ dhë / farë, me/pa simptoma, i mbrojtur nga rrezet e dritës.	Në pranverë ose në vjeshtë. Tokë me lagështi normale	Ditylenchus Dipsaci (Kuehn) dhe Ditylenchus Gigas	Boks frigoriferik 4-7 °C	Qese sterile me zip e kodifikuar	Minimalisht 1 000gr/ për njësi	1
Insekt i rritur	I pa dëmtuar nga faktorë të jashtëm	Prill - Nëntor	Philaenus spumarius	Boks frigoriferik 4-6 °C	Në kontenier ose tuba plastik të kodifikuar në varësi të përmasave të organizmave	Më shumë se 10 insekt	1
Insekt i rritur	I pa dëmtuar nga faktorë të jashtëm	Korrik- tetor	Rhagoletis pomonella	Boks	Në kontenier ose tuba plastik të	Më shumë se 10 insekt	1

INSTITUTI I SIGURISE USHQIMORE DHE VETERINARISE
Rr. 'ALEKSANDER MOISIU' Nr. 82 TIRANE

UDHEZUES: "Mbi kritere teknike të pranimit të kampioneve"

MOD. N°	40-SU-007	RISH. 01	Sektori i Diagnostikimit të Dëmtuesve
PMS N°	20-SU-010	FAQJA 4 NGA 5	DATA: 27/12/2007

				frigoriferik 4-6 °C	kodifikuar në varësi të përmasave të organizmave		
Fruta	Fruta me simptoma në gjendje të mirë pa shenja të kalbjes				Qese sterile me zip e kodifikuar	Minimalisht 1 000g për njësi	1
Bulb	Bulb në gjendje të mirë pa shenja të kalbjes ose tharjes, i paprekur nga dëmtime mekanike. Brenda në qese sterile të futet një letër absorbuese për lagështirën		Onion yellow dwarf virus / Leek yellow stripe virus	Boks frigoriferik 4-6 °C	Qese sterile me zip e kodifikuar	1 bulb për bimë	3
Gjethë	Gjethë të reja në gjendje të mirë pa zona nekrotike					2-3 gjethë për bimë	1
Gjethë	Gjethë të maturuara me simptoma/ pa simptoma		Xanthomonas citri pv. citri / Xanthomonas citri pv. aurantifolii	Boks frigoriferik 4-6 °C	Qese sterile e mbyllur e kodifikuar	10 gjethë për bimë	1
Fidan	Fidan i plote me gjethë me /pa simptoma					4-6°C nëse kampioni është pa vazo	1 per bime
Gjethë	Te maturuara me simptoma/pa simtoma në gjendje të mirë.	Qeshor – gusht	Epitrix spp. (E.cucumeris, E. papa, E. subcrinita, E. tuberis.)	Boks frigoriferik 4 °C	Në kontenier transparent të kodifikuar	3-4 degza për bimë	1
Insekt i rritur	I pa dëmtuar nga faktor të jashtëm					Kurthe ngjitse	Më shumë se 10 insekte
Gjethë/lule /kercell/frut	Kërcell me gjethë/frut me simptoma/ pa simptoma	Qeshor- Nëntor	Anthonomus eugenii	Boks frigoriferik 4 °C	Qese sterile me zip e kodifikuar	20 gjethë për bimë	1

UDHEZUES: "Mbi kritere teknike të pranimit të kampioneve"

MOD. N°	40-SU-007	RISH.	01	Sektori i Diagnostikimit të Dëmtuesve		
PMS N°	20-SU-010	FAQJA 5 NGA 5		DATA: 27/12/2007		

Insekt i rritur	I pa dëmtuar nga faktor të jashtëm				Kurthe ngjitse	Më shumë se 10 insekte	1-3 kurthe
Frut	Frut me simptoma/ pa simptoma	Shtator-Nëntor	Spodoptera Fugiperda	Boks frigoriferik 4 °C	Qese sterile me zip e kodifikuar	5-10 fruta per bimë	1
Insekt i rritur	Të pa dëmtuar nga faktor të jashtëm.				Kurthe ngjitse	Më shumë se 10 insekte	1-3 kurthe
Frut	Me simptoma/ pa simptoma	Korrik-Tetor	Bactrocera zonata	Boks frigoriferik 4 °C	Qese sterile me zip e kodifikuar	5-10 fruta per bimë	1
Insekt i rritur	Të pa dëmtuar nga faktor të jashtëm.				Kurthe ngjitse	Më shumë se 10 insekte	1-3 kurthe

Kritere të bazuara në: European and Mediterranean Plant Protection Organization

1. Mostrat që rezultojnë me varietete të ndryshme brenda të njëjtit kampion do të konsiderohen jo konform.
2. Kampionet duhet të mbahen në gjendje të freskët dhe data e ardhjes në laborator nuk duhet të kalojë më shumë se 24 orë nga data e kampionimit.
3. Mostrat për nematodat duhet të ruhen nga drita dhe temperaturat e larta.
4. Të respektohet periodha e kampionimit, sepse ndikon në % e zbulimit të dëmtuesit.

Për kampionet në vazo/bukë dheu:

Vazoja/ fidani të paktohet në qese plastike sterile e mbyllur me pak ajër duke vendosur një letër absorbuese për të ruajtur lagështirën e kampionit gjatë transportit. Vijon paketimi duke mbështjellë të gjithë vazon bashkë me pjesën ajrore të bimës (kërcellin dhe gjethet) me qese plastike sterile (e mbyllur me pak ajër).

Çdo devijim nga këto kritere do të shkaktojë refuzim të kampionit në laborator.