

- 2) извјештај о реализацији обуке,
- 3) евиденција присуства на обуци и
- 4) дневник гађања.

(5) За извођење стручне обуке извођачи обуке сачињавају план часова.

(6) Извођач обуке одређен за руковоаца гађања сачињава подсјетник за извођење гађања.

#### Члан 14.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: С/М-020-369/16  
21. фебруара 2017. године  
Бања Лука

Министар,  
Мр Драган Лукач, с.р.

## 350

На основу члана 13. став 3. Закона о садном материјалу ("Службени гласник Републике Српске", бр. 37/09 и 117/11) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10, 24/12, 121/12, 15/16 и 57/16), министар пољопривреде, шумарства и водопривреде д о н о с и

### П РА В И Л Н И К

#### О НОРМАМА КВАЛИТЕТА, ПАКОВАЊУ, ПЛОМБИРАЊУ И ДЕКЛАРИСАЊУ САДНОГ МАТЕРИЈАЛА

##### Члан 1.

Овим правилником прописује се начин паковања, пломбирања и декларисања садног материјала пољопривредног биља који се користи у воћарству, виноградарству, хмелјарству и код украсног биља (и украсног садног материјала); (у даљем тексту: садни материјал), који мора одговарати нормама квалитета садног материјала пољопривредног биља.

##### Члан 2.

Норме квалитета садног материјала пољопривредног биља налазе се у Прилогу 1. овог правилника, који чини његов саставни дио.

##### Члан 3.

За паковање садног материјала користе се амбалажа и материјал који су најпогоднији за заштиту садног материјала од сушења, измрзавања и других оштећења при транспорту и руковању.

##### Члан 4.

(1) Садни материјал који се пакује, осим садног материјала ожиљених лозних калемова који су произведени методом картонажне технике, хмелја и јагода, веже се у снопове.

(2) У једном снопу може бити највише 100 комада садног материјала, а на изричит захтјев купца који садни материјал користи за сопствене потребе може се у снопове везати и више од 100 комада садног материјала.

(3) Садни материјал хмелја пакује се у вреће, а у једној врећи може бити до 800 комада резница хмелја.

(4) Садни материјал јагода пакује се у одговарајуће кутије или сандуке, без везивања у снопове, а у једној кутији или сандуку може бити до 500 комада живића јагоде.

(5) Садни материјал ожиљених лозних калемова који су произведени методом картонажне технике пакује се у сандуцима или кутијама, а у једном сандуку или кутији може бити до 200 комада лозних калемова.

##### Члан 5.

У једном снопу, односно у једној врећи, кутији или сандуку пакује се само садни материјал исте врсте, сорте и старости и на њему се морају ставити пломба и етикета.

##### Члан 6.

Пломбирање паковања садног материјала врши се тако да се онемогући вађење садног материјала из паковања или скидање етикете са амбалаже.

##### Члан 7.

(1) Етикета се ставља на сваку поједину садницу и на паковање садног материјала.

(2) Етикете из става 1. овог члана су правоугаоног облика, читко попуњене, причвршћене на видном мјесту и од материјала који се не може оштетити при транспорту и руковању садним материјалом.

(3) Етикета за основни садни материјал је бијеле боје, за сертификовани садни материјал плаве боје, а за стандардни садни материјал наранџасте боје.

##### Члан 8.

Етикета која се ставља на паковање садног материјала садржи:

- 1) серијски број етикете,
- 2) назив и сједиште произвођача који је садни материјал произвео и ставио у промет,
- 3) врсту и сорту садног материјала,
- 4) старост садног материјала,
- 5) врсту употријебљене подлоге,
- 6) број комада садног материјала у паковању,
- 7) категорију садног материјала,
- 8) број и датум увјерења о чистоћи сорте и
- 9) назив и сједиште овлашћеног правног лица за издавање етикете.

##### Члан 9.

Етикета која се ставља на поједине саднице садржи податке из члана 8. т. 1), 2), 3), 4), 5), 7), 8) и 9) овог правилника.

##### Члан 10.

(1) Штампане и издавање етикете свих категорија садног материјала, осим предосновног, врши овлашћено правно лице које испуњава услове у погледу стручног кадра, простора, уређаја и опреме.

(2) Овлашћено правно лице испуњава услове из става 1. овог члана ако има најмање једног запосленог дипломираног инжењера графичке технологије и ако има:

- 1) простор за складиштење етикете;
- 2) опрему за штампање етикете која по свом капацитету може благовремено одштампати потребан број етикете, и то:
  1. штампач на материјалима за употребу у спољашњим условима,
  2. принтер модул,
  3. повезни модул,
  4. програмски нож за резање и исијецање етикете,
  5. интегрални наматач етикете,
  6. софтвер за контролу наноса боје (енгл. color management) и
  7. софтвер за припрему, контролу и штампу етикете;
- 3) уведен стандард ISO 9001.

(3) Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде (у даљем тексту: Министарство) објављује на својој интернет страници обавјештење и позива да се пријаве заинтересовани субјекти за штампање и издавање етикете.

(4) Правна лица која испуњавају услове из става 2. овог члана подnose Министарству пријаву на обавјештење уз коју достављају документацију којом доказују испуњеност услова.

(5) Министар пољопривреде, шумарства и водопривреде (у даљем тексту: министар) именује комисију, која на

основу достављених пријава и документације бира најквалитетнијег понуђача.

(6) На основу одлуке комисије из става 5. овог члана министар доноси рјешење о избору правног лица за штампање и издавање етикета.

(7) Рјешење из става 6. овог члана издаје се на период од пет година.

#### Члан 11.

(1) Захтјев за издавање етикета из члана 7. овог правилника подноси се овлашћеном правном лицу на Обрасцу 1, који се налази у Прилогу 2. овог правилника и чини његов саставни дио.

(2) Уз захтјев из става 1. овог члана достављају се увјерење о чистоћи сорте садног материјала или фитосанитарни сертификат и дозвола за увоз садног материјала за садни материјал из увоза.

(3) Трошкове штампања и издавања етикета сноси подносилац захтјева.

(4) Цјеновник о висини трошкова штампања и издавања етикета утврђује овлашћено правно лице.

(5) На цјеновник из става 4. овог члана сагласност даје Министарство.

#### Члан 12.

(1) Декларација о квалитету садног материјала, која се ставља уз отпремницу, издаје се на Обрасцу 2, који се налази у Прилогу 2. овог правилника и чини његов саставни дио.

(2) За садни материјал из увоза у декларацији из става 1. овог члана умјесто броја увјерења о чистоћи сорте садног материјала ставља се број и датум фитосанитарног сертификата издатог за увезени садни материјал.

#### Члан 13.

(1) Садни материјал из увоза се пакује, plombира и декларише на начин прописан овим правилником.

(2) За садни материјал из увоза мора се уз декларацију из члана 12. овог правилника приложити препис или фото-копија фитосанитарног сертификата издатог за увезени садни материјал.

#### Члан 14.

(1) Овлашћено правно лице води евиденцију о издатим етикетама на Обрасцу 3, који се налази у Прилогу 2. овог правилника и чини његов саставни дио.

(2) Извјештај о издатим етикетама доставља се Министарству једном годишње.

#### Члан 15.

Ступањем на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о нормама квалитета, паковању, plombирању и декларисању садног материјала ("Службени гласник Републике Српске", број 75/14).

#### Члан 16.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 12.03.3-052-1734/17  
28. фебруара 2017. године  
Бања Лука

Министар,  
Др Стево Мирјанић, с.р.

### ПРИЛОГ 1.

#### НОРМЕ КВАЛИТЕТА САДНОГ МАТЕРИЈАЛА ПОЉОПРИВРЕДНОГ БИЉА

Садни материјал мора да одговара следећим нормама квалитета:

##### I - Садни материјал у воћарству

##### 1. Калем гранчице

Калем гранчице морају бити дијелови једногодишњих љетораста или двогодишњих гранчица, технолошки (физиолошки) зре-

ле, здраве и неоштећене, са добро развијеним и здравим пупољцима дебљине од 5 mm до 10 mm, а за орахе дебљине од 10 mm до 25 mm.

##### 2. Резнице

Резнице морају бити дијелови једногодишњих љетораста, избојака младих и жила коријеновог система. Оне морају бити здраве и неоштећене. Дебљина резнице, с обзиром на врсту резнице, мора да буде:

- код зелених резница од 3 mm до 5 mm,
- код зрелих резница од 5 mm до 12 mm,
- код резница коријена од 5 mm до 8 mm и
- код резница коријена малине и купине до 5 mm.

##### 3. Ожиљене резнице

Ожиљене резнице морају бити биљке са потпуним циклусом вегетативног развоја (зреле резнице) или са непотпуним циклусом вегетативног развоја (зелене резнице). Ожиљене резнице морају бити зреле, здраве и неоштећене. Коријен мора да има најмање пет жила, а дужина сваке жиле мора да износи најмање 5 cm. Дужина надземног дијела резнице мора да износи најмање 20 cm, а пречник непосредно изнад коријеновог врата од 4 mm до 14 mm.

##### 4. Коријенак

Коријенци морају бити ожиљени избојци који су настали из адвентивних пупољака главе матичног стабла. Они морају бити зрели, здрави и неоштећени. Коријен мора да има најмање четири жиле, а дужина сваке жиле мора да износи најмање 5 cm.

Дужина надземног дијела коријенка мора да износи најмање 15 cm, а пречник непосредно изнад коријеновог врата од 4 mm до 14 mm.

##### 5. Изданци

Изданци који су настали из адвентивних пупољака коријена морају бити ожиљени. Они морају бити здрави, зрели и неоштећени.

Изданци малина и купина морају имати коријенов систем са најмање пет жила, чија дужина мора да износи најмање 8 cm и са што више ситних жила. Дужина надземног дијела за купину треба да износи најмање 30 cm, а за малину најмање 5 cm.

Надземни дио мора да има најмање два добро развијена окца. Пречник непосредно изнад коријеновог врата мора да износи од 5 mm до 12 mm.

Изданци вишања и шљива морају имати коријен са најмање три жиле, а дужина сваке жиле мора да износи најмање 5 cm. Дужина надземног дијела мора да износи најмање 20 cm, а пречник непосредно изнад коријеновог врата од 5 mm до 12 mm.

##### 6. Сијанци

Сијанци морају бити једногодишње или двогодишње биљке, а за орахе и трогодишње биљке, произведене из воћног сјемена. Сијанци морају бити здрави, зрели и неоштећени.

Једногодишњи и двогодишњи сијанци шљива цанарика, брескве, кајсија, трешања, вишања, магрива, лијеске и јабука морају имати коријенов систем са најмање пет жила, а сијанци крушака и ораха коријенов систем са најмање три жиле. Дужина сваке жиле мора да износи најмање 5 cm. Дужина надземног дијела мора да износи најмање 20 cm, а пречник непосредно изнад коријеновог врата од 4 mm до 12 mm, а за орах од 12 mm до 20 mm.

Трогодишњи сијанци ораха као саднице морају имати коријенов систем са најмање три жиле, а дужина сваке жиле мора да износи најмање 20 cm. Пречник стабла на висини од 60 cm изнад коријеновог врата мора да износи од 17 mm до 25 mm.

##### 7. Живићи јагода

Живићи јагода морају бити биљке настале из адвентивних пупољака једногодишњих или двогодишњих биљака.

Живићи јагода морају бити физиолошки зрели, здрави и неоштећени, свјежи и нормално развијени и морају имати најмање три листа, централни пупољак и розету, као и жиличаст и зрео коријен дужине најмање 5 cm.

##### 8. Окуланти

Окуланти морају бити биљке-подлоге са потпуним или непотпуним једногодишњим циклусом вегетативног развоја, на којима су окулирани и примљени један или више пупољака (племки). Окуланти морају бити зрели, здрави и неоштећени и морају имати најмање три скелетне жиле, а дужина сваке жиле мора да износи најмање 10 cm. Дужина надземног дијела треба да износи најмање 30 cm, а пречник непосредно изнад коријеновог врата најмање 6 mm.

##### 9. Воћне саднице

Воћне саднице морају бити једногодишње или двогодишње биљке, а изузетно и трогодишње биљке, настале спајањем (калемењем) подлоге и племке.



