

743.

Na osnovu člana 35 stav 4 Zakona o reproduktivnom materijalu šumskog drveća ("Službeni list RCG", broj 37/07), Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede donijelo je

PRAVILNIK

O STRUČNOJ KONTROLI PROIZVODNJE REPRODUKTIVNOG MATERIJALA ŠUMSKOG DRVEĆA

("Službeni list Crne Gore", br. 055/08 od 11.09.2008)

Član 1

Ovim pravilnikom propisuje se način vršenja stručne kontrole proizvodnje reproduktivnog materijala šumskog drveća, obrazac prijave za stručnu kontrolu proizvodnje, obrazac zapisnika o kontroli u toku procesa proizvodnje reproduktivnog materijala, obrazac deklaracije o kvalitetu reproduktivnog materijala i način izdavanja deklaracije.

Član 2

Prijava za kontrolu proizvodnje sjemena i djelova biljaka podnosi se nadležnom organu uprave na obrascu broj 1, a prijava za kontrolu proizvodnje sadnog materijala na obrascu broj 2, koji su odštampani uz ovaj pravilnik i čine njegov sastavni dio.

Član 3

Kontrola proizvodnje iz člana 2 ovog pravilnika, vrši se u prisustvu lica snabdjevača koje stručno rukovodi poslovima proizvodnje reproduktivnog materijala.

Član 4

Količina sadnog materijala po vrsti, starosti i kategoriji utvrđuje se na osnovu dokumentacije proizvođača i metodom uzorkovanja od 5 do 20% biljaka raspoređenih ravnomjerno na cijeloj površini, ili potpunim prebrojavanjem.

Član 5

Biološke osobine i opšti izgled djelova biljke od kojih zavisi kvalitet reproduktivnog materijala šumskog drveća utvrđuje se kontrolom reproduktivnog materijala u toku vegetacije.

Prilikom obavljanja kontrole naročita pažnja se obraća na: znake fiziološke slabosti (fiziološki izgled), pravilnost rasta, ujednačenost pojedinih djelova reproduktivnog materijala (grančice, ljetorast, itd.), sposobnost i količinu lisne mase za pravilnije i potpunije dozrijevanje reproduktivnog materijala, razvijenost i međusobni odnos korjena i nadzemnog dijela biljke i mehanička oštećenja.

Član 6

Porijeklo i vrsta reproduktivnog materijala šumskog drveća koji je korišćen za proizvodnju reproduktivnog materijala, utvrđuje se kontrolom dokumentacije snabdjevača reproduktivnog materijala.

Porijeklo i vrsta reproduktivnog materijala šumskog drveća nabavljenog od drugog snabdjevača, odnosno prodavca, utvrđuje se kontrolom deklaracije o kvalitetu reproduktivnog materijala.

Porijeklo i vrsta reproduktivnog materijala šumskog drveća iz uvoza utvrđuje se kontrolom sertifikata koji je izdat uz taj reproduktivni materijal.

Član 7

Autentičnost, čistoća vrste i kategorije reproduktivnog materijala šumskog drveća utvrđuju se kontrolom u toku vegetacije kada su morfološke, fenotipske i druge karakteristike vrste, selekcije i kategorije najviše izražene, kao i na osnovu dokumentacije proizvođača reproduktivnog materijala.

Član 8

O izvršenoj kontroli proizvodnje sačinjava se zapisnik na obrascu broj 3, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i

čini njegov sastavni dio, u tri primjerka, od kojih jedan zadržava ovlašćena institucija, jedan dobija snabdjevač a jedan primjerak se dostavlja nadležnom organu uprave u roku od 7 dana od dana izvršene kontrole.

Zapisnik se sačinjava posebno za svaki objekat u kome se proizvodi reproduktivni materijal šumskog drveća.

Član 9

Ako ovlašćena institucija za stručnu kontrolu proizvodnje sjemenskog reproduktivnog materijala šumskog drveća, u toku kontrole, ustanovi da je opšte stanje objekta - stabla, sjemenske sastojine ili sjemenske plantaže narušeno, evidentiraće stanje u zapisniku i naložiće obustavljanje sakupljanja sjemena.

Ako ovlašćena institucija za stručnu kontrolu proizvodnje sadnog reproduktivnog materijala šumskog drveća, u toku kontrole, ustanovi da u/na objektu ima reproduktivnog materijala koji ne odgovara podacima iz dokumentacije kao ni propisanoj čistoći- porijeklu, utvrdiće brojno stanje takvog reproduktivnog materijala, vidno ga obilježiti, unijeti to stanje u zapisnik i naložiti snabdjevaču da do određenog roka taj reproduktivni materijal izdvoji ili uništi.

Član 10

U cilju praćenja u prometu reproduktivnog materijala, kao i radi osiguravanja istovjetnosti u svim fazama proizvodnje i prometa dobavljač za svaku količinu reproduktivnog materijala koja se stavlja u promet izdaje deklaraciju.

Deklaracijom dobavljač reproduktivnog materijala garantuje da reproduktivni materijal za koji je izdata deklaracija ima odgovarajući kvalitet i svojstva vrste drveća ili hibrida.

Kod biljnih djelova odgovarajući kvalitet se određuje opštim osobinama, zdravstvenim stanjem i odgovarajućom veličinom, dok se kod sadnog materijala odgovarajući kvalitet određuje opštim osobinama, veličinom, zdravstvenim stanjem, vitalnošću i fiziološkim svojstvima.

Član 11

U zavisnosti od tipa polaznog materijala, dobavljač izdaje deklaraciju o kvalitetu prema kategorijama reproduktivnog materijala.

Dobavljač prikuplja podatke za deklaraciju:

- iz glavnog sertifikata, ako se radi o prvom prometu, odnosno iz dobijenog dokumenta u slučaju svih daljih faza proizvodnje ili prometa,
- iz izvještaja o kvalitetu sjemena,
- iz vlastitih spisa.

Deklaracije za pojedine vrste reproduktivnog materijala i kategorije izdaju se na obrascima br. 4 i 5, koji su odštampani uz ovaj pravilnik i čine njegov sastavni dio.

Član 12

Danom stupanja na snagu ovog pravilnika prestaje da važi Pravilnik o kontroli proizvodnje šumskog sjemena, načinu i postupku vršenja priznavanja šumskih sjemenskih objekata i matičnih stabala i načinu vođenja evidencije o matičnim stablima ("Službeni list RCG", broj 22/94).

Član 13

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 32308-0801-6658

Podgorica, 02. septembra 2008. godine

Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede

Ministar,

mr Milutin Simović, s.r.

Obrazac 1

OBRAZAC BR. 1

(Snadbjevač reproduktivnog materijala)

(Sjedište i adresa)

Datum: _____

(nadležni organ uprave)

(sjedište i adresa)

P R I J A V A

ZA KONTROLU PROIZVODNJE REPRODUKTIVNOG MATERIJALA - sjemenski materijal i djelovi biljke -

I. Podaci o sjemenskom materijalu:

1. RegistarSKI broj sjemenskog objekta: _____
2. Vrsta drveća, odnosno sorta (narodni i naučni naziv): _____
3. Vrsta sjemenskog objekta : _____
4. Region provenijencije: _____
5. Lokacija sjemenskog objekta : _____
6. Površina sjemenskog objekta: _____
7. Kategorija reproduktivnog materijala: _____

II. Podaci o matičnjaku:

1. RegistarSKI broj matičnjaka: _____
2. Vrsta matičnjaka (centralni - komercijalni): _____
3. Lokacija matičnjaka: _____

Vrsta drveća (narodni i naučni naziv)	Klon - sorta	Starost matičnog zasada (god)	Razmak sadržje (m)	Površina (ha)	Broj redova	Broj biljaka	Broj reznica, korjenova, izbojaka (kom)
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.

M.P.

(Potpis odgovornog lica)

Obrazac 2

OBRAZAC BR. 2

(Snadbjevač reproduktivnog materijala)

(Sjedište i adresa)

Datum: _____

(nadležni organ uprave)

(središte i adresa)

PRIJAVA
ZA KONTROLU PROIZVODNJE REPRODUKTIVNOG MATERIJALA
- sadni materijal -

1) Naziv i lokacija rasadnika: _____

2) Za sadni materijal čija je proizvodnja u toku:

[illegible]

3) Za reproduktivni materijal koji će se upotrebiti za proizvodnju sadnog materijala:

[illegible]

M.P.

(Potpis odgovornog lica)

Obrazac 3

Obrazac br.3

(naziv ovlaštene institucije)

(Sjedište i adresa)

Broj: _____

Datum: _____

ZAPISNIK

o kontroli proizvodnje reproduktivnog materijala šumskog drveća

kod snadbjevača _____
 iz _____, dana _____ godine sa
 početkom u _____ sati, u siemenskom objektu

reg. broj _____,
po prijavi broj _____ od _____ god.

Kontrolu

izvršio:

Odgovorno lice proizvođača:

Pregledu prisustvuje: _____
lice koje rukovodi stručnim poslovima proizvodnje reproduktivnog materijala

A) Kontrola proizvodnje reproduktivnog materijala u sjemenskom objektu:

I. Za reproduktivni materijal upotrebljen za proizvodnju sadnog materijala (sjemenski materijal, dijelovi biljke):

[illegible]

U matičnjaku:

Procjena količine djelova biljke koja može da se dobije iz matičnjaka:

_____ kom.
_____ kom.
_____ kom.

II. Za sadni materijal čija je proizvodnja zasnovana prethodnih godina:

Vrsta drveća	Kategorija sadnog materijala	Starost	Količina	
			Pregledano	Odgovara propisanoj normi
		N		
		e		
		s		
		p		
		a		
		c		
		o		
		m		
		p		
		u		
		t		
		e		
		r		
		a		

B) Kontrola proizvodnje sjemenskog materijala:

I. Podaci o siemenskom objektu za proizvodnju siemenskog materijala:

1. Vrsta drveća: _____
2. Vrsta sjemenskog objekta: _____
3. Kategorija: _____
4. Registarski broj: _____
5. Region provenijencije za odabran i sjemenski objekt poznatog porekla: _____

II. Podaci o urodu sjemena:

1. Površina na kojoj je konstatovan urod: _____ ha.
2. Procjena uroda: po Kaperu: _____; _____ kg.

V) Opšti izgled sjemenskog objekta i prijedlog mjera koje eventualno treba da izvrši snadbjevač reproduktivnog materijala:

Prisutni pregledu:

M.P.

Pregled izvršio:

Obrazac 4

Obrazac br. 4

Deklaracija
o kvalitetu reproduktivnog materijala šumskog drveća
– sjemenski materijal

Deklaracija broj: _____

Datum izdavanja: _____

Dobavljač: _____

Adresa: _____

Telefon: _____

e-adresa: _____

Vrsta (Botanički naziv) _____

Količina (kg) _____

Broj glavnog sertifikata _____

Tip polaznog materijala _____

Kategorija reproduktivnog materijala _____

Namjena _____

Područje provenijencije _____

Registarski broj sjemenskog objekta _____

Porijeklo _____

Godina uroda _____

Masa čistog sjemena/drugih vrsta/ _____

inertnih materija (%) _____

Klijavost/vitalnost čistog sjemena (%) : _____

Masa 1000 -čistih sjemenki (g) _____

Broj klijavih/vitalnih sjemenki/kg _____

Datum ispitivanja: _____

N
e
s
p
a

c
o
m
p
u
t
e
r
s

d
o
o

©
2
0
0
9

Odgovorno lice dobavljača: _____

M.P. _____

Napomena:

Kvalitativni razred:

1. **SI** = sjemenski izvor (**ŠS** = šumska sastojina), **SS** = sjemenska sastojina, **SP** = sjemenska plantaža, **KL** = klon, **KS** = klonska smjesa
2. **PP** = poznato podrijetlo, **SE** = selekcionisano, **KV** = kvalifikovano, **TE** = testirano; **TE (priv.)** = privremeno odobreno
3. Za šumsku sastojinu navesti samo područje provenijencije ili izvornu sjemensku zonu
4. Autohton, neautohton, (porijeklo iz države ako je poznato), nepoznato

Obrazac 5

Obrazac br. 5

Deklaracija
o kvalitetu reproduktivnog materijala šumskog drveća
– sadni materijal– biljni dijelovi

Deklaracija broj: _____

Datum izdavanja: _____

Dobavljač: _____

Adresa: _____

Telefon: _____

e-adresa: _____

Vrsta (Botanički naziv) _____

Količina (komada) _____

Broj glavnog sertifikata _____

Tip polaznog materijala _____

Kategorija reproduktivnog materijala _____

Kvalitativni razred _____

N
e
s
p
a

c
o
m
p
u
t
e
r
s

d
o
o

©
2
0
0
9

Registarski broj sjemenskog objekta _____

Porijeklo _____

Starost i oblik sadnica/reznica _____

Klasifikacioni broj (za vrste Populus sp) _____

Vegetativno razmnoženo (da / ne)

Genetski modifikovan (da / ne)

M.P.

Odgovorno lice dobavljača:

Napomena:

Namjena:

1. **SI** = sjemenski izvor (**ŠS** = šumska sastojina), **SS** = sjemenska sastojina, **SP** = sjemenska plantaža, **KL** = klon, **KS** = klonska smjesa
2. **PP** = poznato podrijetlo, **SE** = selekcionisano, **KV** = kvalifikovano, **TE** = testirano; **TE (priv.)** = privremeno odobreno
3. Za šumsku sastojinu navesti samo područje provenijencije
4. Autohton, neautohton (porijeklo iz države ako je poznato), nepoznato
5. Oblik i trajanje uzgoja u rasadniku npr: 1+1, 1/1, K1 K = u kontejneru
6. Ponik iz šumske sastojine