

На основу члана 43. став 2. Закона о здрављу биља („Службени гласник РС”, број 41/09),

Министар пољопривреде, шумарства и водопривреде, доноси

#### ПРАВИЛНИК

О МЕРАМА ЗА ОТКРИВАЊЕ, СПРЕЧАВАЊЕ ШИРЕЊА И СУЗБИЈАЊЕ ШТЕТНОГ ОРГАНИЗМА ГЉИВЕ *Gibberella circinata* Nirenberg & O'Donnell, НАЧИНУ ОДРЕЂИВАЊА ГРАНИЦА ЗАРАЖЕНОГ, УГРОЖЕНОГ И ПОДРУЧЈА БЕЗ ШТЕТНИХ ОРГАНИЗАМА, УСЛОВИМА ЗА ОКОНЧАЊЕ НАЛОЖЕНИХ МЕРА, КАО И НАЧИНУ ОБАВЕШТАВАЊА О ПРЕДУЗЕТИМ МЕРАМА

- Објављено у „Службеном гласнику Републике Србије”, број 108/13 -

#### Члан 1.

Овим правилником прописују се мере откривања, спречавања ширења и сузбијања штетног организма гљиве *Gibberella circinata* Nirenberg & O'Donnell (у даљем тексту: штетни организам) на осетљивом биљу, начин одређивања граница зараженог, угроженог и подручја без штетног организма, условима за окончање наложених мера, као и начину обавештавања о предузетим мерама и престанак мера.

Осетљиво биље, у смислу овог правилника, је биље из рода *Pinus* L. и врсте *Pseudotsuga menziesii* намењено садњи, укључујући семе и шишарке намењене размножавању.

#### Члан 2.

Ради откривања штетног организма приликом уношења одређеног биља у Републику Србију спроводи се фитосанитарни преглед којим се:

1) проверава испуњеност фитосанитарних услова прописаних у тачки 1. Листе ША, и тач. 8.1., 8.2., 9. и 10. Листе IVА део I правилника којим се уређују листе штетних организама и листе биља, биљних производа и прописаних објеката;

2) врши преглед ради утврђивања присуства односно одсуства штетног организма;

3) проверава да ли фитосанитарни сертификат у рубрици „Допунска изјава” садржи податке којима се потврђује да осетљиво биље потиче са места производње које је регистровано и контролисано од стране надлежног органа за заштиту биља земље порекла, као и да је:

(1) током читавог свог животног циклуса расло у земљи за коју није познато да се у њој појављује штетни организам, или

(2) током читавог свог животног циклуса расло у подручју за које је надлежни орган за заштиту биља земље порекла утврдио да у њему није присутан штетни организам, у складу са релевантним међународним стандардима за фитосанитарне мере. Назив подручја у коме није присутан штетни организам наводи се у фитосанитарном сертификату, у рубрици „Место порекла”, или

(3) инспекцијским прегледом на месту производње, спроведеним у периоду од две године пре извоза, утврђено да нису примећени знаци присуства штетног организма, као и да је осетљиво биље тестирано непосредно пре извоза.

#### Члан 3.

Ради откривања штетног организма на територији Републике Србије спроводи се посебан надзор над штетним организмом, у складу са годишњим Програмом мера заштите здравља биља.

#### Члан 4.

Поред посебног надзора из члана 3. овог правилника, ради откривања и спречавања ширења штетног организма врши се фитосанитарни преглед осетљивог биља на присуство односно одсуство штетног организма којим се утврђује да је:

1) осетљиво биље током читавог свог животног циклуса или од тренутка уношења у Републику Србију гајено на месту производње за које није познато да се у њему појављује штетни организм, или

2) осетљиво биље током читавог свог животног циклуса или од тренутка уношења у Републику Србију гајено на месту производње у подручју за које је надлежни орган за заштиту биља утврдио да у њему није присутан штетни организм, у складу са релевантним међународним стандардима за фитосанитарне мере, или

3) инспекцијским прегледом на месту производње, спроведеним у периоду од две године пре премештања, утврђено да нису примећени знаци присуства штетног организма, као и да је осетљиво биље тестирано непосредно пре премештања.

Осетљиво биље приликом премештања са места производње у Републици Србији прати биљни пасош.

Одредбе ст. 1. и 2. овог члана не примењују се на мале количине осетљивог биља које се користи у некомерцијалне сврхе, под условом да нема опасности од ширења штетног организма.

#### Члан 5.

Ако држалац биља, биљних производа и прописаних објеката или било која друга особа уочи симптоме штетног организма или посумња на његову појаву о томе се одмах обавештава министарство надлежно за послове здравља биља.

У случају сумње на заразу штетним организмом, фитосанитарни инспектор узима службени узорак и доставља га овлашћеној лабораторији, ради лабораторијског испитивања.

До добијања резултата лабораторијске анализе, фитосанитарни инспектор забрањује премештање осетљивог биља.

#### Члан 6.

Када се на основу резултата лабораторијских испитивања потврди присуство штетног организма границе зараженог, угроженог и подручја без штетног организма одређују се тако што се:

1) утврђује и означава заражено подручје које обухвата осетљиво биље на коме је потврђено присуство штетног организма и осетљиво биље које показује симптоме заразе проузроковане штетним организмом;

2) утврђују границе угроженог подручја које се налази најмање 1 km око зараженог подручја;

3) разграничава заражено подручје, угрожено подручје и подручје без штетног организма, и то на основу важећих научних принципа, биологије штетног организма и његових вектора, степена заразе, годишњег доба и специфичне распрострањености осетљивог биља.

У случају када се више угрожених подручја преклапа или су географски близу одређује се шире заражено и угрожено подручје које укључује постојећа заражена и угрожена подручја, као и подручја између њих.

#### Члан 7.

Ако се на основу резултата лабораторијских испитивања потврди присуство штетног организма налаже се спровођење следећих фитосанитарних мера у зараженом и угроженом подручју, и то:

1) одговарајуће мере у циљу искорењивања штетног организма;

2) интензивно праћење здравственог стања осетљивог биља, ради утврђивања присуства штетног организма одговарајућим прегледима и методама.

#### Члан 8.

Ако се током спровођења посебног надзора из члана 3. овог правилника у зараженом и угроженом подручју током најмање две узастопне године од дана потврде присуства штетног организма не утврди његово присуство престаје примена фитосанитарних мера из члана 7. овог правилника.

#### Члан 9.

Подаци и информације о потврђеној зарази и предузетим фитосанитарним мерама, као и подаци и информације о престанку примене фитосанитарних мера достављају се другим државама и међународним организацијама, у складу са међународном конвенцијом и споразумима обавезујућим за Републику Србију.

#### Члан 10.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Број: 110-00-00190/2013-09

МИНИСТАР

У Београду, 3. децембра 2013. године

проф. др Драган Гламочић