

На основу члана 43. ст. 2. и 5. 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 кестенове осе *Dryocosmus kuriphilus* Yasumatsu, начину одређивања граница зараженог, угроженог и подручја без штетног организма, условима за окончање наложених мера, као и начину обавештавања о предузетим мерама**

"Службени гласник РС", број 98 од 8. новембра 2013.

### **Члан 1.**

Овим правилником прописују се мере за откривање, спречавање ширења и сузбијање штетног организма кестенове осе *Dryocosmus kuriphilus* Yasumatsu (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 и делови биља рода *Castanea* Mill. намењено садњи, осим плодова и семена.

### **Члан 2.**

Ради откривања штетног организма приликом уношења осетљивог биља у Републику Србију спроводи се фитосанитарни преглед којим се, поред провере усаглашености са фитосанитарним условима прописаним у тачки 2. Листе IIIА и тач. 11.1., 11.2., 33., 36.1., 39. и 40. Листе IVА део I правилника којим се уређују листе штетних организама и листе биља, биљних производа и прописаних објеката, врши и преглед на присуство штетног организма и провера да ли фитосанитарни сертификат у рубрици „Допунска изјава” садржи податке којима се потврђује да је:

1) осетљиво биље током читавог свог животног циклуса гајено на месту производње у земљи за коју није познато да се у њој појављује штетни организам; или

2) осетљиво биље током читавог свог животног циклуса гајено на месту производње 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”.

### Члан 3.

Ради откривања штетног организма 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, спроводи 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 организам; 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 организам, у складу са релевантним међународним стандардима за фитосанитарне мере.

Осетљиво биље приликом премештања са места производње прати биљни пасош.

### 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 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, а када је то потребно и осетљиво биље које је у време садње припадало истој партији;

2) утврђују границе угроженог подручја које се налази најмање 15 km око зараженог подручја, при чему се првих 5 km око зараженог подручја сматра границом зараженог подручја;

3) разграничава заражено подручје, угрожено подручје и подручје без штетног организма, и то на основу важећих научних принципа, биологије штетног организма, 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.

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

1) забрана премештања осетљивог биља из зараженог и угроженог подручја и унутар њих;

2) уништавање спаљивањем осетљивог биља на коме је потврђено присуство заразе и које показује симптоме заразе, а када је то потребно и свог осетљивог биља које је у време садње припадало истој партији;

3) праћење здравственог стања осетљивог биља у периоду од средине маја до краја јула;

4) друге мере у складу са препорукама стручњака из области заштите здравља биља, ради сузбијања и спречавања ширења штетног организма.

#### Члан 8.

Ако се током спровођења посебног надзора из члана 3. овог правилника у зараженом и угроженом подручју током три године од дана потврде присуства штетног организма не утврди његово присуство то се подручје укида и 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 110-00-151/2013-09

У Београду, 1. новембра 2013. године

Министар,

проф. др **Драган Гламочић**, с.р.