

PRAVILNIK

O DOZVOLJENIM KOLICINAMA OPASNIH I ŠTETNIH MATERIJAMA U ZEMLJIŠTU I METODAMA ZA NJIHOVO ISPITIVANJE

(Objavljen u "Sl. listu RCG", br. 18/97)

Clan 1

Ovim pravilnikom propisuju se maksimalno dozvoljene količine opasnih i štetnih materija u zemljištu, koje mogu dovesti do njegovog zagađenja, a koje nastaju nepravilnom upotrebom mineralnih đubriva i sredstava za zaštitu bilja od strane pravnih i fizičkih lica kao i ispuštanjem otpadnih materija iz raznih izvora.

Clan 2

Zagađenost zemljišta utvrđuje se na bazi normi propisanih ovim pravilnikom, a za materije, za koje nijesu propisane norme, upoređenjem uzoraka zemljišta sa uzorcima zemljišta istog tipa i određene udaljenosti za koje se pretpostavlja da nije zagađeno spornim ciniocima.

Clan 3

Maksimalno dozvoljene količine (MDK) opasnih i štetnih materija su:

Red. br.	Element oznaka	Hem. oznaka	MDK u zemljištu mg/kg zemlje
1.	Kadmijum	Cd	2
2.	Olovo	Pb	50
3.	Živa	Hg	1,
5 4.	Arsen	As	20
5.	Hrom	Cr	50
6.	Nikal	Ni	50
7.	Fluor	F	300
8.	Bakar	Cu	100
9.	Cink	Zn	300
10.	Bor	B	5
11.	Kobalt	Co	50
12.	Molibden	Mo	10

Clan 4

Maksimalno dozvoljene količine (MDK mg/kg zemlje) sredstava za zaštitu bilja u zemljištu iznose za:

- triazine (atrazin i simazin) 0,01
- karbamate 0,5
- ditiokarbamate 1,0
- hlorfenoksi (2,4) 1,0
- fenolne herbicide (DNOCI DINOSEB) 0,3
- organohlorne preparate DDT+DDD+DDE 0,01

Clan 5

Maksimalno dozvoljene količine (MDK mg/kg zemlje) toksičnih i kancerogenih materija u zemljištu iznose za:

- policiklične aromatične ugljovodonike (PAHS) 0,6
 - polihlorovane bifenile i terfenile (PCBs i PTC)
- za svaki od kongenera (28, 52, 101, 118, 138, 153 i 180) 0,004
- organokalajna jedinjenja (TVT, TMT) 0,005

Clan 6

Utvrđivanje dozvoljenog sadržaja materija koje mogu zagaditi zemljište vrši se laboratorijskim metodama, i to:

- atomsko apsorpcionom spektrofotometrijom ili striping volametrijom,
- gasnom, tecnom ili jonskom hromatografijom,
- jon selektivnim elektrodama.

Clan 7

Zemljište u blizini većih gradskih i industrijskih naselja, prometnih saobraćajnica, zemljište gdje se odlažu razni otpadni materijali, pepelišta i jalovine, pretjerano dubri organskim i mineralnim dubrivima, zaliva zagadenom vodom i u drugim slučajevima ispituje se na sadržaj opasnih i štetnih materija, a po potrebi i narušenih hemijskih, fizickih i bioloških svojstava.

Ispitivanje iz stava 1. ovog clana, vrši se na taj način što se uzimaju uzorci zemlje iz oranicnog sloja, (0-30 cm) i pakuju u čiste plasticne kese težine 0,5-1,0 kgr i dostavljaju naučnoj instituciji na analizu.

Na osnovu ispitivanja iz stava 2. ovog clana, vrši se utvrđivanje poremećenih hemijskih, fizickih i bioloških svojstava zemljišta.

Na zemljištu koje je zasijano - zasadeno biljnim vrstama vrši se analiza nadzemnih i podzemnih djelova biljaka.

Clan 8

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