

Na podlagi tretjega odstavka 36. člena in v zvezi s prvo in sedmo alineo prvega odstavka 174. člena Zakona o kmetijstvu (Uradni list RS, št. 45/08) izdaja minister za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano

P R A V I L N I K

o metodah merjenja zemljišč in o tehničnih tolerancah meritev

1. člen

(vsebina)

Ta pravilnik določa metode merjenja zemljišč in tehnične tolerance meritev za izvedbo kontrol za ukrepe kmetijske politike in za izvedbo inšpekcijskega nadzora ukrepov kmetijske politike ter zbirk podatkov, ki vključujejo podatke o zemljiščih, za izvajanje Uredbe Komisije (ES) št. 796/2004 z dne 21. aprila 2004 o podrobnih pravilih za izvajanje navzkrižne skladnosti, modulacije in integriranega administrativnega ter kontrolnega sistema, predvidenih z Uredbo Sveta (ES) št. 1782/2003 o skupnih pravilih za sheme neposrednih podpor v okviru skupne kmetijske politike ter o uvedbi nekaterih shem podpor za kmete (UL L št. 141 z dne 30. 4. 2004, str. 18), zadnjič spremenjene z Uredbo Komisije (ES) št. 319/2008 z dne 7. aprila 2008 o spremembi Uredbe (ES) št. 796/2004 o podrobnih pravilih za izvajanje sheme enotnega plačila, predvidenega v Uredbi Sveta (ES) št. 1782/2003 o skupnih pravilih za sheme neposrednih podpor v okviru skupne kmetijske politike in o uvedbi nekaterih shem podpor za kmete, ter Uredbe (ES) št. 796/2004 o podrobnih pravilih za izvajanje navzkrižne skladnosti, modulacije in integriranega administrativnega in kontrolnega sistema, predvidenih z Uredbo Sveta (ES) št. 1782/2003 (UL L št. 95 z dne 8. 4. 2008, str. 63).

2. člen

(metode merjenja)

(1) Za merjenje zemljišč se uporabljajo naslednje merilne metode:

- merjenje z GPS napravo,
- merjenje na ekranu iz ortofotov narejenih iz letalskih ali satelitskih posnetkov (v nadaljnjem besedilu: merjenje iz ortofotov),
- merjenje z merilnim kolesom in
- merjenje z merskim trakom.

(2) Za merjenje površin se praviloma uporabljata merjenje z GPS napravo ter merjenje iz ortofotov.

(3) Merjenje površin z merilnim kolesom ali merskim trakom se uporablja le izjemoma na ravnini za poligone pravih oblik.

(4) Pri merjenju površine posameznega poligona se lahko uporabi več metod, če meritve ni mogoče opraviti le z eno metodo.

3. člen

(tehnične tolerance za meritve površin)

(1) Tehnične tolerance za meritve površin z merilnimi metodami iz prvega odstavka prejšnjega člena so naslednje:

- za merjenje površin z GPS napravo je 1,25 metra krat obseg izmerjene površine,
- za merjenje površin iz ortofotov je 1,5 krat velikost slikovnega elementa ortofota krat obseg izmerjene površine,
- za merjenje površin z merilnim kolesom in merskim trakom je 4% od izmerjene površine.

(2) Ne glede na določila prvega odstavka, največja tehnična toleranca ne sme preseči 1 hektara.

(3) V primeru ko se pri izmeri površine posameznega poligona kombinirata dve merilni metodi, se uporabi tehnična toleranca prevladujoče merilne metode posamezne meritve.

(4) V primeru, ko se za posamezno vrsto kontrole ali kontrolo posameznega ukrepa zahteva drugačna tehnična toleranca kot je navedena v prvem odstavku, Agencija Republike Slovenije za kmetijske trge in razvoj podeželja (v nadaljnjem besedilu: agencija) tehnično toleranco meritve določi v skladu s smernicami Komisije o tehničnih tolerancah meritev in jo objavi na spletni strani agencije pred rokom za oddajo zahtevkov.

(5) Ne glede na določbo prejšnjega odstavka, v primerih ko Komisija smernice o tehničnih tolerancah meritev objavi po roku za oddajo zahtevkov, agencija tehnično toleranco meritev določi na način določen v prejšnjem odstavku in objavi na spletni strani agencije najpozneje pred začetkom izvajanja kontrol.

4. člen

(tehnične tolerance za meritve linij)

(1) Linije dolžine nad 100 metrov se praviloma meri z uporabo GPS naprave pri čemer se upošteva toleranca 2 metra.

(2) Pri merjenju linij na ekranu iz ortofotov je toleranca meritve 2%.

(3) Z merilnim kolesom ali merskim trakom se praviloma meri linije dolžine do 100 metrov pri čemer se upošteva 2% toleranca.

5. člen

(pozicijska toleranca)

(1) Za potrebe tega pravilnika pozicijska toleranca pomeni dovoljen prostorski premik za poligon izmerjen z GPS napravo ali izmerjen na ekranu iz ortofotov.

(2) Zaradi pozicijske nenatančnosti vira za določitev GERK-a ali neugodnih pogojev za izvedbo meritve z GPS napravo, je pozicijska toleranca največ 3 metre.

(3) Na območjih, kjer meje uporabe zemljišč niso razvidne iz ortofotov in se teh mej ne da dovolj natančno določiti iz drugih kartografskih virov, je pozicijska toleranca največ 10 metrov. Ta območja Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano objavi na spletni strani <http://rkg.gov.si/GERK> vsako leto pred rokom za oddajo zbirne vloge.

(4) Uporabo pozicijske tolerance je potrebno zabeležiti v aplikaciji za kontrolo.

6. člen

(prenehanje veljavnosti)

Z dnem uveljavitve tega pravilnika preneha veljati Pravilnik o metodah ugotavljanja in merjenja kmetijskih parcel ter o tolerancah meritev (Uradni list RS, št. 118/06).

7. člen

(začetek veljavnosti)

Ta pravilnik začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 007-431/2008

Ljubljana, dne 19. decembra 2008

EVA 2008-2311-0169

dr. Milan Pogačnik l.r.
Minister
za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano