

ZAKONODAJA NA PODROČJU VARSTVA RASTLIN IN PRILAGAJANJE EU

Katarina GROZNIK¹

Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Ljubljana

IZVLEČEK

Področje varstva rastlin v Sloveniji urejajo številni predpisi, med katerimi je vsekakor najpomembnejši zakon o zdravstvenem varstvu rastlin, ki je začel veljati v začetku 1995. Pravno ureditev področja varstva rastlin dopolnjujejo podzakonski predpisi, ki podrobneje urejajo posamezne določbe navedenega zakona in mednarodni sporazumi ter konvencije s področja varstva rastlin, ki jih je sprejela Slovenija.

Prilagajanje EU pomeni prevzemanje pravne ureditve področja varstva rastlin, ki velja v državah članicah EU. Zakonodaja EU, ki posebej ureja področje varstva rastlin obsega regulative, direktive in odločbe. Prevzem EU predpisov pomeni za Slovenijo soočenje s številnimi novimi nalogami in obveznostmi. Med najpomembnejšimi so: vzpostavitev registra pridelovalcev, uvoznikov in distributerjev določenih vrst rastlin in rastlinskih proizvodov, vzpostavitev sistema potnega lista za rastline, uvedba sistema varovanih območij, uskladitev pristojnosti in postopkov za registracijo fitofarmacevtskih sredstev in zagotovitev državnega monitoringa nad ostanki (rezidui) fitofarmacevtskih sredstev in drugih pesticidov v rastlinah.

Uskladitev zakonodaje je ena prvih pomembnejših nalog v procesu prilagajanja. Vendar sama usklajenost predpisov ni dovolj, ampak je treba vzpostaviti tudi ustrezne strukture za izvajanje zakonodaje. Za Slovenijo to pomeni organizacijo državne službe za varstvo rastlin, vzpostavitev ustrezne infrastrukture na zunanjih mejnih prehodih in uskladitev sistema varstva rastlin v notranjosti države z zahtevami EU.

ABSTRACT

PLANT PROTECTION LEGISLATION AND ADOPTION TO EU

The field of plant protection is regulated by numerous regulations, of which the most important is Plant Protection Law, which came into force in the beginning of 1995. In addition to that there are also special regulations under the Plant Protection Law, which in details regulate particular provisions of the mentioned law and international agreements and conventions in the field of plant protection, which were accepted by Slovenia.

The adoption to EU means to contract the obligation of the acquis in the field of plant protection, which is valid in the Member States of EU. EU plant protection legislation includes regulatives, directives and decisions. The adoption of EU regulations means for Slovenia to be faced with many new tasks and responsibilities. The most important are: official register of producers, importers and distributors of certain plants and plant products, plant passporting system, protected areas regime, harmonisation of responsibilities and procedures for authorisation of plant protection products and the assurance of national monitoring program on pesticide residues in plants.

Harmonisation of legislation is one of the most important tasks in the accession process. But just harmonised legislation is not enough, also the proper structures has to be developed for implementation of legislation. For that purpose Slovenia needs to establish national plant protection service, to upgrade facilities on external border posts and to put plant protection system inside the country in line with EU requirements.

¹ mag., dipl. ing. kmet., SI-1000 Ljubljana, Dunajska 56-58

1 UVOD

Zakonodaja varstva rastlin zajema področje rastlinskih škodljivih organizmov oz. ukrepe za preprečevanje vnosa (pojava) in širjenja ter za zatiranje rastlinskih škodljivih organizmov (zdravstveno varstvo rastlin) in področje fitofarmacevtskih sredstev oz. registracijo, promet, uporabo in nadzor fitofarmacevtskih sredstev, vključno z ostanki (rezidui) fitofarmacevtskih sredstev. Področje varstva rastlin je tesno povezano s področjem pridelave in prometa semenskega materiala. Zlasti pri semenskem krompirju, sadikah vrtnin, okrasnih rastlinah, sadnih rastlinah in vinski trti, zdravstveno stanje predstavlja enega pomembnejših pogojev kakovosti za promet navedenih vrst rastlin.

Uskladitev področja varstva rastlin z zahtevami EU je nujna, ne le zaradi vzpostavitve enotnih standardov in postopkov z namenom varovanja zdravja ljudi, živali in rastlin ter okolja, ampak tudi zaradi potrebe po usklajenih ukrepih, ki neposredno vplivajo na prost pretok rastlinskega blaga in fitofarmacevtskih sredstev oziroma lahko predstavljajo tehnične bariere za notranjo in zunanjou trgovino z navedenim blagom.

Prilaganje EU pomeni prevzemanje pravnega reda področja varstva rastlin, ki velja v državah članicah EU. Pravni red ali »*Acquis communautaire*« (AC) pomeni celoto načel, zakonodaje, političnih usmeritev, praks in obveznosti EU, ki jih bodo morale pridružene članice sprejeti na posameznem področju. Uskladitev zakonodaje je ena prvih pomembnejših nalog v procesu prilaganja.

2 SPLOŠNO O ZAKONODAJI- SLOVENIJA IN EU

Zakonodajo v Sloveniji, ki ureja področje varstva rastlin predstavljajo zakoni in uredbe, ki sistemsko urejajo navedeno področje ter podzakonski predpisi (*pravilniki, odredbe, navodila, odločbe itd.*) s katerimi so posamezne zadeve zelo konkretno in v podrobnostih določene. Teh predpisov je skupno 46.

Zakonodaja EU, ki ureja področje varstva rastlin obsega regulative (uredbe), ki so neposredno v celoti zavezajoče; direktive, ki so zavezajoče le glede končnega rezultata in odločbe, ki so zavezajoče za konkretno zadevo ali državo, na katero so naslovljene. Teh predpisov, skupno z amandmaj je okoli 105.

Področje varstva rastlin v Sloveniji urejajo številni predpisi. Med tako imenovano splošno zakonodajo omenimo le najpomembnejše predpise: **Zakon o Vladi Republike Slovenije**, **Zakon o organizaciji in delovnem področju ministrstev**, **Zakon o upravi**; **Zakon o delavcih v državnih organih**, **Zakon o zavodih ter številni drugi**.

Pravno ureditev področja varstva rastlin dopolnjujejo tudi mednarodni sporazumi in konvencije s področja varstva rastlin, ki jih je sprejela Slovenija. To so: **Mednarodna konvencija** o varstvu rastlin, **Konvencija** o ustanovitvi Evropske in mediteranske organizacije za varstvo rastlin, **WTO Sporazum** o uporabi sanitarnih in fitosanitarnih ukrepov ter bilateralni sporazumi z Madžarsko, Slovaško, Češko in Kitajsko.

Za področje varstva rastlin je vsekakor najpomembnejši zakon o zdravstvenem varstvu rastlin, ki ga je državni zbor potrdil decembra 1994 in je začel veljati v začetku 1995. Zakon je na novo uredil ukrepe za preprečevanje in zatiranje škodljivih organizmov, ustanovitev javne službe za varstvo rastlin, določbe glede registracije, prometa, uporabe in proizvodnje fitofarmacevtskih sredstev, obveznosti in pravice pravnih in fizičnih oseb ter državnih organov. Posamezne določbe zakona podrobneje urejajo podzakonski predpisi.

3 POSEBNA ZAKONODAJA - PODROČJE ŠKODLJIVIH ORGANIZMOV

Ureditev v Sloveniji

Področje ukrepov za preprečevanje vnosa in širjenja škodljivih organizmov poleg zakona o zdravstvenem varstvu rastlin urejajo še naslednji pomembnejši podzakonski predpisi (21):

Uredba o prenehanju veljavnosti Uredbe o ustanovitvi mejnih postaj za varstvo rastlin (Uradni list RS, št. 21/95);

Uredba o pristojbinah za obvezne zdravstvene pregledе rastlin v prometu čez državno mejo (uvoz, izvoz, prevoz v tranzitu) in v notranjem prometu (Uradni list RS, št. 28/94);

Uredba o območjih, na katerih je dovoljeno gojiti ribez in zeleni bor (Uradni list SRS, št. 4/78);

Pravilnik o zdravstveni kontroli pošiljk rastlin pri trgovanju čez državno mejo in na notranjem tržišču (Uradni list RS, št. 38./96);

Pravilnik o obveznem zdravstvenem pregledu posevkov in objektov, semena in sadilnega materiala kmetijskih in gozdnih rastlin (Uradni list SFRJ, št. 56/86), popr. 3/87);

Pravilnik o pogojih, ki jih morajo izpolnjevati karantenski objekti za preverjanje zdravstvenega stanja rastlin (Uradni list SFRJ, št. 53/77);

Pravilnik o obrazcu izkaznice, znaku in znački mejnega fitosanitarnega inšpektorja (Uradni list RS, št. 47/93);

Pravilnik o načinu pošiljanja poročil in podatkov o pojavih rastlinskih bolezni in škodljivcev ter o ukrepih za preprečevanje njihovega širjenja in njihovo zatiranje (Uradni list SFRJ, št. 61/77);

Pravilnik o načinu uničevanja rastlin, za katere je odrejeno, da se uničijo (Uradni list SFRJ, št. 4/78) ;

Navodilo o objavljanju podatkov o pojavi in razširjenosti novo karantenskih rastlinskih bolezni in škodljivcev (Uradni list SFRJ, št. 40/91);

Odredba o mejnih prehodih, čez katere se smejo uvažati, izvažati in v tranzitu prevažati pošiljke rastlin (Uradni list RS, št. 18/95 in 73/95);

Odredba o ukrepih za preprečevanje širjenja in zatiranje krompirjevega raka (*Synchytrium endobioticum* (Schilb.) Perc.) in krompirjevih ogorčic (*Globodera rostochiensis* Woll. in *Globodera pallida* Stone) (Uradni list RS, št.51/98);

Odredba o pogojih za uvoz krompirja, da se prepreči nevarnost vnosa povzročitelja rjave gnilobe (*Ralstonia/Pseudomonas/solanacearum*/Smith/Yabuchi *et al.* (Uradni list RS, št.76/97);

Odredba o pogojih za promet s kostanjevim rakom okuženih plodov in lesa pravega kostanja (Uradni list SFRJ, št. 40/77);

Odredba o območjih, ki so okužena s karantenskimi rastlinskimi boleznimi in škodljivci (Uradni list SFRJ, št. 67/78);

Odredba o ukrepih za preprečevanje širjenja in zatiranje bakterijskega hruševega ožiga (Uradni list SFRJ, št. 13/91);

Odredba o pogojih, ki jih morajo izpolnjevati strokovne organizacije združenega dela za opravljanje obveznih zdravstvenih pregledov kmetijskih posevkov za pridelovanje semena, objektov za pridobivanje gozdnega semena in objektov za pridobivanje sadilnega materiala (Uradni list SRS, št. 4/78);

Odlok o zatiranju prosene/koruzne/vešče na območju SR Slovenije (Uradni list SRS, št. 20/78);

Odlok o obveznem uničevanju češminovega grma ter divjega oziroma podivjanega hmelja (Uradni list SRS, št. 20/78);

Odločba o pooblastitvi organizacij za spremljanje zdravstvenega stanja sadilnega materiala večletnih rastlin iz uvoza (Uradni list RS, št. 39/93);

Odločba o pooblastitvi določenih strokovnih organizacij združenega dela za opravljanje obveznih zdravstvenih pregledov kmetijskih posevkov za pridobivanje semena, objektov za pridelovanje gozdnega semena in objektov za pridelovanje sadilnega materiala (Uradni list SRS, št. 10/78);

Ureditev v EU:

Navedeno področje v EU ureja okoli 65 predpisov, med katerimi so najpomembnejši:

Direktiva 77/93/EEC o zaščitnih ukrepih pred vnosom organizmov, ki so škodljivi za rastline in rastlinske proizvode v Skupnosti in proti njihovemu širjenju znotraj Skupnosti;

Direktiva 93/85/EEC o nadzoru in zatiranju krompirjeve obročkaste gnilobe;

Direktiva 69/464/EEC o nadzoru in zatiranju krompirjevega raka;

Direktiva 69/465/EEC o nadzoru in zatiranju krompirjevih ogorčic;

Direktiva 98/57/EC o nadzoru in zatiranju krompirjeve rjave gnilobe (*Ralstonia solanacearum* (Smith) Yabuchi *et al.*)

Direktiva 92/70/EEC o določitvi podrobnih predpisov za kontrolne preglede v zvezi s priznavanjem varovanih območij v Skupnosti;

Direktiva 92/76/EEC o priznavanju varovanih območij v Skupnosti

Direktiva 92/90/EEC o določitvi obveznosti proizvajalcev in uvoznikov rastlin in rastlinskih proizvodov ter določitvi pogojev za njihovo registracijo;

Direktiva 92/105/EEC o določitvi postopkov za izdajo potnih listov za rastline, pogoju in natančnih postopkih za zamenjavo ter standardizacijo potnih listov;

Direktiva 94/3/EC o določitvi postopkov za prijavo prestrežene pošiljke ali škodljivega organizma iz tretje države, ki pomeni neposredno fitosanitarno nevarnost;

Direktiva 98/22/EC o minimalnih pogojih za izvajanje fitosanitarnih pregledov rastlin, rastlinskih proizvodov ali drugih predmetov iz tretjih držav na mejnih prehodih;

Direktiva 69/466/EEC o nadzoru in zatiranju *Quadraspisiotus perniciosus* Comst.;

Direktiva 74/647/EEC o nadzoru in zatiranju nageljnovega listnega zavijača;

Direktiva 92/71/EEC o določitvi deleža pošiljk, ki jih nadzoruje fitosanitarna inšpekcija, o preverjanju dokumentacije in identiteti ob vnosu v državo članico iz druge države članice;

Direktiva 93/50/EEC o določitvi nekaterih rastlin, ki niso navedene v delu A Aneksa V Direktive 77/93/EEC in katerih proizvajalci oziroma skladišča in distribucijski centri v njihovih pridelovalnih območjih morajo biti vpisani v uradni register;

Direktiva 93/51/EEC o določitvi pogojev za gibanje določenih rastlin, rastlinskih proizvodov in drugih objektov skozi varovano območje ter o gibanju tovrstnih rastlin,

rastlinskih proizvodov ali drugih objektov, ki izvirajo iz ali se gibljejo znotraj varovanega območja;

Direktiva 95/44/EEC o pogojih, pod katerimi je mogoče nekatere škodljive organizme, rastline, rastlinske izdelke in druge predmete, navedene v Aneksih I do V Direktive 77/93/EEC, vnesti v Skupnost oziroma na nekatera njena varovana območja ali jih prevažati po njih v preizkusne ali znanstvene namene in za delo pri selekciji sort;

Potrebna zakonodaja

Za vzpostavitev pravne podlage za uskladitev področja varstva rastlin v skladu z EU zahtevami bo treba najprej pripraviti spremembe in dopolnitve obstoječega zakona o zdravstvenem varstvu rastlin, kateremu bodo sledili novi podzakonski predpisi (najmanj 9 oziroma več).

4 POSEBNA ZAKONODAJA - PODROČJE FITOFARMACEVTSKIH SREDSTEV, VKLJUČNO Z OSTANKI (REZIDUI) FITOFARMACEVTSKIH SREDSTEV

4.1. Registracija, promet in uporaba FFS

Ureditev v Sloveniji

Področje registracije, prometa in uporabe fitofarmacevtskih sredstev urejata zakon o zdravstvenem varstvu rastlin in zakon o prometu s strupi ter podzakonski predpisi izdani na njuni podlagi (15).

Med temeljne podzakonske predpise zakona o zdravstvenem varstvu rastlin, ki podrobneje urejajo navedeno področje sodijo:

Pravilnik o načinu izdajanja dovoljenj za notranji promet sredstev za varstvo rastlin (Uradni list SFRJ, št. 32/91);

Pravilnik o pogojih, ki jih morajo izpolnjevati gospodarske družbe, zadruge in samostojni podjetniki za proizvodnjo oziroma trgovanje s fitofarmacevtskimi sredstvi (Uradni list RS, št. 27/95 in št. 69/95);

Seznam fitofarmacevtskih sredstev, ki imajo dovoljenje za trgovanje v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 51/99)

Pomembnejši podzakonski predpisi na podlagi zakona o prometu s strupi so:

Pravilnik o natančnejših merilih za razvrščanje strupov v skupine in o metodah za določanje stopnje strupenosti posameznih strupov (Uradni list SFRJ, št. 1/83);

Pravilnik o označevanju strupov, ki se dajajo v promet na domačem trgu (Uradni list SFRJ, št. 32/86);

Pravilnik o tehničnih in sanitarno higieniskih pogojih, ki jih morajo izpolnjevati organizacije združenega dela, ki se ukvarjajo s prometom strupov (Uradni list SFRJ, št. 9/86);

Pravilnik o načinu uničevanja neuporabljenih stupov in embalaže, uporabljene za pakiranje stupov ter o načinu jemanja stupov iz prometa (Uradni list SFRJ, št. 7/83);

Odločba o prepovedi prometa in uporabe strupenih snovi in iz njih izdelanih pripravkov, ki se uporablja kot fitofarmacevtska sredstva (Uradni list RS, št. 13/99)

Ureditev v EU

Navedeno področje v EU ureja okoli 30 predpisov. Med pomembnejše sodijo:

Direktiva 91/414/EEC o trgovanju s fitofarmacevtskimi sredstvi;

Direktiva 79/117/EEC o prepovedi trgovanja in uporabe fitofarmacevtskih sredstev, ki vsebujejo določene aktivne snovi;

Uredba št. 3600/92 o podrobnih pravilih za izvajanje prve faze delovnega programa iz drugega odstavka 8. člena direktive 91/414 o trgovanju fitofarmacevtskih sredstev;

Uredba št. 933/94 o določitvi držav članic za poročanje o določenih aktivnih snoveh v zvezi z izvajanjem Uredbe št. 3600/92;

Uredba št. 1610/96 Evropskega parlamenta in sveta glede oblikovanja dodatnega certifikata za fitofarmacevtska sredstva

Potrebna zakonodaja:

Podobno kot na področju škodljivih organizmov, bo tudi na področju fitofarmacevtskih sredstev najprej treba pripraviti spremembe in dopolnitve obstoječega zakona o zdravstvenem varstvu rastlin, kateremu bodo sledili novi podzakonski predpisi (najmanj 5 oziroma več).

4.2. Ostanki (rezidui) fitofarmacevtskih sredstev

Ureditev v Sloveniji

Posebej je v sklopu področja uporabe fitofarmacevtskih sredstev urejeno področje ostankov ali reziduov fitofarmacevtskih sredstev v rastlinah in rastlinskih proizvodih.

Poleg Zakona o zdravstvenem varstvu rastlin (Uradni list RS, št. 82/94) to področje ureja tudi Zakon o zdravstveni neoporečnosti živil in predmetov splošne rabe (Uradni list SFRJ, št. 55/78 in 58/85) ter podzakonski predpisi:

Pravilnik o količinah pesticidov in drugih strupenih snovi, hormonov, antibiotikov in mikotoksinov, ki smejo biti v živilih (Uradni list SFRJ, št. 59/83 in 79/87);

Navodilo o načinu jemanja vzorcev živil in predmetov splošne rabe za analize in superanalize (Uradni list SFRJ, št. 60/78)

Ureditev v EU:

Področje v EU urejajo naslednji predpisi:

Direktiva 76/895/EEC o določitvi največjih dovoljenih količin ostankov pesticidov v sadju in zelenjav;

Direktiva 86/362/EEC o določitvi največjih dovoljenih količin ostankov pesticidov v žitu;

Direktiva 90/642/EEC o določitvi največjih dovoljenih količin ostankov pesticidov v določenih proizvodih rastlinskega izvora, vključno s sadjem in zelenjavom;

Direktiva 79/700/EEC o metodah vzorčenja za uradno kontrolo živil na ostanke pesticidov;

Direktiva 89/379/EC o uradnem nadzoru živil

Potrebna zakonodaja

Za uskladitev področja z EU sistemom sta predvidena 2 predpisa. Z Uredbo o monitoringu ostankov fitofarmacevtskih sredstev v živilih in kmetijskih proizvodih (Uradni list RS, št.13/99) je določen način in metodologija izvajanja monitoringa, pogoji, ki jih bodo morali izpolnjevati nosilci in izvajalci monitoringa, način poročanja pristojnemu ministru ter informiranje javnosti.

Pravilnik o mejnih vrednostih ostankov fitofarmacevtskih sredstev v oziroma na rastlinah oziroma živilih rastlinskega izvora bo določal najvišje dovoljene količine ostankov fitofarmacevtskih sredstev in drugih pesticidov v rastlinah oziroma živilih, ter metode vzorčenja in analiz, ki so usklajene z EU zahtevami.

5 CILJI IN NALOGE PRILAGAJANJA

Kot že rečeno, je uskladitev zakonodaje ena prvih pomembnejših nalog v procesu prilagajanja. Vendar sama usklajenost predpisov ni dovolj, ampak je treba vzpostaviti tudi ustreerne strukture za izvajanje zakonodaje. Za Slovenijo to pomeni organizacijo državne službe za varstvo rastlin, vzpostavitev ustrezen infrastrukture na zunanjih mejnih prehodih, vzpostavitev novega sistema varstva rastlin v notranjosti države in vzpostavitev enotnega sistema na področju registracije, prometa in uporabe fitofarmacevtskih sredstev.

1. Organizacija državne službe za varstvo rastlin

Ustanoviti ali določiti en in osrednji državni organ za koordinacijo in druge zadeve v zvezi z zdravstvenim varstvom rastlin, z registracijo, prometom in uporabo fitofarmacevtskih sredstev ter ostanki (rezidui) teh sredstev, z ustrezno strukturo in sistemom odločanja, moči, delovanja in finančnih sredstev. V ta namen se predvideva ustanovitev Uprave za varstvo rastlin in semenarstvo kot organ v sestavi ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano.

2. Vzpostavitev ustrezen infrastrukture na mejnih prehodih

Zagotovitev ustreznih delovnih pogojev (prostori, inšpekcijski platoji, oprema) na bodočih mejnih vstopnih točkah v EU in nadgraditi informacijsko mrežo za hitro povezavo med pristojnimi organi (uprava, inšpekcija, laboratoriji, carina itd.) za izvajanje fitosanitarnega nadzora;

3. Vzpostavitev novega sistema zdravstvenega varstva rastlin v notranjosti države

- Vzpostavitev enotnega sistema stalnega spremljanja zdravstvenega stanja rastlin v državi, z namenom ugotovitve pojava in širjenja škodljivih organizmov:

- Razširitev zdravstvenega nadzora na nove vrste rastlin in rastlinskih proizvodov in škodljivih organizmov;
- Uskladitev izvajanja zdravstvenega nadzora na mestu pridelave rastlin oz. na kraju proizvodnje rastlinskih proizvodov v skladu z EU zahtevami;
- Uvedba sistema registracije pridelovalcev, uvoznikov in distributerjev določenih vrst rastlin in rastlinskih proizvodov;
- Uvedba sistema izdaje potnega lista za rastline;
- Poenotenje postopkov zdravstvenega nadzora v skladu z evropskimi in mednarodnimi standardi,
- Spremembe, dopolnitve in prilagoditve seznamov škodljivih organizmov, rastlin in rastlinskih proizvodov na podlagi znanstvenih in tehničnih dokazov ter enotnih metod testiranja; uvedba sistema ocenjevanja nevarnosti pojava škodljivih organizmov;
- Uvedba sistema varovanih območij;
- Vzpostavitev ustreznega sistema zdravstvenega nadzora, ki omogoča hitro ukrepanje in zatiranje ob nenadnem pojavu škodljivih organizmov;
- Zagotovitev sistema financiranja nadzornih ukrepov, povezan s sistemom finančne odgovornosti države do drugih držav;
- Intenziviranje izobraževanja fitosanitarnih inšpektorjev in drugih izvajalcev zdravstvenega varstva rastlin;
- Zagotovitev ustrezne diagnostike in poenotenje metod testiranja;
- Razvoj informacijskega sistema za spremljanje pojava in širjenja škodljivih organizmov v državi ter za obveščanje o tem;

4. Vzpostavitev enotnega sistema na področju registracije, prometa in uporabe fitofarmacevtskih sredstev

- Uskladitev sistema registracije fitofarmacevtskih sredstev (fizikalno kemične analize, ocena učinkovitosti, toksikološka in ekotoksikološka ocena, izdaja dovoljenj itd.)
 - Vzpostavitev enotnega sistema nadzora nad prometom in uporabo fitofarmacevtskih sredstev;
 - Uskladitev najvišjih dovoljenih količin fitofarmacevtskih sredstev in drugih pesticidov v rastlinah namenjenih za prehrano ter zagotovitev ustreznega nadzora in monitoringa.
- V procesu približevanja EU na različne načine preverja pripravljenost pridruženih držav članic oz. napredek pri prilagajanju in izvajanju zakonodaje. Ena od teh zadev je tudi »screening«, to je analitični in primerjalni pregled pravnega reda EU, ki ga bodo morale pridružene članice sprejeti na posameznem področju. V ta namen je Vlada za posamezno področje imenovala delovne skupine, ki so odgovorne za pripravo izhodišč za screening in pogajanja.

6 SKLEP

Ob primerjavi obstoječe zakonodaje med Slovenijo in EU lahko rečemo, da je Slovenija na področju varstva rastlin delno že usklajena; na nekaterih področjih je bolj, na drugih manj, na nekaterih je neuskajena oz. ureja zadeve drugače kot EU ali jih sploh ne ureja. Področja, kjer nismo usklajeni z EU, je potrebno podrobno preučiti, ugotoviti morebitne specifičnosti Slovenije in pripraviti izhodišča za pogajanja oz. uveljavitev izjem ali vsaj prehodnih obdobij.