

PRILOGA 1

VSEBINA USPOSABLJANJA ZA RAVNANJE S FFS

1. Zakonodaja s področja FFS.
2. Ponaredki FFS in metode za prepoznavanje takšnih sredstev.
3. Nevarnosti in tveganja povezana s FFS ter način prepoznavanja in nadziranja teh tveganj, zlasti v zvezi s:
 - (a) tveganji za ljudi (izvajalce ukrepov varstva rastlin, prebivalce, druge navzoče osebe, osebe, ki vstopajo na tretirana območja, in tiste, ki ravnajo s tretiranimi rastlinami ali uživajo tretirane dele rastlin) in povezavo z drugimi dejavniki (na primer kajenje), ki povečujejo ta tveganja;
 - (b) simptomi zastrupitve s FFS in ukrepi prve pomoči;
 - (c) tveganji za neciljne rastline, koristne žuželke, prosto živeče živali, biotsko raznovrstnost in okolje.
4. Strategije in tehnike integriranega varstva rastlin pred škodljivimi organizmi, strategije in tehnike celovitega ravnanja s kmetijskimi rastlinami, načela ekološkega kmetovanja, metode biotičnega zatiranja škodljivih organizmov, informacije o splošnih načelih in smernicah za posamezne kulture ali panogo v okviru integriranega varstva rastlin pred škodljivimi organizmi.
5. Uvajanje primerjalne ocene na ravni uporabnika za pomoč poklicnim uporabnikom, da v dani situaciji za problem s škodljivimi organizmi med vsemi registriranimi FFS izberejo najustreznejši FFS z najmanj stranskimi učinki za zdravje ljudi, neciljne organizme in okolje.
6. Ukrepi za zmanjšanje tveganja za ljudi, neciljne organizme in okolje na najnižjo možno raven: varne delovne prakse za skladiščenje, rokovanje s FFS in njihovo mešanje ter odstranjevanje prazne embalaže, drugih onesnaženih materialov in odvečnih FFS (vključno z ostankom škropilne brozge) v koncentrirani ali razredčeni obliki, priporočen način za nadziranje izpostavljenosti izvajalca (osebna zaščitna oprema).
7. Pristopi na osnovi tveganja, pri katerih se upoštevajo lokalne spremenljivke pridobivanja vode, kot so podnebje, tla, vrste pridelkov in reliefi.
8. Postopki za pripravo naprav za nanašanje FFS za obratovanje, vključno z njihovo kalibracijo ter za njihovo delovanje z najnižjim možnim tveganjem za uporabnike, druge osebe, neciljne živalske in rastlinske vrste, biotsko raznovrstnost in okolje, vključno z vodnimi viri.
9. Uporaba naprav za nanašanje FFS in njihovo vzdrževanje ter posebne tehnike škropljenja (npr. pršenje z majhno porabo vode in šobe z majhnim zanašanjem škropiva) kot tudi cilji pregledov škroplilnic v uporabi in načini izboljšane kakovosti škropljenja. Posebna tveganja, povezana z uporabo ročne naprave za nanašanje pesticidov ali nahrbtnne škroplilnice in ustrezni ukrepi za obvladovanje tveganja.
10. Nujni ukrepi za varovanje zdravja ljudi, okolja, vključno z vodnimi viri, v primeru nenamernega razlivanja in onesnaženja ter ekstremnih vremenskih pojavov, ki bi lahko povzročili izpiranje FFS.
11. Posebna pozornost na zavarovanih območjih iz 6. in 7. člena Direktive Evropskega parlamenta in Sveta 2000/60/ES z dne 23. oktobra 2000 o določitvi okvira za ukrepe Skupnosti na področju vodne politike (UL L št. 327 z dne 22. 12. 2000, str. 1), zadnjič spremenjene z Direktivo 2009/31/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 23. aprila 2009 o geološkem shranjevanju ogljikovega dioksida in spremembi Direktive Sveta 85/337/EGS, direktiv 2000/60/ES, 2001/80/ES, 2004/35/ES, 2006/12/ES, 2008/1/ES Evropskega parlamenta in Sveta ter Uredbe (ES) št. 1013/2006 (UL L št. 140 z dne 5. 6. 2009, str. 114).
12. Spremljanje zdravja in centri za sporočanje vseh nesreč ali možnih nesreč.
13. Vodenje podatkov o uporabi FFS v skladu z ustrežno zakonodajo.