

**PRILOGA 1: Podatki o uporabi FFS v kmetijski pridelavi**

KMG-MID: \_\_\_\_\_ GERK\_PID, če GERK-a ni, se vpiše parcelna št. in k.o.: \_\_\_\_\_

Zaščiten prostor (označiti):

Pridelava na prostem:

Izvajalec tretiranja: \_\_\_\_\_

Imetnik rastlin, rastlinskih proizvodov ali tretiranih površin: \_\_\_\_\_

Datum spravila pridelka (po kulturah, če jih je več): \_\_\_\_\_

Zap. Št. ukrepa	Čas izvedenega ukrepa ali tretiranja		Kultura	Površina (ha)	Polno trgovsko ime sredstva / metoda z nizkim tveganjem	Uporabljen odmerek FFS v kg/ha ali l/ha	Uspešnost tretiranja / Vpliv izvedenega ukrepa na stanje rastlin	Opombe
	Datum	Ura						
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Prostor za opombe uporabnika, izvajalca tretiranja:**  
(uspešnost tretiranja, pojav odpornosti, druga opažanja, opombe)

---

---

Navodila za izpolnjevanje tabele:

Naslovni del tabele	Če ima uporabnik več GERK-ov PID-ov z isto kulturo, se navedejo vsi GERK-i PID-i in evidenca se vodi za vse. Če bi se določena aktivnost opravila samo na enem GERK-u PID-u, se to navede pri površini z navedbo GERK-a PID-a.	
Stolpec 1	Navede se zaporedna številka vsakega uporabljenega FFS ali uporabe metode z nizkim tveganjem od št. 1 dalje.	
Stolpec 2	Navede se datum tretiranja ali drugega ukrepa v obliki: DD. MM. LLLL.	
Stolpec 3	Navede se ura tretiranja ali drugega ukrepa v obliki: UU:MM.	
Stolpec 4:	Navede se kultura, na kateri se je izvedel ukrep iz šestega stolpca.	
Stolpec 5:	Navede se obdelovalna površina, na kateri se je izvedel ukrep iz šestega stolpca.	
Stolpec 6:	Navede se polno trgovsko ime FFS ali uporabljena metoda varstva rastlin z nizkim tveganjem. Vsako FFS ali metoda morata biti izpisana v svoji vrstici z vsemi podatki o uporabi v vseh stolpcih. V primeru mešanja več FFS je treba našteti vsa FFS, vsakega v svojo vrstico in z vsemi podatki o uporabi tega FFS v vseh stolpcih.	
Stolpec 7:	Vpiše se odmerek v kg ali l na hektar FFS, ki je bilo uporabljeno na tej površini.	
Stolpec 8:	Vpiše se ena od naslednjih navedb:	Uspešno.
		Neuspešno.
Stolpec 9	Vpišejo se opombe ali opažanja uporabnika.	