

Priloga 2

A. Obvezne vsebine programa strokovnega usposabljanja

I. Splošno o GSO

- Osnove klasičnega žlahtnjenja rastlin (cilji, metode).
- Osnove biotehnologije in uporaba metod rastlinske biotehnologije v žlahtnjenju rastlin (osnove genetika, tehnike tkivnih kultur, metode genskega inženiringa).
- GSR v svetu.
- Vrednotenje GSR in presoja tveganja.
- Metode določanja GSO.

II. Zakonodaja na področju GSO

- (1) Mednarodni predpisi, ki posegajo na področje ravnanja z GSO.
- (2) Predpisi Evropske unije s področja ravnanja z GSO.
- (3) Nacionalni predpisi, ki posegajo na področje ravnanja z GSO.

III. Tehnologija pridelave

- biološke osnove soobstoja,
- tehnološke osnove soobstoja (GSO in dobra kmetijska praksa),
- tržna pridelava GSR,
- podrobna razlaga Zakona o soobstoju gensko spremenjenih rastlin z ostalimi kmetijskimi rastlinami (Uradni list RS, št. 41/09)
- prijava pridelave GSR,
- register kmetijskih gospodarstev,
- ukrepi za zagotavljanje soobstoja,
- odgovornost pri pridelavi GSR.

B. Obvezne vsebine obnovitvenega tečaja

1. Zakonodaja na področju GSO

- (1) Spremembe in dopolnitve mednarodnih predpisov, ki posegajo na področje ravnanja z GSO.
- (2) Spremembe in dopolnitve predpisov Evropske unije s področja ravnanja z GSO.
- (3) Spremembe in dopolnitve nacionalnih predpisov, ki posegajo na področje ravnanja z GSO.

II. Tehnologija pridelave

- Spremembe tehnoloških osnov soobstoja (GSO in dobra kmetijska praksa),
- tržna pridelava GSR,
- spremembe in dopolnitve Zakona o soobstoju gensko spremenjenih rastlin z ostalimi kmetijskimi rastlinami (Uradni list RS, št. 41/09) - podrobna razlaga.