

КАК да подобрим достъпа до биологични семена в България

Проблеми

В България биологичните производители са длъжни да използват биологични семена, посевен и посадъчен материал, съгласно Регламент 834/2007. В същото време голямата част от био фермерите използват нетретирани конвенционални семена след разрешения от контролиращите лица. За много от културите (зърнени, зеленчуци) био фермерите декларират, че използват собствени семена. Няма официални данни за количеството и качеството на собствените семена, използвани в био фермите.

Решения

Националната база данни за биологични семена цяла година е в процес на подобряване и смяна на софтуер. В момента (към 5 април 2020) регистъра представлява таблица в Excel и съдържа само двама доставчици. Всички заинтересувани страни трябва да продължават да настояват националната база данни да стане функционална.

Няколко местни семенарски фирми и научни институти се колебаят дали да започнат производство на био семена, защото не са сигурни дали ще изпълнят био изискванията. Подходяща литература и практична информация/съвети на български език могат да помогнат да се подобри положението.

Собствени семена от фермата най-често използват производителите на зърнени култури и зеленчуци. Необходимо е да се помогне на фермерите с информация и съвети за по-добри резултати.

Практически препоръки

- Биоселена, заедно другите български организации* включени в проекта LIVESEED трябва да направят усилия да произведат и разпространят литература и практическа информация /съвети/ видеофилми по темата на български език
- Да се разработят практически наръчници за производство на био семена във фермата за често използваните зеленчукови култури: фасул, грах, зеле, картофи
- Да се напаряват кратки видеа с най-важните моменти при производството на био семена от чушки и домати
- Да се преведат на български език наличните кратки видео филми с практически съвети за производство на био семена, разработени по проекта Liveseed

*Институт по зеленчукови култури „Марица“, Аграрен Университет Пловдив; Биосем България ЕООД; Опора Заден ООД

Повече информация

1. [Уебсайт с информация](#) и литература за био производство на семена
2. [Практически видеа за производство на био семена](#) (2018-2020)
3. [Наръчник за био производство на семена от грах](#) (2020)

Автори: д-р Стоилко Апостолов, агр. Петър Киров (ФБЗБИОСЕЛЕНА)

За контакти: s.apostolov@bioselena.com

Издател: ÖMKI Hungarian Research Institute of Organic Agriculture

Дата: Май 2020

LIVESEED: Повишаване селекцията и производството на био семена в Европа. LIVESEED се основава на концепцията, че адаптираните сортове са ключови за реализирането на пълния потенциал на биологичното земеделие в Европа. Изследователски проект 2017-2021

Социални медии: Facebook [[LIVESEED](#)] & Twitter [[@LIVESEEDeu](#)]

