

PROGETTO BIOSEME-SIB CREA-DC

(DM n° 92207 del 19 dicembre 2017)

Relazione sull'attività svolta nel periodo 01/07/2019 – 31/12/2019

Obiettivo del progetto è quello di mettere a punto un sistema operativo di funzionamento della banca dati sementi biologiche SIB con la partecipazione attiva e sulla base delle esigenze del settore sementiero e delle associazioni degli operatori biologici.

Il progetto intende fornire, attraverso CREA-DC, il necessario supporto tecnico scientifico al MiPAAF per dare applicazione alle misure previste dal D.M. 15130 del 24 febbraio 2017 per quanto riguarda, in particolare, l'impiego di sementi biologiche. A questo scopo sono previste azioni che consentano il passaggio dall'attuale banca dati CREA-DC alla banca dati SIB e alle nuove modalità operative stabilite dal citato decreto.

Le azioni previste, nell'arco della durata di 24 mesi del progetto, sono le seguenti:

- Supporto tecnico e scientifico al fine di emanare documenti e procedure necessarie alla funzionalità del dispositivo normativo;
- Organizzazione di eventi pubblici e corsi formativi;
- Rilascio delle deroghe all'impiego di sementi biologiche in continuità con ELABORABIO III.

Nel periodo interessato sono state sviluppate le seguenti attività previste dal programma:

1) *Supporto tecnico e scientifico al fine di emanare documenti e procedure necessarie alla funzionalità del dispositivo normativo*

Nel corso del periodo di riferimento, il CREA DC Milano ha organizzato le seguenti riunioni:

a) Riunione del Gruppo tecnico sementi del 25 luglio 2019 - CREA DC Sede di Milano

Il giorno 12 luglio 2019, il CREA-DC, d'intesa con MiPAAF, ha convocato presso la propria sede CREA-DC di Milano: ASSOSEMENTI, ASSEME, COAMS, RETE SEMI RURALI, MIVA, CIVI-Italia, Associazione regionale materiale di moltiplicazione della vite del Friuli Venezia Giulia, CREA-VE. Durante la riunione sono stati trattati i seguenti argomenti:

- Monitoraggio della BDSB
- Atti delegati relativi alla commercializzazione del materiale di propagazione eterogeneo biologico di cui Regolamento (EU) 2018/848 (art.13.3)
- “Position paper” Federbio del 17 aprile 2019
- Funzionalità specifica per il materiale di propagazione della vite
- Materiale di propagazione dei fruttiferi
- Deroghe per miscugli e varietà iscritte al repertorio regionale
- Analisi delle motivazioni da addurre per la richiesta di deroga
- Definizione delle tempistiche per l'aggiornamento delle disponibilità e del tempo limite delle consegne.

Tutti i documenti tecnici prodotti sono stati esaminati nel corso della riunione del Gruppo di esperti, di cui al DM 8 marzo 2018, svoltasi al MiPAAF il 30 luglio 2019.

b) Riunione del Gruppo di esperti, di cui al DM 8 marzo 2018, svoltasi al il 30 luglio 2019;

Nel corso della riunione, coordinata dal CREA DC:

- è stato deciso di attribuire il semaforo rosso a erba medica e trifoglio alessandrino per la prossima campagna di commercializzazione
- sono stati individuati specifici accorgimenti per differenziare la richiesta di deroga in lista rossa e la richiesta di deroga in lista gialla, prevedendo un possibile benestare preliminare dell'ODC in caso di forzatura della deroga in presenza di disponibilità e di risposta della ditta;
- sono state individuate altre specie (avena) che possono essere inserite nella lista rossa;
- il CREA DC ha illustrato lo stato di avanzamento dei lavori per l'adozione degli atti delegati sulla commercializzazione del materiale di propagazione eterogeneo biologico di cui al re. (UE) 2018/848;
- è stata presentata la Position paper di Federbio sui criteri e le condizioni da adottare per la concessione delle deroghe, che devono tener conto del piano agronomico dell'azienda, l'epoca di semina e il concetto di stagione culturale;
- sono state presentate le funzionalità specifiche del sistema della BDSB per la vite, che forniranno lo spunto per interventi analoghi dedicati alle specie da frutto
- sono state individuate le problematiche connesse alle varietà inserite nei repertori regionali ma non iscritte al Registro nazionale o al Catalogo Comune;
- sono state individuate le peculiarità relative ai miscugli;
- sono state analizzate le motivazioni addotte dai richiedenti le deroghe per valutarne la proporzionalità e la validità;
- sono state illustrate le proposte di tempistiche per l'aggiornamento delle disponibilità e del tempo limite delle consegne;
- sono state precisate le circostanze in cui possono essere ammessi trattamenti fitosanitari sulle sementi destinate al settore biologico.

c) Riunione del Gruppo tecnico sementi del 25 ottobre 2019 - CREA DC Sede di Milano

Il giorno 21 ottobre 2019, il CREA-DC, d'intesa con MiPAAF, ha convocato presso la propria sede CREA-DC di Milano: ASSOSEMENTI, ASSEME, COAMS, RETE SEMI RURALI, MIVA, CIVI-Italia, Associazione regionale materiale di moltiplicazione della vite del Friuli Venezia Giulia, CREA-VE.

Durante la riunione sono stati trattati i seguenti argomenti:

- Sulla BDS, è stato fornito un aggiornamento sullo stato dell'arte delle modifiche alla BDS concordate nel corso della riunione del 30 luglio 2019 per quanto riguarda il trasferimento di erba medica e trifoglio alessandrino in lista rossa. Inoltre, sono stati forniti i dati sul numero di specie classificate in BDS e la loro distribuzione in lista gialla e verde. Infine, sono state evidenziate le problematiche connesse alle APV e ai miscugli contenenti prodotti sementieri biologici e non biologici.
- Sono state fornite, informazioni sullo stato di avanzamento dei lavori per l'adozione degli atti delegati del regolamento (UE) 2018/484 con particolare riferimento a quelli concernenti il materiale eterogeneo.
- Sono stati presentati i casi studio del frumento tenero, frumento duro e avena per un loro eventuale passaggio in lista rossa.

- È stata presentata la bozza di circolare esplicativa sulle deroghe sementi con particolare riguardo al significato di “ordine in tempo utile” di cui al comma 5, lettera b) ex art.45, 5.b del Reg. CE 834/2007
- Sono stati individuati alcuni criteri per individuare le motivazioni addotte dagli operatori a supporto delle richieste di deroghe.

d) Riunione del Gruppo di esperti, di cui al DM 8 marzo 2018, svoltasi al il 31 ottobre 2019

Nel corso della riunione è stato presentato lo stato dell'arte della BDS, nella quale il numero di specie classificate al 31 ottobre 2019 è arrivato a 728, di cui 521 specie in lista verde, 207 in lista gialla, mentre le relative deroghe sono risultate in linea con quelle del precedente anno. Sulla base dei dati disponibili e delle esigenze, è stato rilevato che il fabbisogno di sementi biologiche supera di gran lunga la disponibilità riportata in BDS.

Successivamente, sono state presentate le proposte degli atti delegati della Commissione relativi all'uso di materiali di propagazione non biologico o prodotto su terreni in conversione e degli atti delegati relativi alla commercializzazione del materiale di propagazione eterogeneo biologico di cui al Regolamento (UE) 2018/848.

Inoltre, sono stati presentati i casi studio di frumento tenero, frumento duro, orzo e avena per eventuale loro passaggio in lista rossa. I risultati evidenziano che le specie debbono necessariamente essere mantenute in lista gialla in quanto la disponibilità è ancora decisamente troppo bassa rispetto al fabbisogno.

È stato quindi presentato un testo di Federbio interpretativo del principio di tempo utile per l'ordinativo, ai sensi dell'articolo 35, paragrafo 5, punto b) del regolamento (CE) 834/2007 che, pertanto, deve essere considerato un lasso di tempo sufficiente perché la ditta possa organizzare la produzione dei prodotti sementieri o materiali di propagazione della varietà richiesta.

Infine, sono state presentate le linee guida per l'individuazione e l'adozione di un approccio armonizzato sulle motivazioni da addurre a sostegno della richiesta di deroga da parte degli operatori. Tali criteri, condivisi con le associazioni di categoria e stakeholders, sono stati presentati al Ministero per ottenere una loro validazione.

2) Organizzazione di eventi pubblici e corsi formativi

- a) Riunione del Gruppo di esperti, di cui al DM 8 marzo 2018, svoltasi al MiPAAF il 30 luglio 2019 con gli Organismi di controllo**, per monitorare la fase di avvio della BDS e analizzare in particolare le problematiche di controllo e vigilanza.
- b) Convegno “Sementi Bio in Italia, problemi prospettive”, Firenze, 19 settembre 2019**, in occasione del quale il CREA DC ha presentato lo stato della BDS e della gestione delle deroghe e i risultati del progetto LIVESEED-BIOSEMESIB.

3) Rilascio delle deroghe all'impiego di sementi biologiche in continuità con ELABORABIO III

I dati relativi al rilascio delle deroghe sono disponibili sulla nuova BDSN entrata in funzione dal 1° febbraio 2019. Il CREA DC prosegue con la manutenzione dell'anagrafica varietale allineandola ai vari aggiornamenti del Catalogo Comune e al rilascio delle APV delle varietà in corso di iscrizione. Restano ancora da integrare i repertori regionali.