

DECRETO DEL DIRIGENTE DELLA P.F. INNOVAZIONE, AGRICOLTURA A BASSO
IMPATTO E SDA DI PESARO

Oggetto: L.R. 34/1983. Produzione sementi di piante allogame. Approvazione programmi di coltivazione di bunching onion, cavoli e cipolla – anno 2020.

VISTO il documento istruttorio e ritenuto, per le motivazioni nello stesso indicate, di adottare il presente decreto;

VISTO l'articolo 16 bis della legge regionale 15 ottobre 2001, n. 20 (Norme in materia di organizzazione e di personale della Regione);

DECRETA

- di approvare, ai sensi dell'art. 4 della L.R. 34/1983, i programmi di coltivazione delle seguenti specie allogame per la produzione di seme nell'anno 2020: bunching onions (*Allium fistulosum*), cavoli (*Brassica oleracea*) e cipolla (*Allium cepa*), presentati dai produttori sementieri e redatti previo accordo sull'isolamento, come specificati negli elenchi allegati, raggruppati per Comune, parte integrante e sostanziale del presente atto;
- di pubblicare il presente atto, ai sensi della DGR n.573/16 ed anche ai fini delle comunicazioni di cui all'art. 5 comma e) della L.R. 34/1983, sul sito www.norme.marche.it e nel sito istituzionale www.regione.marche.it/Regione-Utile/Agricoltura-Sviluppo-Rurale-e-Pesca, nella specifica sezione dedicata alla sementi di piante allogame.

Si attesta, inoltre, che dal presente decreto non deriva né può derivare un impegno di spesa a carico della Regione.

Si attesta l'avvenuta verifica dell'inesistenza di situazioni anche potenziali di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6bis della L. 241/1990 e s.m.i.

Il dirigente
(Dott. Andrea Bordoni)

Documento informatico firmato digitalmente



DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Normativa di riferimento

- L.R. n. 34 del 26/10/1983: “Norme per disciplinare la produzione di sementi di piante allogame”;
- D.G.R. n. 391 del 23/04/2007: “Norme per disciplinare la produzione di sementi di piante allogame - aggiornamento della tabella delle piante allogame”.

Motivazioni

Come previsto dall'art. 1 della L.R. n. 34/1983, la Regione Marche disciplina la coltivazione delle piante allogame al fine di favorire l'espansione di tali colture per la produzione delle sementi, nonché di prevenire i danni derivanti da un insufficiente isolamento spaziale delle suddette coltivazioni, attraverso il rispetto delle distanze minime ai sensi delle norme comunitarie e nazionali e tenendo conto delle eventuali prescrizioni contrattuali.

La D.G.R. n. 391 del 23/04/2007 stabilisce per le specie di piante allogame ivi indicate le distanze minime da rispettare nella coltivazione in campo da parte di ciascun produttore di sementi.

L'art. 2 della succitata legge regionale prevede che i produttori sementieri e i coltivatori moltiplicatori in proprio che intendono coltivare nell'ambito del territorio regionale piante allogame porta seme, elencate nella tabella allegata alla legge (così come aggiornata dalla D.G.R. n. 391 del 23/04/2007), debbono presentare alla giunta regionale un programma di coltivazione nei termini fissati nella stessa tabella. I programmi di coltivazione presentati alla giunta regionale diventano esecutivi una volta che siano approvati dalla stessa.

Gli operatori sementieri operanti nella Regione Marche hanno presentato le proposte di coltivazione relative alle seguenti specie allogame per la produzione di seme nell'anno 2020: bunching onions (*Allium fistulosum*), cavoli (*Brassica oleracea*) e cipolla (*Allium cepa*).

Il Servizio Politiche Agroalimentari - P.F. Innovazione, Agricoltura A Basso Impatto e SDA di Pesaro ha raggruppato per comune, in elenchi provinciali, gli impegni di coltivazione distinti per ditta sementiera. Tali elenchi sono stati successivamente inviati agli operatori sementieri, per permettere agli stessi di poter verificare le distanze di sicurezza e le eventuali zone di interferenza (ns. prot. n. 983649 del 08/08/2019).

Sulla scorta della documentazione inviata le ditte operatrici, coordinate dall'Associazione Italiana Sementi (ASSOSEMENTI), si sono incontrate per verificare gli isolamenti.

Gli elenchi aggiornati e corretti dei programmi di coltivazione relativi a cavoli e cipolla per la produzione di seme nell'anno 2020, sottoscritti da tutti gli operatori interessati, sono pervenuti al Servizio Politiche Agroalimentari - P.F. innovazione, agricoltura a basso impatto e Sda di Pesaro in data 28/08/2019 (ns. prot. n. 1019505 del medesimo giorno).

Premesso quanto sopra si propone di:

- di approvare, ai sensi dell'art. 4 della L.R. 34/1983, i programmi di coltivazione delle seguenti specie allogame per la produzione di seme nell'anno 2020: bunching onions (*Allium fistulosum*), cavoli (*Brassica oleracea*) e cipolla (*Allium cepa*), presentati dai produttori sementieri e redatti previo accordo sull'isolamento, come specificati negli elenchi allegati, raggruppati per Comune, parte integrante e sostanziale del presente atto;
- di pubblicare il presente atto, ai sensi della DGR n.573/16 ed anche ai fini delle



comunicazioni di cui all'art. 5 comma e) della L.R. 34/1983, sul sito www.norme.marche.it
e nel sito istituzionale
www.regione.marche.it/Regione-Utile/Agricoltura-Sviluppo-Rurale-e-Pesca, nella specifica
sezione dedicata alla sementi di piante allogame.

Il responsabile del procedimento
(Dott. Daniele Carbini)

Documento informatico firmato digitalmente

ALLEGATI

Programmi di coltivazione bunching onion
Programmi di coltivazione cavoli
Programmi di coltivazione cipolla

