

# NEWS da

# Allseeds

High Quality

## N°1 Gennaio 2022

News , Informazione e tecniche agricole

### Programmazione delle semine primaverili 2022

#### Promemoria obblighi GREENIG

È tempo di programmazione e si devono tenere in dovuta considerazione anche i vincoli da rispettare per il greening, il pagamento ecologico della Pac.

Il pagamento "verde" o greening è la seconda componente del sostegno della Pac e vale circa il 50% del valore del titolo.

Gli agricoltori sono tenuti ad applicare sul loro terreno tre pratiche agricole benefiche per il clima e l'ambiente, che vanno rispettate congiuntamente: le ricordiamo:

- diversificazione** delle colture,
- mantenimento dei prati permanenti (valutato a livello nazionale)
- presenza di un'area di interesse ecologico (aree EFA).

Le aziende con terreni a seminativo devono rispettare la diversificazione e la presenza di un'area di interesse ecologico.

#### La **diversificazione**

L'impegno che influisce maggiormente sulle scelte colturali è diversificare le colture. Ricordiamo che vanno programmate almeno due colture nelle aziende la cui superficie a seminativo è compresa tra 10 e 30 ettari e almeno tre colture nelle aziende la cui superficie a seminativo è superiore a 30 ettari. La coltura principale deve occupare meno del 75% della superficie totale, e in caso di obbligo di tre colture le prime due devono occupare meno del 95% della superficie. Fino a 10 ettari a seminativo, l'agricoltore non ha obblighi di diversificazione. Sono previste ulteriori deroghe per le aziende in cui oltre il 75% della superficie a seminativo è utilizzata per la produzione di erba o erbacee da foraggio, leguminose, terreni a riposo, riso, prato permanente, anche in combinazione tra loro.



#### Le **aree di interesse ecologico**

L'altro importante impegno è l'obbligo di destinare una quota del 5% dei seminativi dell'azienda ad aree di interesse ecologico (EFA). Tra le diverse tipologie di aree di interesse ecologico ricordiamo i terreni a riposo e le superfici con colture azotofissatrici (*come erba medica, soia, pisello, miscugli energetici con prevalenza di leguminose, ...*). Sono escluse dall'obbligo di aree EFA le aziende con superficie a seminativo inferiore a 15 ettari. Sono previste ulteriori deroghe per le aziende in cui oltre il 75% della superficie a seminativo è utilizzata per la produzione di erba o erbacee da foraggio, leguminose, terreni a riposo, colture sommerse, prato permanente, anche in combinazione tra loro.

Dal 2018 è vietato l'utilizzo dei prodotti fitosanitari nelle colture azotofissatrici utilizzate come EFA (dalla semina alla raccolta, comprese quindi le sementi conciate), oltre che nei terreni a riposo.

Tutti i terreni a riposo sono ritirati dalla produzione per un periodo di almeno sei mesi, dal 1° gennaio al 30 giugno. Nel caso siano indicati come aree di interesse ecologico è vietato lo sfalcio e ogni altra operazione meccanica di gestione del suolo dal 1° marzo al 30 giugno. Dal 1° luglio è quindi possibile la preparazione del terreno per le colture successive.

L'agricoltura biologica è considerata pratica equivalente, per cui sostituisce i vincoli del greening. È bene ricordare sin da questa fase di pianificazione agronomica che il mancato rispetto del greening comporta l'applicazione di sanzioni, che comportano una riduzione sul contributo Pac e che dal 2017 interessano non solo il pagamento del greening ma anche il pagamento di base.

La programmazione delle semine primaverili è quasi sempre una conseguenza di scelte applicate negli anni precedenti, per necessità agronomiche, di rispetto della PAC o per fattori economici determinanti.

I prezzi pagati al produttore nell'ultima parte del 2021 sono stati particolarmente interessanti e se manterranno questo standard le prospettive per la remunerazione delle grandi colture sono molto interessanti.



Con la granella di mais attorno a 25/28 €/ton e una produzione di 10/12 ton si raggiungerebbero dai 2.500 ai 3300 €/ha

Con la soia a 50/55 €/ton e una produzione di 4/5 ton si raggiungerebbero dai 2.000 ai 2.750 €/ton.



Programmare vuol dire tenere in considerazione tutti i fattori non ultimi la possibilità di irrigazione, la vocazione del territorio alle varie coltivazioni, la scelta delle varietà più adatte.



Scopri con un click sulle varietà

i consigli di **Allseeds**  
*High Quality*

### Mais granella



*primi raccolti*

**SNH 7743**

FAO 600

*Qualità assicurata da una spiccata sanità della granella*

FAO 500

**SNH 7541**

*Raccolti sicuri e sani con ogni andamento stagionale*

FAO 400

**SNH 5425**

*Produzioni di granella ai massimi livelli*



### Silomais

*primi raccolti*

**SNH 8654**

FAO 600

*Grande produttore a duplice attitudine*

FAO 600

**SNH 8605**

*Produzioni di trinciato ai massimi livelli*

FAO 750

**SNH 6733**

*Indispensabile per coltivazioni ad alto potenziale*



### Soia

*primi raccolti*

**GURU**

Gruppo 1

*Campione di produzione - Semine da metà aprile*

Gruppo 1-

**DARING**

*Sempre in prima posizione - Leader nel suo gruppo*

