



N°4 -15 aprile 2021

News e Informazione di tecniche agricole

Il fenomeno soia cosa aspettarsi dal mercato.

Gli esperti prevedono un 2021 di prezzi in salita per le materie prime, Quotazioni in aumento per grano, soia e mais. Nel 2021 i prezzi di queste tre coltivazioni faranno registrare il maggior incremento di prezzo tra le materie prime agricole.



È quanto prevede un'analisi di Rabobank (*unione di centrali cooperative finanziarie olandesi*) In questo modo proseguirà la tendenza al rialzo rilevata ad esempio dalla Fao nel 2020. I fattori che porteranno a questi incrementi sono le conseguenze della pandemia ma anche le relazioni commerciali tra i principali attori del mercato agricolo mondiale e le condizioni climatiche avverse in diversi paesi produttori.

Con il programma di import messo a punto dalla Cina, ricordano gli esperti, che i prezzi sono aumentati raggiungendo il picco da quattro anni a questa parte. E sempre grazie alla domanda cinese questa

tendenza è attesa anche per il 2021.

Alcune incertezze derivano da quale sarà l'approccio della nuova presidenza USA verso Pechino e se il Brasile potrà in buona parte soddisfare la sua domanda di commodities nel 2021. Ora consapevoli dei possibili eventi favorevoli o sfavorevoli cerchiamo di capire quale è il reddito che ci può fornire la coltivazione della soia.

Per iniziare vediamo i costi medi di una azienda agricola che produce soia. (*a riferimento un modello di*

gestione cosiddetta tradizionale, a partire dalla lavorazione del suolo che prevede in questo caso, aratura e successivi affinamenti. In questi costi sono compresi sia le operazioni meccaniche sia i mezzi tecnici e anche i trasporti)



COSTO MEDIO MATERIALI E SERVIZI EXTRA-AZIENDALI (*variabili da zona a zona*)

Seme soia Rizobiata+semina+insetticida+acaricida+trebbiatura = €/ha 410,00

COSTO MEDIO LAVORAZIONI AZIENDALI (*variabili da zona a zona*)

Aratura o lavorazione leggera+Estirpatura+Distrib.Diserbo+Trattamento acaricida+ Trasporto+Manodopera aziendale €/ha 450,00

COSTO DI PRODUZIONE COMPLESSIVO: 810 €/ha

Costo di produzione del quintale di granella secca

(a seconda della produzione ottenuta)

Costo/ha €	Produzioni unitarie ql/ha	Costo unitario €/ql
810	10	81
810	20	40,5
810	30	27
810	40	20,25
810	50	16,2

Da una analisi dei dati si evince che è assolutamente necessario una produzione minima di **3 ton/ha di soia**, oltre questa produzione i margini di redditività della coltura aumentano sensibilmente tanto da essere interessanti in riferi-



mento alle ridotte anticipazioni colturali rispetto ad altre colture primaverili.

Se analizziamo la coltivazione della soia come secondo raccolto occorre distinguere tra un secondo raccolto anticipato e uno ritardato. Nel pri-

mo caso ci troviamo a seminare dopo un insilato di cereali quindi entro la metà di maggio, nel secondo dopo un raccolto di cereale quindi tra il 20



di giugno e la prima settimana di luglio. In entrambi casi la lavorazione del letto di semina è assente o ridotta al minimo per mantenere la massima dotazione idrica

nel terreno, pertanto i costi si riducono ma si dovrà prevedere l'eventualità di irrigazioni di soccorso per avere produzioni soddisfacenti.

IL COSTO DI PRODUZIONE COMPLESSIVO si riduce quindi a seconda delle lavorazioni tra i 200 e 300 € ha che possono essere annullati in parte dalla irrigazione. Quindi la redditività in caso di secondo raccolto inizierà ad essere interessante dalle **2,5 ton/ha**, inoltre si devono considerare i fattori di miglioramento agronomico come eventuale riduzione di infestanti graminacee, apporto di azoto e miglioramento della struttura del terreno.

Difesa cereali da malattie fungine

Ricordiamo che i cereali a paglia sono o stanno arrivando nel periodo migliore per il controllo della septoriosi, della ruggine gialla e degli attacchi precoci di ruggine bruna con un trattamento proprio in "**fase di foglia bandiera**", indicativamente nella prima o

nella seconda decade di aprile. La migliore garanzia di protezione contro **fusarium** viene, invece,



fusarium su spiga



ruggine gialla



ruggine bruna

assicurata da un trattamento in "**fase inizio fioritura**", indicativamente ai primi di maggio.

La scelta del prodotto, dell'epoca di intervento e del dosaggio deve tenere conto delle specificità colturali, con particolare riferimento alle condizioni ambientali, alla specie, alla cultivar, alle pratiche agronomiche e al tipo di trattamento conciante impiegato.

In casi di diserbo ritardato, è pratica diffusa abbinare il fungicida al diserbo. Su orzo e sulle cultivar di grano tenero resistenti a fusarium, in condizioni di basso input di tale malattia, il trattamento in epoca ottimale può costituire l'unica applicazione fungicida.



APPUNTAMENTO A MAGGIO

ALL SEEDS S.r.l.

Via Terraglio 68/A – 33100 Treviso -Sede logistica - Via Ca Losca 8 - 36040 Orgiano (Vi)

info@allseeds.it - www.allseeds.it