



Rendi i tuoi campi una
NO-GO-AREA

**Proteggi il tuo
investimento dai volatili.
Con Ibisio®.**

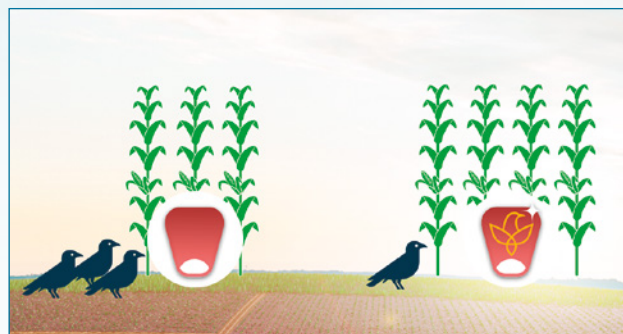


È arrivato il momento in cui i volatili non sono più un problema per il tuo investimento

Dal momento in cui semini i tuoi campi di mais fino alla quinta foglia circa, gli attacchi dei volatili sono la minaccia principale ai tuoi campi. Questa problematica è sempre più presente e diffusa ed è necessario prendere provvedimenti per preservare il tuo investimento.

Quando gli attacchi sono gravi, fino al 80 - 90 % delle piante rischiano di essere distrutte e riseminare sembra l'unica opzione. Proteggere i tuoi campi dagli uccelli è tanto cruciale quanto complesso, questo perchè i volatili si comportano in modo diverso in base alle specie e ciascuno danneggia parti diverse della pianta.

In mano hai alcuni strumenti per contrastare i loro attacchi, dal compattare il suolo ad aumentare la profondità di semina, ma non sempre risultano efficaci. Da oggi hai una soluzione efficace per contenere gli attacchi dei volatili: **Ibisio**, la nuova concia a marchio Bayer.



Quando i volatili attaccano i tuoi campi, Ibisio consente una protezione ottimale dai volatili, come lo standard attualmente sul mercato.

Tutto inizia con il seme

La concia è un punto di partenza molto efficace per proteggere i semi dagli attacchi degli uccelli e per proteggere l'investimento iniziale. I maiscoltori lo sanno e, infatti, si calcola che circa il 20% della superficie di mais seminata in Europa viene trattata con un repellente per uccelli.

Molto spesso però le soluzioni efficaci mancano ed è necessaria una nuova alternativa per i prossimi anni che deve essere efficace e sicura per l'uomo e l'ambiente.

Noi di Bayer abbiamo trovato questa soluzione - ed è di origine naturale.



Rovina il loro appetito – in modo naturale

Ibisio è a base di oleoresina di pepe nero, un prodotto di origine vegetale ampiamente utilizzato nel settore alimentare.

Ma è anche efficace nei confronti dei volatili? Sì, lo è! La sua efficacia è al pari di una concia chimica, attuale standard di mercato.



Come funziona Ibisio®?

Grazie al suo intenso aroma, **Ibisio** previene l'attacco da parte degli uccelli attraverso l'olfatto e il gusto. I volatili sono allontanati dal forte odore dei semi e, in caso di ingestione, non sono stimolati a nutrirsi di altri semi.

Ibisio è un'alternativa altamente efficace, sicura e quindi indicata per la maiscoltura moderna.

Rende i tuoi campi una NO-GO-AREA

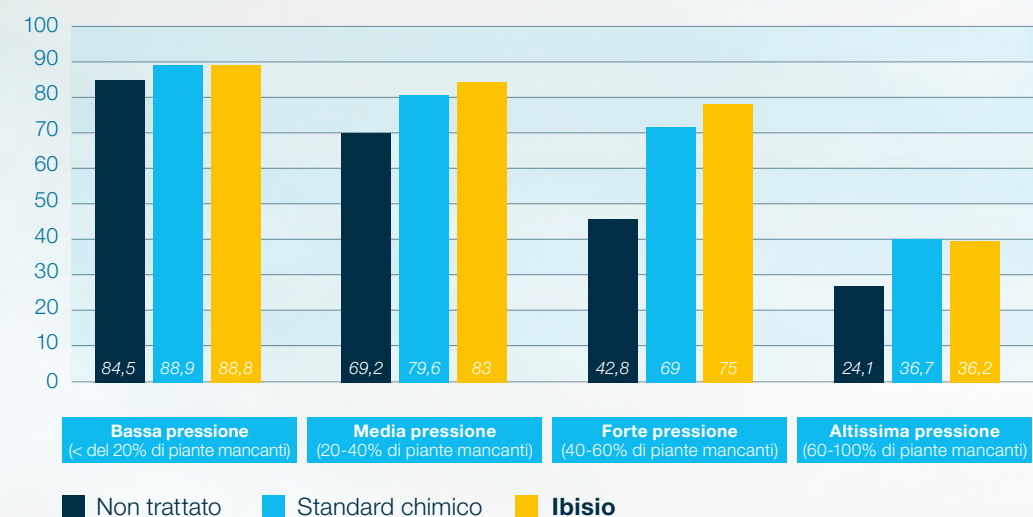
Composizione	400 g/l di oleoresina di pepe nero
Dose	101,25 ml/50.000 semi
Target	Repellente per corvi e volatili
Culture registrate	Mais Mais dolce



Come performa Ibisio® nei campi?

Per ottenere risultati significativi, abbiamo testato **Ibisio** in campo per quattro anni. Tra il 2020 e il 2023, l'utilizzo di Ibisio è stato provato su appezzamenti in Francia, Italia, Romania, Polonia, Svizzera, Croazia, Germania, Spagna, Belgio, Ungheria e Austria su parcelle di 600 m² in confronto a semi non trattati e trattati con un repellente standard.

% di piante sane



Ibisio® efficacia visibile.

I risultati parlano da soli.
Ecco le foto dei campi di Lahr, a sud-ovest della Germania.



Non trattato

Standard chimico

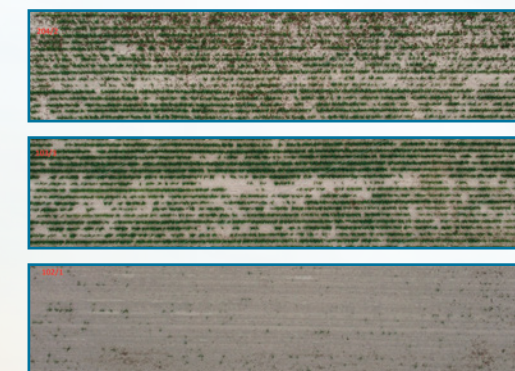
Trattato con Ibisio®

Nota:
queste foto
sono state
scattate nello
stesso giorno!



Qui immagini scattate col drone in un campo in Veneto,
vicino a Venezia.

Per testare al meglio l'efficacia di **Ibisio** in questa prova la
profondità di semina è stata volutamente superficiale (2-3 cm).



▶ Ibisio®

▶ Standard chimico

▶ Non trattato



Feedback dal campo

Il problema dell'attacco degli uccelli
nelle fasi di sviluppo iniziali del mais
è generalizzato (..) ed è fondamentale
risolverlo per garantire la redditività
dell'agricoltore

Cesare Soldi
Presidente dell'Associazione Italiana Maiscoltori



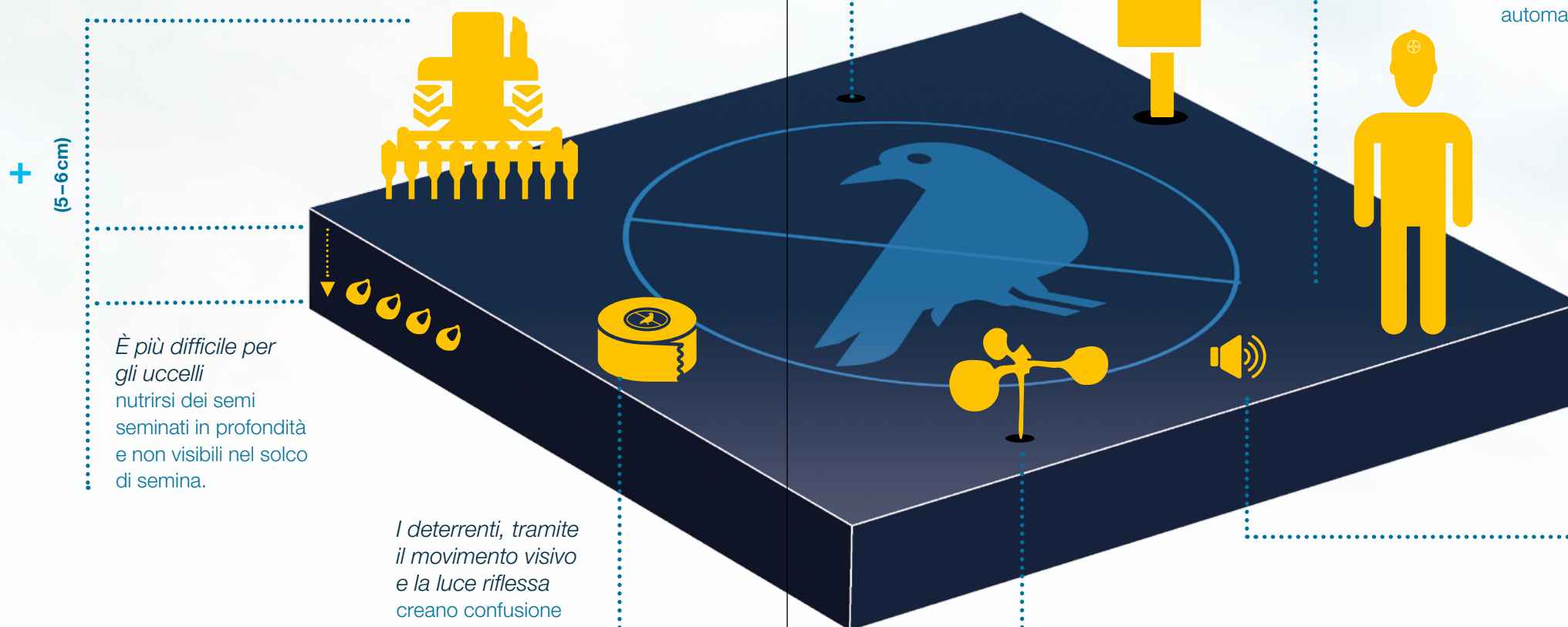
Le buone pratiche per il controllo dei volatili



Epoca di Semina:
Le semine precoci
sono le più soggette ad
attacchi, soprattutto in
assenza di alimentazione
alternativa. In questi casi
è ancor più necessario
un approccio di tipo
integrato.



Presenza umana:
è percepita come un predatore
sul campo che spaventa
automaticamente gli uccelli.



+
(5-6 cm)

È più difficile per
gli uccelli
nutrirsi dei semi
seminati in profondità
e non visibili nel solco
di semina.

I deterrenti, tramite
il movimento visivo
e la luce riflessa
creano confusione
che tengono gli uccelli
lontano dalla zona.

Il continuo cambiamento
di ombre e posizioni
creano un ambiente non sicuro
e scoraggiano i volatili dal
l'insediamento

Rumori forti e inattesi
interrompono l'attività
dei volatili e creano
un ambiente sfavorevole.

Fornendo una
fonte alimentare
alternativa lontano
dal raccolto,
riduce al minimo il
rischio di danni alla
coltura stessa.



Bayer Crop Science S.r.l.

20156 Milano,
Viale Certosa 130
www.cropscience.bayer.it



PCF Process Chlorine Free



Con utilizzo in deroga dal 14 ottobre 2025 al 10 febbraio 2026, le sementi trattate con Ibisiso potranno essere commercializzate e impiegate per tutta la campagna 2026.

Edizione 2026.

Le informazioni contenute in questo stampato sono redatte sulla base di approfondite sperimentazioni ma si intendono fornite a semplice titolo indicativo, poichè l'impiego dei prodotti è al di là di ogni controllo. Bayer CropScience S.r.l. declina ogni responsabilità per uso improprio dei prodotti o nel caso che i prodotti stessi vengano impiegati in violazione di qualsiasi norma. In ogni caso, per il corretto impiego dei prodotti, si rimanda a quanto riportato in etichetta.

© Marchio registrato

