



ANTALIS

La nuova frontiera dei
frumenti duri

FRUMENTO
DURO

ANTALIS: alcuni risultati di pieno campo del 2015

Regione	Località	Produzione (t/ha)	Peso ettolitrico (kg/hl)	Proteina granella (%ss)
Sicilia	Mineo (CT)	4,0	86,3	12,0
Sicilia	Cugno (CT)	4,0	81,5	12,6
Puglia	Gravina in Puglia (BA)	3,6	81,9	12,6
Puglia	Stornarella (FG)	5,5	87,4	13,9
Puglia	Spinazzola (BA)	3,5	87,5	12,3
Puglia	Genzano della Lucania (MT)	5,9	84,4	13,4
Puglia	Ascoli Satriano (FG)	4,9	88,0	14,9
Puglia	Ascoli Satriano (FG)	4,8	84,0	15,8
Puglia	Cerignola Ovest (FG)	4,4	85,0	13,0
Puglia	Manfredonia (FG)	5,8	88,5	13,8
Puglia	Arpinova (FG)	6,5	88,8	12,9
Puglia	Foggia	6,1	87,5	12,3
Puglia	San Severo (FG)	5,0	87,4	15,8
Puglia	Foggia	6,0	87,1	15,8
Puglia	Casalnuovo (FG)	6,0	87,1	12,2
Puglia	Apricena (FG)	6,5	86,8	12,3
Basilicata	Campobasso	4,5	87,4	13,8
Lazio	Tarquinia (VT)	4,3	83,0	12,1
Lazio	Viterbo	5,0	86,6	12,8
Marche	Tolentino (MC)	5,8	81,9	13,2
Marche	Fano (PU)	4,8	81,9	12,9
Umbria	Avigliano Umbro (TR)	6,0	89,5	12,4
Umbria	Acquasparta (TR)	6,0	88,7	12,0
Lombardia	Mantova	6,0	80,0	13,6

DALLA PUGLIA

"Dall'anno prossimo sostituisco con Antalis tutte le varietà che coltivo oggi."

DALL'UMBRIA

"Un grano così bello non l'ho mai avuto in campo."

DALLE MARCHE

"È sicuramente una varietà molto interessante rispetto a quelle che coltiviamo già."

DAL LAZIO

"È il grano più bello che mi ricordo di aver mai visto, i chicchi vitrei, lucidi, tutti uguali. L'anno prossimo voglio coltivare solo Antalis!"

DALLA SICILIA

"Antalis ha prodotto in media 4 t/ha (con punte di 6 t/ha), superiore alla media aziendale, con una qualità decisamente superiore."

Siamo sicuramente di fronte ad una evoluzione rispetto alle varietà oggi coltivate in Sicilia."

DALLA SICILIA

"Ho seminato Antalis nei terreni più marginali della mia azienda. Altre varietà non avrebbero dato gli stessi risultati. La prossima campagna aumenterò le superfici ad Antalis."

DALLE MARCHE

"Alla fine della campagna Antalis ha prodotto più della media generale della zona (compromessa dalla stretta di maggio) e con buona qualità della granella."

Caro agricoltore,

CON ANTALIS

Produci il **10-15% in più** delle varietà di frumento duro più coltivate nella tua zona

Non devi trattare contro la **ruggine bruna**

Grazie allo *stay-green* avrai un **frumento verde e vigoroso** fino alla maturazione. Ciò favorisce il **riempimento della cariosside** e l'**accumulo di proteina**

Ottieni una granella **vitrea, non bianconata,** con un peso ettolitrico **elevato**

A parità di produzione, **la proteina è superiore** alle varietà più coltivate e **il glutine di ottime caratteristiche** tecnologiche

La resa molitoria **aumenta** di circa **2 punti percentuali**



semia



DAL CATALOGO SEMÌA GLI ALTRI FRUMENTI DURI

VARIETÀ	PUNTI DI FORZA	CONSIGLI TECNICI
ATHORIS	Buona produzione a fronte di un ottimo indice di glutine Ampia adattabilità ambientale Ottima risposta all'intensificazione colturale	GESTIRE ADEGUATAMENTE LA CONCIMAZIONE AZOTATA
FABULIS	Elevato indice di giallo (>28), basso indice di glutine (<50), Ottimo per semole rimacinate Tollerante alla fusariosi della spiga	GESTIRE ADEGUATAMENTE DENSITÀ DI SEMINA E CONCIMAZIONE AZOTATA
KIKO NICK	Alto indice di glutine (87) e buon contenuto proteico (12,5-13,5%) Rusticità e ottima adattabilità agli ambienti marginali, soprattutto del sud	TRATTARE IN FASE DI LEVATA-BOTTICELLA
LATINUR	Elevato contenuto proteico (>14%), elevato indice di giallo (>24) Resistente all'allettamento Ottima risposta alla concimazione azotata	ADOPTARE ELEVATE DENSITÀ DI SEMINA
NOVITÀ MAESTÁ	Eccellente qualità della granella (proteina, glutine e colore) Taglia contenuta Adatta al centro-sud	TRATTARE IN FASE DI LEVATA -BOTTICELLA
OBELIX	Varietà tardiva, con buona qualità delle semole (glutine e indice di giallo) Ridotta produzione di DON a maturazione	GESTIRE AL MEGLIO DENSITÀ DI SEMINA E CONCIMAZIONE AZOTATA
PR22D66	Produzione stabile a fronte di una buona qualità delle semole Tollerante al freddo Resistente all'allettamento	TRATTARE IN LEVATA E IN SPIGATURA
PR22D78	Buona qualità delle semole Varietà rustica e resistente alla siccità Adatta agli ambienti del centro-sud	TRATTARE IN FASE DI LEVATA-BOTTICELLA
PR22D89	Buona qualità delle semole (proteine, indice di glutine, colore) Tollerante alla siccità Adatta al centro-sud	TRATTARE IN FASE DI LEVATA -BOTTICELLA
PRECO	Ottima qualità delle semole (proteina, glutine e colore) Molto precoce, rustica, resistente all'allettamento Adatta al sud-isole	TRATTARE IN LEVATA E IN SPIGATURA