

CAMPAGNA 2019 – Denuncia delle coltivazioni autunno-vernine

GRANO TENERO – GRANO DURO - GRANO SRI - GRANO DI FORZA - ORZO - ORZO DA BIOMASSA - FAVINO

Egregio socio,

Le inviamo il modulo di denuncia di coltivazione cereali che, se interessato alle colture, dovrà restituirci compilato in ogni sua parte entro il **16 Ottobre 2018**.

IMPORTANTE: Si raccomanda ai soci di tenere i propri fascicoli aziendali aggiornati, di dichiarare nelle denunce di coltivazione la stessa superficie indicata nel fascicolo e di comunicare all'ufficio soci eventuali variazioni avvenute dopo aver fatto la denuncia di coltivazione.

Modalità di liquidazione dei prodotti conferiti: anche per la prossima campagna di commercializzazione i Soci interessati, dietro espressa richiesta, potranno scegliere il momento più opportuno per attuare, sempre tramite la cooperativa, la vendita dei loro prodotti.

Questa scelta può essere fatta solamente per grano tenero, duro, SRI e di Forza.

Chiaramente, in questo caso, la cooperativa non effettuerà il pagamento in acconto; comunque il momento della vendita dei prodotti non potrà superare la data del 31 Marzo successivo al raccolto.

Rammentiamo che la prenotazione obbliga il Socio, ai sensi dell'art. 4 dello statuto sociale, al conferimento dell'intera produzione conseguita nell'annata, pena l'esclusione dalla cooperativa.

Ricordiamo ai Soci che hanno presentato domanda alla regione di competenza per ottenere le indennità previste dai vari PSR, di rispettare scrupolosamente gli impegni correlati alla pratica sottoscritta per tutto il periodo vincolativo.

Modalità di distribuzione dei materiali

Si comunica che i materiali e i servizi necessari alla coltivazione (concimi, fungicidi, insetticidi, lavorazioni, trattamenti, etc. etc.) verranno forniti e fatturati anche dalle Società Consociate: il socio pertanto, ai sensi dell'art. 1269 c.c., dà ordine alla cooperativa di procedere al pagamento dei materiali e servizi forniti anche dalle cooperative consociate, trattenendo il relativo controvalore in sede di liquidazione del prezzo (in acconto e/o saldo) dei prodotti conferiti dallo stesso.

Anche per questa campagna, i Soci interessati potranno richiedere la consegna dei materiali prenotati direttamente nella propria azienda, evitando il passaggio per il magazzino.

La consegna, da intendersi almeno per una motrice o un rimorchio intero dello stesso materiale, sarà effettuata dal fornitore designato dalla Cooperativa presso il magazzino del Socio, il quale provvederà allo scarico e al magazzinaggio della merce.

Il Socio potrà così beneficiare di uno sconto sui materiali forniti.

Requisiti per l'igiene dei mangimi – Regolamento (CE) n. 183/2005

Ricordiamo ai Soci che ai sensi del regolamento (CE) 183/2005 tutti coloro che producono materie prime destinate all'alimentazione zootecnica devono aver effettuato la registrazione al Servizio Veterinario e aver trasmesso alla ASL competente sul territorio l'autocertificazione del possesso dei requisiti di cui all'allegato I del regolamento.

Cordiali saluti

IL PRESIDENTE
Domenico Brugnoli

CONSIGLI TECNICI

Preparazione del terreno e semina

I grani e l'orzo possono essere coltivati in tre modi:

- a) dopo girasole e tabacco eseguendo una lavorazione superficiale del terreno con vibrotiller;
- b) dopo le stesse colture eseguendo un'operazione di chiselatura;
- c) dopo l'aratura tradizionale ad una profondità non superiore a 30 cm.

I terreni oggetto di minima lavorazione e/o semina su sodo debbono essere ripuliti dalle erbe infestanti con un trattamento dissecante; inoltre debbono essere ben sistemati per evitare ristagni di umidità.

La PRO AGRI riceverà il grano suddiviso in quattro distinti tipi merceologici:

- 1° - grano tenero;
- 2° - grano tenero SRI (Sistema Rintracciabilità Infanzia);
- 3° - grano duro;
- 4° - grano di forza (proteine 13,5% minimo).

Per il grano tenero e duro occorre tener presente che:

- l'epoca di semina ideale inizia dall' ultima decade di ottobre;
- la quantità di seme da impiegare per ettaro, compresa tra 230 e 280 Kg, (grano duro e grano di forza 200/250 Kg) dipende dalla varietà, dall'epoca di semina e dalla qualità del letto di semina. I quantitativi più alti verranno adottati con le varietà a seme grosso, quando si è costretti a ritardare l'epoca di semina e/o se il terreno non è ben preparato;
- per le varietà medio-tardive è consigliabile una semina anticipata.

Concia della semente

La PRO AGRI fornisce ai propri associati solo ed esclusivamente semente trattata garantita (certificazione di qualità); ciò significa che è stata impiegata una precisa quantità di fungicida per quintale di granella concia.

Concimazione

Rese elevate possono essere ottenute solo se la quantità di azoto risulta ottimale durante tutta la vegetazione, perciò è della massima importanza eseguire sempre le nitrature in modo frazionato, almeno in tre volte.

Si consigliano le seguenti concimazioni su grano:

-alla semina	1,5 q.li/Ha di 18-46;
-alla fase di inizio accestimento	2 q.li/Ha di Nitrato ammonico;
-alla fase di levata	2 q.li/Ha di Nitrato ammonico;
-alla fase di pre botticella	1 q.le/Ha di Nitrato ammonico.

Per chi ha aderito alle misure agroambientali, previste dal Piano di Sviluppo Rurale, la concimazione alla semina non può essere effettuata con concimi contenenti **AZOTO**, pertanto si possono utilizzare soltanto concimi fosfatici (Es: Triplape 46), oppure un concime starter fosfatico (Es: Grinver 49 P) da mescolare al seme e intervenendo con le nitrature solo in copertura, avendo cura di rispettare sempre le dosi massime previste dai disciplinari di produzione; inoltre, si ricorda che è **obbligatoria** la rotazione delle colture.

Se i terreni oggetto di coltivazione sono vincolati a misure di riduzione dei concimi azotati (Es: Zone ZVN - Zone Vulnerabili Nitrati) si consiglia, viste le diverse variabili da prendere in considerazione, di rivolgersi alle proprie organizzazioni professionali di categoria per stabilire, in maniera corretta, l'entità della concimazione azotata.

Per la coltivazione del grano di forza è importante la terza concimazione azotata, in fase di botticella, per favorire il raggiungimento di un elevato contenuto proteico, usando preferibilmente concimi contenenti zolfo.

ORZO

Vi ricordiamo che:

- 1 l'epoca di semina ideale è la seconda quindicina di ottobre o, per le varietà adatte, il mese di febbraio;
- 2 la quantità di seme da impiegare per ettaro varia da kg 140-160 a seconda della varietà e dell'epoca di semina (maggiori quantità per semine tardive).

La concimazione dell'orzo può essere identica a quella del grano tenero; occorre ridurre soltanto la concimazione azotata di 50 unità ad ettaro.

Controllo infestanti e trattamenti fungicidi

Salvo casi particolari, si consigliano diserbanti primaverili; utilizzando solfoniluree, il trattamento può essere effettuato precocemente (Febbraio-Marzo).

Con andamento stagionale umido, si consiglia di controllare periodicamente lo stato di salute delle coltivazioni, qualora le foglie risultassero colpite da malattie fungine (oidio, ruggini, ecc.) i Soci possono avvertire i Ns. tecnici che consiglieranno, caso per caso, i trattamenti da effettuare.

Controllo cimice grano

Questo insetto provoca soprattutto danni qualitativi quando punge le cariossidi di grano in via di maturazione, la sua presenza è stata notata in particolare in vicinanza di zone boschive e in colture non diserbate; al momento i danni rilevati sono stati modesti, ma è probabile un incremento delle popolazioni vista l'adattabilità dell'insetto al nostro ambiente.

Qualora si notasse al momento della spigatura la presenza delle cimici nei seminativi a grano, si consiglia ai soci di richiedere l'intervento dei nostri tecnici per valutare la necessità di un eventuale trattamento insetticida.

SISTEMA RINTRACCIABILITÀ INFANZIA (SRI)

Anche per la campagna 2019 la PRO AGRICOLTURA sottoscriverà contratti di coltivazione per produzioni di grano tenero "rintracciabili".

L'obiettivo del progetto è la produzione di grano con un contenuto minimo di residui chimici nel rispetto della salute dell'uomo e dell'ambiente; rispetto alla nostra coltivazione tradizionale di grano tenero non cambia assolutamente niente in quanto è consentito l'uso della maggior parte dei prodotti (concimi, agrofarmaci) attualmente in commercio e da noi già adoperati.

Le Varietà consigliate per la prossima campagna sono quelle contrassegnate dall'asterisco nell'apposito modulo di prenotazione; comunque sia spetterà alla PRO AGRICOLTURA la scelta definitiva di quelle aziende che possono coltivare grano SRI in funzione dei seguenti fattori:

- 1) Rotazione Colturale (Evitare di effettuare ringrani e/o seguire mais da seme);
- 2) Preparazione dei terreni (Evitare di lasciare in superficie residui colturali quali paglia);
- 3) Distanza dalle strade di grande percorrenza (Distanza di almeno 1 km da Strade tipo E 45);
- 4) Obbligatorietà a trattare con fungicidi qualora fosse necessario;
- 5) Adottare tutti gli accorgimenti che consentano di Rintracciare la produzione SRI.

Per la coltivazione SRI la PRO AGRICOLTURA effettuerà tutti gli accertamenti necessari al fine di poter eseguire la compilazione corretta dei quaderni di Campagna, oramai obbligatori per qualsiasi coltura, in modo da avere la rintracciabilità delle produzioni.

COLTURE DA BIOMASSA

Per la Campagna 2019 sarà possibile effettuare la coltivazione di colture da biomassa nelle zone adiacenti agli impianti per la produzione di Biogas.

La coltura adatta allo scopo è l'ORZO POLISTICO, la priorità di coltivazione sarà data a quei soci che possiedono terreni nelle vicinanze dell'impianto e a quelli che hanno coltivato Mais da Trinciato nella Campagna precedente.

Le necessarie indicazioni inerenti alle scelte colturali e tecniche da adottare saranno fornite dal Ns. ufficio soci; anche in questo caso la scelta finale delle aziende coltivatrici sarà subordinata al controllo dei tecnici della PRO AGRICOLTURA.

Anche per le colture a biomassa è consigliabile effettuare almeno un trattamento fungicida per mantenere l'apparato fogliare sempre efficiente, aumentando così le produzioni ettariali di biomassa e ampliando la finestra di trinciatura.