

'Εξαιρετικές αποδόσεις από τις ποικιλίες σιταριού Syngenta'

Автор(и): syngenta, България
Дата: 02.08.2016 Брой: 8/2016



Φέτος, οι βουλγαρικοί παραγωγοί γεωργικών προϊόντων που έχουν στηριχθεί σε ποικιλίες σίτου της Syngenta καταφέρνουν και πάλι κορυφαίες αποδόσεις!

Δημητριακά - Syngenta

Η συγκομιδή του σίτου έχει ολοκληρωθεί. Οι τιμές αγοράς παραμένουν σε χαμηλότερα επίπεδα σε σχέση με το προηγούμενο έτος, ενώ οι γεωργοί παραγωγοί είχαν και πάλι σημαντικά έξοδα για την καλλιέργεια δημητριακών. Οι προσδοκίες για υψηλότερες αποδόσεις σε σχέση με το προηγούμενο έτος επαληθεύτηκαν, αλλά θα είναι αρκετές για να καλύψουν τα έξοδα; Οι υπολογισμοί δείχνουν ότι απόδοση 500 kg/στρ στις περισσότερες περιπτώσεις είναι το ελάχιστο για την επίτευξη

κέρδους. Σε ένα πιο εντατικό πρόγραμμα καλλιέργειας, απαιτείται ελάχιστη απόδοση 550–580 kg/στρ για να επιτευχθεί κερδοφορία.

Φέτος επίσης, οι βουλγαρικοί παραγωγοί γεωργικών προϊόντων που έχουν στηριχθεί σε ποικιλίες σίτου της Syngenta καταφέρνουν και πάλι κορυφαίες αποδόσεις. Εδώ και αρκετές σεζόν, η Syngenta αναπτύσσει με επιτυχία στη Βουλγαρία ένα έργο για τον πολλαπλασιασμό βασικών σπόρων έως C1 (πρώτος πολλαπλασιασμός), και οι συνεργάτες της αναφέρουν και πάλι ακόμη υψηλότερη ζήτηση για τον πρώτο πολλαπλασιασμό των ποικιλιών Syngenta φέτος. Αυτό οφείλεται στις υψηλές αποδόσεις και στην αποδεδειγμένη σταθερότητα και προσαρμοστικότητα των ποικιλιών Syngenta που προσφέρονται στις διαφορετικές εδαφικές και κλιματικές συνθήκες στη Βουλγαρία, καθώς και στο γεγονός ότι ο πρώτος πολλαπλασιασμός παράγεται με την τεχνολογία Syngenta. Κατά τις ριζικά διαφορετικές σεζόν του 2014 και του 2015, οι κύριες ποικιλίες Syngenta **Moisson**, **Ingenio** και **Bologna** απέδειξαν το υψηλό δυναμικό απόδοσής τους, και το 2016 τα κορυφαία τους αποτελέσματα είναι και πάλι εντυπωσιακά. Φυσικά, κάθε μια από τις ποικιλίες έχει τα δικά της χαρακτηριστικά και τον κύριο «σκοπό» της: Το **Moisson** είναι καθιερωμένη γαλλική γενετική, το πρότυπο για υψηλή απόδοση στη Γαλλία, που αποδίδει εξαιρετικά υπό πιο εντατικές συνθήκες καλλιέργειας. Το **Ingenio** είναι μια ποικιλία που αποτελεί πρότυπο στην Ισπανία χάρη στην εξαιρετική προσαρμοστικότητά της και παρέχει μια εξαιρετική ισορροπία μεταξύ απόδοσης και ποιότητας. Το **Bologna** είναι μια από τις πιο δημοφιλείς ποικιλίες στην Ιταλία, καθώς είναι ποικιλία με υψηλό δυναμικό απόδοσης και εντυπωσιακά υψηλούς δείκτες ποιότητας.

Τα αποτελέσματα του 2016 από ποικιλίες Syngenta από έναν σημαντικό αριθμό συγκομισμένων αγρών είναι εντυπωσιακά:

Ποικιλία Ingenio – *Βορειοδυτική Βουλγαρία*: μέση απόδοση 733 kg/στρ και μέγιστο αποτέλεσμα 850 kg/στρ σε εμπορικό χωράφι στην περιοχή της Βίντιν (Φλορεντίν, Αγρότης Ρ. Βιτομίροφ). *Βόρεια Κεντρική Βουλγαρία*: μέση απόδοση 802 kg/στρ και μέγιστο αποτέλεσμα 1035 kg/στρ στην Γ. Μητροπόλεια (ET Helga). *Βορειοανατολική Βουλγαρία*: μέση απόδοση 803 kg/στρ και μέγιστο αποτέλεσμα 930 kg/στρ σε εμπορικό χωράφι στην περιοχή Ντόμπριτς (Πασκαλέβο, Triptolem OOD). *Νότια Βουλγαρία*: μέση απόδοση 752 kg/στρ και μέγιστο αποτέλεσμα 921 kg/στρ στην περιοχή Στάρα Ζαγόρα (Σάρνεβο, ZPK Edinstvo).

Ποικιλία Bologna – *Βορειοδυτική Βουλγαρία*: μέση απόδοση 804 kg/στρ και μέγιστο αποτέλεσμα 854 kg/στρ στην περιοχή Βίντιν (Νόβο Σέλο, Ben Hun Agro OOD). *Βόρεια Κεντρική Βουλγαρία*: μέση απόδοση 711 kg/στρ και μέγιστο αποτέλεσμα 793 kg/στρ στην περιοχή Ρούσε (Τσένοβο, ET Tornado). *Βορειοανατολική Βουλγαρία*: μέση απόδοση 747 kg/στρ και μέγιστο αποτέλεσμα 870 kg/στρ σε εμπορικό χωράφι στην περιοχή Ντόμπριτς (Ντρόπλα, Agrikom). *Νότια Βουλγαρία*: μέση απόδοση 720 kg/στρ και μέγιστο αποτέλεσμα 836 kg/στρ στην περιοχή Στάρα Ζαγόρα (Σάρνεβο, ZPK Edinstvo).

Ποικιλία Moisson – *Βορειοδυτική Βουλγαρία*: μέση απόδοση 805 kg/στρ και μέγιστο αποτέλεσμα 943 kg/στρ στην περιοχή Βίντιν (Νόβο Σέλο, Ben Hun Agro OOD). *Βόρεια Κεντρική Βουλγαρία*: μέση

απόδοση 766 kg/στρ και μέγιστο αποτέλεσμα 951 kg/στρ στην Γ. Μητροπόλεια (ET Helga).

Βορειοανατολική Βουλγαρία: μέση απόδοση 763 kg/στρ και μέγιστο αποτέλεσμα 888 kg/στρ στο Ραζγκράντ (Sempe 2 OOD). Νότια Βουλγαρία: μέση απόδοση 749 kg/στρ και μέγιστο αποτέλεσμα 893 kg/στρ στην περιοχή Στάρα Ζαγόρα (Σάρνεβο, ZPK Edinstvo).

Η ποικιλία Falado, η τελευταία γαλλική γενετική, θα είναι διαθέσιμη στους γεωργούς παραγωγούς ως πρώτος πολλαπλασιασμός από το επόμενο έτος (φέτος, για πρώτη φορά, η Syngenta εισάγει βασικούς σπόρους για πολλαπλασιασμό). Το Falado έχει πολύ υψηλό δυναμικό απόδοσης και υψηλούς δείκτες ποιότητας, και ήδη πέρυσι τράβηξε την προσοχή μεγάλου αριθμού αγροτών, ενώ οι αποδόσεις του 2016 είναι εντυπωσιακές – μέση απόδοση για τη Βόρεια Βουλγαρία πάνω από 800 kg/στρ, και για τη Νότια Βουλγαρία – 768 kg/στρ.

Στην επίτευξη αυτών των αποτελεσμάτων συμβάλλει σημαντικά και η τεχνολογία προστασίας των καλλιεργειών της Syngenta για καλλιέργεια, η οποία περιλαμβάνει τα ζιζανιοκτόνα Lintur, Axial και Axial One και τα μυκητοκτόνα Artea, Amistar Extra και Cherokee – το νέο τρισυστατικό μυκητοκτόνο που θα βρίσκεται στην αγορά από το 2017. Φυσικά, η προστασία των δημητριακών από ασθένειες και παθογόνους αρχίζει ακόμη και πριν από τη σπορά – μια σωστή προσέγγιση στην καλλιεργητική επεξεργασία του εδάφους μπορεί να μειώσει σημαντικά την πίεση των παθογόνων στα δημητριακά, αλλά ένα άλλο πολύ σημαντικό μέτρο είναι η επεξεργασία των σπόρων για τον έλεγχο των παθογόνων, για την οποία η Syngenta συνιστά το Dividend Formula M ή το Celest Top.

Dividend Formula M έχει καθιερωθεί πολύ επιτυχημένα στη Βουλγαρία – είναι μια υψηλής τεχνολογίας σύνθεση για την επεξεργασία σπόρων σίτου. Η ανταπόκρισή σε αυτό είναι εξαιρετική, και αυτό οφείλεται στην αποτελεσματικότητα και τα χαρακτηριστικά του. Το **Dividend Formula M** είναι ένα προϊόν νέας γενιάς για την επεξεργασία σπόρων σίτου που παρέχει πολλαπλά πλεονεκτήματα.

Πρώτον, η συστημική και επαφής δράση του Dividend Formula M και τα χαρακτηριστικά της σύνθεσης παρέχουν αποφασιστικό έλεγχο των παθογόνων στην επιφάνεια του σπόρου, μέσα στους σπόρους και στο έδαφος γύρω από τον σπαρμένο σπόρο.

Δεύτερον, συγκριτικές μελέτες στο επίπεδο του ελέγχου των ασθενειών δείχνουν ξεκάθαρα ότι το Dividend Formula M παρέχει υψηλότερο έλεγχο της Fusarium, της Septoria και των καπνισμάτων σε σύγκριση με τα πρότυπα στην επεξεργασία σπόρων σίτου. Το Dividend Formula M διεγείρει επίσης ταχύτερη βλάστηση και βοηθά στην επίτευξη ομοιόμορφης και ρωμαλέας βλάστησης υγιών φυτών. **Τρίτον**, τα βελτιωμένα χαρακτηριστικά της σύνθεσης Dividend Formula M (επειδή είναι με βάση το νερό) παρέχουν πολλαπλά επιπλέον πλεονεκτήματα για τους γεωργούς παραγωγούς και τους επαγγελματίες που ασχολούνται με την επεξεργασία σπόρων – εξασφαλίζεται εξαιρετική και ανθεκτική πρόσφυση του προϊόντος στο επεξεργασμένο σιτηρό, που παρέχει κορυφαίο αποτέλεσμα ακόμη και υπό υψηλή πίεση μόλυνσης από παθογόνα του εδάφους ή των σπόρων, και αμείωτη απόδοση ακόμη και υπό ακραίες συνθήκες καλλιέργειας. Με το Dividend Formula M, οι αγρότες μπορούν να λειτουργούν ελεύθερα χωρίς σχηματισμό σκόνης, ενώ αποφεύγουν ανησυχίες για υπολείμματα προϊόντος στις σακούλες. Και πολύ σημαντικό – η τέλεια συνοχή της σύνθεσης με

την τεχνολογία Formula M παρέχει κατά μέσο όρο 15% υψηλότερη παραγωγικότητα της γραμμής επεξεργασίας σπόρων μέσω μιας ταχύτερης και πιο ομοιόμορφης ροής επεξεργασμένων σπόρων και της χρήσης λιγότερου νερού κατά την επεξεργασία. Ο καθαρισμός του εξοπλισμού είναι σημαντικά ευκολότερος και η αλλαγή προϊόντος στη γραμμή είναι σημαντικά ταχύτερη. Η συσκευασία και η αποσυσκευασία είναι πολύ πιο καθαρές. Και για άλλη μια φορά τονίζουμε – η σύνθεση με βάση το νερό εξασφαλίζει εξαιρετική πρόσφυση για μέγιστη αποτελεσματικότητα και αποδόσεις στον σίτο.

Δημητριακά - Syngenta

Υλικό PR