

Στην αρχή της νέας γεωργικής χρονιάς: Το χαρτοφυλάκιο της Corteva™ Agriscience φέρνει μεγάλη δυναμική για την επιτυχία της βουλγαρικής γεωργίας

Автор(и): Емил Иванов
Дата: 15.01.2026 Брой: 1/2026



Για τις δυνατότητες της εγχώριας αγροτικής βιομηχανίας να ανταποκριθεί στις προκλήσεις της κλιματικής αλλαγής με εφαρμόσιμες λύσεις, για το χαρτοφυλάκιο της Corteva™ για τη σεζόν 2026 και για την 100η επέτειο της Pioneer® – ο Emil Ivanov συνομιλεί με τον Ivan Drazhev, Product Manager Seeds, Marketing Manager της Corteva™ Βουλγαρίας

Μετά τον δραματικό ανομβρία του 2025, δημιουργήθηκε μια κατάσταση αβεβαιότητας εντός της βουλγαρικής αγροτικής κοινότητας. Ποιο είναι το σχόλιό σας για αυτή την ανησυχητική κατάσταση;

Η κλιματική αλλαγή, ως επί το πλείστον δυσμενής για την αγροτική παραγωγή, γίνεται ήδη ένας αναπόφευκτος παράγοντας. Σε αυτό το ταραχώδες περιβάλλον, ο μετασχηματισμός και η προσαρμογή στις νέες συνθήκες γίνονται υποχρεωτικά! Με άλλα λόγια: αξιόπιστες λύσεις σε ένα αβέβαιο περιβάλλον θα εγγυηθούν τη βιωσιμότητα της παραγωγής, την εξοικονόμηση πόρων και καλά αποτελέσματα.

Η Corteva™ Agriscience είναι μια πολυεθνική εταιρεία που ξεκίνησε την 1η Ιουνίου 2019 μετά τη συγχώνευση των Du Pont, Pioneer και Dow AgroSciences. Εντός λίγων ετών η αντιπροσώπευσή της στη Βουλγαρία έχει γίνει ένας πολυπόθητος συνεργάτης για τους αγρότες μας. Το εμπορικό της χαρτοφυλάκιο – σπόροι, φυτοφάρμακα και βιολογικά προϊόντα – είναι αναγνωρίσιμο και προτιμώμενο. Τι καινοτομίες προσφέρει η Corteva™ το 2026 στο κλειδί τμήμα των σπόρων;

Το έτος 2026 είναι επετειακό για την μάρκα Pioneer®, μέρος της Corteva™. Πριν από εκατό χρόνια, ένας αξιοσημείωτος άνθρωπος – ο Henry Wallace, Υπουργός Γεωργίας (1933-1940) και Αντιπρόεδρος των ΗΠΑ (1941-1945) στην κυβέρνηση του Προέδρου Franklin Delano Roosevelt, ίδρυσε την εταιρεία σπόρων Pioneer®. Για 100 χρόνια τώρα είναι ένας παγκόσμιος ηγέτης και κινητήρια δύναμη στην εκτροφή καλαμποκιού. Η Pioneer® είναι η εταιρεία που δημιούργησε το πρώτο υβρίδιο καλαμποκιού. Και αυτό ήταν μια πραγματική επανάσταση πριν από 100 χρόνια!

Το τμήμα Έρευνας & Ανάπτυξης της Pioneer® συνεχίζει με μεγάλη ταχύτητα να δημιουργεί καινοτομίες, προοπτικές και όλο και υψηλότερα πρότυπα. Η ξεχωριστή ατομικότητα και η μοναδική ταυτότητα των υβριδίων καλαμποκιού της παρέχουν στην εταιρεία ηγετικές θέσεις στις παγκόσμιες αγορές. Δεν είναι τυχαίο ότι το τελευταίο παγκόσμιο ρεκόρ απόδοσης κόκκου καλαμποκιού ανά στρέμμα σημειώθηκε από ένα υβρίδιο Pioneer® το 2023 στις ΗΠΑ. Δεν αποτελεί έκπληξη ότι στη Βουλγαρία επίσης, τα υβρίδια καλαμποκιού Pioneer® ήταν και πάλι No. 1 το 2025!

Για το 2026, η Corteva™ εισάγει στη Βουλγαρία 8 νέα υβρίδια καλαμποκιού στην κλίμακα FAO 160-600. Έξι από αυτά είναι από τη γραμμή προϊόντων Optimum® AQUAmax®. Τα ισχυρά αγρονομικά τους χαρακτηριστικά μεταφέρουν το μήνυμα: Δημιουργημένα για περισσότερη απόδοση από κάθε σταγόνα νερού!

Ο ηλίανθος είναι η δεύτερη πιο σημαντική καλλιέργεια ανοιχτού πεδίου στη Βουλγαρία. Πια πρακτικά πλεονεκτήματα έχουν τα υβρίδια Pioneer®;

Το 2026 θα συμπληρωθούν 30 χρόνια από την εισαγωγή στη Βουλγαρία των πρώτων 3 υβριδίων ηλίανθου Pioneer®. Με ποια επιχειρήματα μπορεί να υποστηριχθεί ο ισχυρισμός ότι η Corteva™ (σε αυτή την περίπτωση η Pioneer®) πέτυχε μια μαζική αγοραία διάρρηξη στη βουλγαρική παραγωγή ηλίανθου, η οποία κατέχει ηγετικές θέσεις στην Ευρώπη;

Πρώτα απ' όλα, θα σημείωνα ότι η Corteva™ ήταν η πρώτη που εισήγαγε την τεχνολογία ExpressSun®, η οποία είναι ένας βασικός πόρος κατά προβληματικών ειδών ζιζανίων και του παρασίτου οροβάγχη. Επί του παρόντος η Corteva™ προσφέρει επίσης υβρίδια Clearfield®, καθώς και υβρίδια από την συμβατική τεχνολογία.

Ένα μεγάλο μέρος των ηλίανθων της Corteva™ διαθέτει γενετική ανθεκτικότητα σε όλες τις φυλές οροβάγχης που έχουν εντοπιστεί μέχρι στιγμής στη χώρα μας. Και κάτι άλλο εξαιρετικά σημαντικό. Το P64LE280 είναι το πρώτο υβρίδιο ηλίανθου με ένα νέο γονίδιο για ανθεκτικότητα στην περονόσπορη, το οποίο η Corteva™ εισήγαγε στη Βουλγαρία το 2025. Το 2026 προσφέρουμε 5 νέα υβρίδια, 4 από τα οποία έχουν γενετική ανθεκτικότητα στην περονόσπορη!

Από την άλλη πλευρά, η προστασία των καλλιεργειών στον ηλίανθο υπό την μάρκα Corteva™ παρέχει μέγιστη αξιόπιστη προστασία έναντι εχθρών.

Το μυκητοκτόνο για τον έλεγχο της περονόσπορης (που προκαλείται από τον μυκητοπαθογόνο *Plasmopara halstedii*, κλάση Oomycetes) Lumisena™ 200 FS (δ.ο. οξαθιαπιπρολίνη) είναι η μοναδική λύση μέχρι σήμερα για την επεξεργασία σπόρου ηλίανθου για σπορά. Η Corteva εργάζεται επίσης για την εγγραφή ενός δεύτερου μυκητοκτόνου για την επεξεργασία σπόρου ηλίανθου κατά της περονόσπορης. Αναμένεται ότι το 2027 αυτό το δεύτερο μυκητοκτόνο, μαζί με το Lumisena™ 200 FS, θα εισαχθεί επίσης στη Βουλγαρία. Έτσι η εταιρεία θα προσφέρει διπλή χημική προστασία συν γενετική ανθεκτικότητα μέσω ενός νέου γονιδίου έναντι αυτής της πλέον εξαιρετικά επιβλαβούς ασθένειας στον ηλίανθο.

Το Artemide™ FS (λαμβδα-κυαλοθρίνη) είναι το μοναδικό εντομοκτόνο που έχει εγκριθεί στην ΕΕ για την επεξεργασία σπόρων ηλίανθου κατά μασητικών εδαφικών εχθρών (σκουληκάκια) με επαφική και στοματική δράση. Προστατεύει τα νεαρά φυτά, βοηθά την ανάπτυξη του ριζικού τους συστήματος και έχει επίσης απωθητική (αποτρεπτική) δράση σε εχθρούς.

Το Helianthex™ και το Viballa™ είναι τα δύο νεότερα μετά την εμφάνιση ζιζανιοκτόνα για τον έλεγχο προβληματικών πλατύφυλλων ζιζανίων (αμβροσία, καναδέζικη ψυλλόχορτο, λευκός κένταυρος –

συμπεριλαμβανομένων προχωρημένων σταδίων, βελούδοφυλλο, αγριογούλιο, αγριοσίναπτι, κ.λπ.) σε όλες τις τεχνολογίες καλλιέργειας ηλίανθου.

Το 2025, η ελαιοκράμβη έγινε για άλλη μια φορά επίκεντρο προσοχής για τους αγροτικούς παραγωγούς. Πώς θα ενθαρρύνει η Corteva™ αυτό το ενδιαφέρον;

Και σε αυτό το τμήμα, εννοώ την ελαιοκράμβη, η Corteva™ σηματοδοτεί μια επέτειο – 20 χρόνια από την εμφάνιση του πρώτου υβριδίου ελαιοκράμβης Pioneer® στη Βουλγαρία. Ένα εντυπωσιακό γεγονός. Η Pioneer® ξεκίνησε την εκτροφή χειμερινής ελαιοκράμβης το 1989. Η πρώτη πώληση υβριδικής ελαιοκράμβης πραγματοποιήθηκε στον Καναδά το 2001, στη Δυτική Ευρώπη το 2004 και στην Ανατολική Ευρώπη το 2006. Δύο υβρίδια ελαιοκράμβης Pioneer® βρέθηκαν ανάμεσα στα Top 10 πιο ευρέως καλλιεργούμενα υβρίδια ελαιοκράμβης στην Ευρώπη το 2024-2025. Για τη σεζόν 2024-2025, η Corteva™ είναι η ηγέτιδα της αγοράς στην Ευρώπη στο τμήμα των υβριδίων ελαιοκράμβης γενετικά ανθεκτικών στη σκληρωτίνη με το υβρίδιο PT303.

Πώς πρέπει να ερμηνευθεί αυτή η στατιστική αναφορά; Η εταιρική μηχανική της Pioneer® διαθέτει ένα μεγάλο εσωτερικό πόρο που είναι ικανός να επιταχύνει την εκπλήρωση κάθε ιδέας! Το προφίλ της γενετικής της ελαιοκράμβης υπό την μάρκα Pioneer® περιλαμβάνει πολλά χαρακτηριστικά, ειδικά για την τελευταία γενιά υβριδίων. Τα υβρίδια έχουν υψηλό δυναμικό απόδοσης, προσαρμοστικότητα, ισχυρή επίδραση πρώιμης ευρωστίας, ταχεία επαναφορά ανάπτυξης στις αρχές της άνοιξης, υψηλή ανοχή στον ιό TuYV, και ένα εξαιρετικό επίπεδο ανθεκτικότητας στο σπάσιμο των λοβών, που προκύπτει από την εισαγωγή ενός νέου γονιδίου που παρέχει αυτό το πλεονέκτημα. Η Corteva™ προσφέρει εργοστασιακά επεξεργασμένο σπόρο με το εντομοκτόνο Lumiposa™ 625 FS. Έχει συστημική και επαφική δράση. Ελέγχει ρουφηκτικά και μασητικά έντομα στα πρώιμα στάδια ανάπτυξης της καλλιέργειας μέχρι το 6ο-8ο φύλλο.

Το Belkar™ EC είναι η νέα λύση της Corteva™ για τον έλεγχο ιδιαίτερα προβληματικών πλατύφυλλων ζιζανίων, συμπεριλαμβανομένων σταυρανθών ζιζανίων στην ελαιοκράμβη. Το Belkar™ EC μπορεί να χρησιμοποιηθεί τόσο σε συμβατικές όσο και σε τεχνολογίες Clearfield®. Το επιλεκτικό μετά την εμφάνιση ζιζανιοκτόνο έχει διπλή συστημική και συμπληρωματική λειτουργία χάρη στις ενεργές βάσεις – Arylex (αλαουξιφέν-μεθύλιο) και πικλοράμη. Το Arylex ανήκει σε μια νέα χημική ομάδα, με μια νέα, διαφορετική λειτουργία, και δεν