

Corteva Agriscience – Στόχοι βιωσιμότητας για το 2030

Παραγωγοί

Εκπαίδευση 25 εκατομμυρίων καλλιεργητών σχετικά με την υγεία του εδάφους, τη διαχείριση των θρεπτικών στοιχείων και του νερού και πρακτικές για βελτίωση της παραγωγικότητας

- Θα χρησιμοποιήσουμε μια προσέγγιση σωρευτικής μέτρησης για την πρόοδο της επίτευξης του στόχου.
- Θα υπολογίζουμε κάθε φορά τη συμμετοχή ενός παραγωγού σε συνεχιζόμενες εκπαιδευτικές ενότητες ή προγράμματα μεταφοράς γνώσεων, και όχι μεμονωμένα άτομα.
- Υπάρχουν σημαντικές επιπτώσεις κάθε φορά που οι καλλιεργητές διαχειρίζονται μια διαφορετική παράμετρο (π.χ. ποιότητα εδάφους, διαχείριση του νερού) ή πολλαπλές παραμέτρους επανειλημμένα.
- Η εκπαίδευση που παρέχεται μέσω αυτού του στόχου αποτελεί βασικό παράγοντα για την επίτευξη πολλών από τους υπόλοιπους στόχους μας αναφορικά με την ποιότητα εδάφους και τη διαχείριση του νερού.

Corteva Agriscience – Στόχοι βιωσιμότητας για το 2030

Παραγωγοί

Αύξηση της παραγωγικότητας, των εισοδημάτων και των βιώσιμων γεωργικών πρακτικών 500 εκατομμυρίων ιδιοκτητών μικρών γεωργικών εκμεταλλεύσεων σωρευτικά έως το 2030

- Θα χρησιμοποιήσουμε μια προσέγγιση σωρευτικής μέτρησης για την πρόοδο της επίτευξης του στόχου. Θα καταμετράμε κάθε φορά που παρέχουμε σε έναν ιδιοκτήτη μικρής γεωργικής εκμετάλλευσης σημαντική και στοχευμένη υποστήριξη για την αύξηση της παραγωγικότητας, των εισοδημάτων και των βιώσιμων γεωργικών πρακτικών, χωρίς να επιχειρούμε να προσδιορίσουμε μεμονωμένα άτομα.
- Υπάρχει σημαντική επίδραση κάθε φορά που ένας γεωργός δεσμεύεται να επιτύχει αυτά τα αποτελέσματα. Στόχος μας είναι να δείξουμε ότι τα αποτελέσματα θα διατηρηθούν με την πάροδο του χρόνου.
- Δεν υπάρχει ένας κοινά αποδεκτός, τυποποιημένος ορισμός για τον όρο «ιδιοκτήτης μικρής γεωργικής εκμετάλλευσης». Η Corteva δεν χρησιμοποιεί κριτήριο εκταρίων για ιδιοκτήτες μικρών γεωργικών εκμεταλλεύσεων.
- Βασιζόμαστε σε μετρήσεις για κάθε χώρα που ενημερώνονται βάσει ορισμών για τον όρο "ιδιοκτήτης μικρής γεωργικής εκμετάλλευσης, οι οποίοι παρέχονται από τη Διεθνή Οργάνωση Τροφίμων και Γεωργίας (FAO), την Παγκόσμια Τράπεζα και κρατικούς φορείς και λαμβάνουν υπόψη τη διαθεσιμότητα πόρων, την ευπάθεια, τη φτώχεια και την επισιτιστική ασφάλεια των γεωργών.
- Βιώσιμες γεωργικές πρακτικές είναι αυτές που:
 - Διασφαλίζουν την παραγωγή επαρκούς ποσότητας τροφίμων
 - Αμβλύνουν τη φτώχεια
 - Προσφέρουν καλύτερη υγεία και διατροφή σε έναν αυξανόμενο πληθυσμό
 - Διαφυλάσσουν τους φυσικούς πόρους
- Σκοπεύουμε να αξιοποιήσουμε τις συνεργασίες μας με αναπτυξιακούς οργανισμούς και φορείς, για την έναρξη αγροτικών προγραμμάτων συγκριτικής αξιολόγησης σε σημαντικές περιοχές.
- Τα αγροτικά προγράμματα συγκριτικής αξιολόγησης θα χρησιμοποιηθούν για την ποσοτική βελτίωση της παραγωγικότητας, των εισοδημάτων και των βιώσιμων γεωργικών πρακτικών των ιδιοκτητών μικρών γεωργικών εκμεταλλεύσεων.

Corteva Agriscience – Στόχοι βιωσιμότητας για το 2030

Παραγωγοί

Σχεδίαση, επικύρωση και κλιμάκωση συστημάτων διαχείρισης που θα δώσουν στους γεωργούς τη δυνατότητα να αυξήσουν με βιώσιμο τρόπο την απόδοση των καλλιεργειών τους 20% σε σύγκριση με το 2020, μειώνοντας παράλληλα τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου σε σχέση με το 2020

- Θα χρησιμοποιούμε τον μέσο όρο τριών ετών, προκειμένου να προσδιορίζουμε την πρόοδο για την επίτευξη αυτού του στόχου, ώστε να περιορίζεται ο αντίκτυπος που σημειώνεται ετησίως.
- Η αύξηση της απόδοσης θα διαρκέσει στον χρόνο και δεν θα έχει έμμεσες επιπτώσεις που θα έρχονται σε αντίθεση με τους άλλους στόχους βιωσιμότητας που έχουμε ανακοινώσει.
- Οι στόχοι της βελτίωσης της απόδοσης και της μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου θα επιδιωχθούν μέσω της βελτίωσης των συστημάτων καλλιέργειας και των συστημάτων διαχείρισης, της βελτιστοποίησης των εισροών και της ψηφιακής υποστήριξης για τη λήψη αποφάσεων, μεταξύ άλλων στρατηγικών.
- Τα συστήματα καλλιέργειας στα οποία θα δοθεί προτεραιότητα στο πλαίσιο αυτού του στόχου περιλαμβάνουν τα εξής:
 - Ελαιοκράμβη
 - Καλαμπόκι
 - Βαμβάκι
 - Ρύζι
 - Σόγια
 - Ηλίανθος
 - Σιτάρι