

ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΓΕΩΓΙΑ ΣΤΗ ΤΟΥΡΚΙΑ

Οι πρώτες προσπάθειες βιολογικής γεωργίας ξεκίνησαν το 1980 με 8 προϊόντα και η πρώτη νομοθεσία για την οικολογική καλλιέργεια εκδόθηκε το 1994. Αργότερα, το 2004, κωδικοποιήθηκαν οι σχετικές νομοθεσίες και αποφάσεις σε ένα νόμο πλαίσιο για τη βιολογική γεωργία στη Τουρκία κάνοντάς την διακριτή από τη φυσική/χωρική γεωργία και η οποία πραγματοποιείται μόνο από επαγγελματίες αγρότες, τηρώντας αυστηρά μέτρα και πιστοποιημένες διαδικασίες οι οποίες ελέγχονται τακτικά από φορείς πιστοποίησης και εξουσιοδοτημένους ειδικούς γεωπόνους.

Με την υποστήριξη της Γενικής Διεύθυνσης Φυτικής Παραγωγής του Υπουργείου Γεωργίας και Δασών Τουρκίας και με τις κρατικές ενισχύσεις που δόθηκαν στους αγρότες για τη βιολογική καλλιέργεια, τα προϊόντα αυξήθηκαν σταδιακά σε 200 είδη.

Σήμερα στη Τουρκία απασχολούνται 75.000 αγρότες στη βιολογική παραγωγή η οποία καλύπτει συνολική έκταση άνω των 5.000.000 στρεμμάτων με το 70% να εντοπίζονται στα παράλια του Αιγαίου.

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ/ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΤΟΥΡΚΙΑΣ 2010-2019				
	<u>Αριθμός προϊόντων</u>	<u>Αρ.αγροτεμαχίων</u>	<u>Στρέμματα (εκατ.)</u>	<u>Συν.παραγωγή (τον.)</u>
2010	216	42.097	5,100	1.343.737
2011	225	42.460	6,146	1.659.543
2012	204	54.635	7,029	1.750.127
2013	213	60.797	7,690	1.620.387
2014	208	71.472	8,420	1.642.235
2015	197	69.967	5,152	1.829.291
2016	238	67.878	5,237	2.473.600
2017	214	75.067	5,430	2.406.606
2018	213	79.563	6,268	2.371.612
2019	213	74.545	5,458	2.030.466

Πηγή: Ministry of Agriculture and Forestry of Turkey

Εκτιμάται ότι οι εξαγωγές τουρκικών βιολογικών προϊόντων ανέρχονται σε 200 εκατομμύρια δολάρια (ΗΠΑ) ετησίως και οι 10 σπουδαιότερες αγορές προορισμοί είναι οι ΗΠΑ, Γερμανία, Γαλλία, Ολλανδία, Δανία, Ελβετία, Καναδάς, Ιταλία και το Ηνωμένο Βασίλειο.

Τα σπουδαιότερα παραγόμενα βιολογικά προϊόντα στη Τουρκία είναι οι σταφίδες, ξηρά σύκα, φουντούκια, αποξηραμένα βερίκοκα, ελιές, τσάι του βουνού, βαμβάκι, σόγια, λιαστές ντομάτες, σιτάρι, σησάμι, φακές και ρεβίθια.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΙΑΣ

Ο επαγγελματίας αγρότης μπορεί να κάνει βιολογική γεωργία είτε μεμονωμένα είτε ως μέλος ομάδας παραγωγών, Αγροτικής Ενωσης ή Συνεταιρισμού. Το φυσικό ή νομικό πρόσωπο υποβάλλει «αίτηση συνεργασίας» σε έναν από τους 36 φορείς, εγχώριους και ξένους, που έχει ορίσει το Υπουργείο Γεωργίας και Δασών της Τουρκίας και ενημερώνει τον κρατικό Οργανισμό Ελέγχου και Πιστοποίησης (ORSER).

Οι φορείς αυτοί λειτουργούν στο πλαίσιο του βασικού νόμου για τη βιολογική γεωργία (TR 5262), των κανονισμών για τις αρχές της βιολογικής γεωργίας και της εφαρμογής της, όπως ορίζονται στην εφημερίδα Κυβερνήσεως με αριθμό 27676.

Η αίτηση αξιολογείται από τον εξουσιοδοτημένο φορέα και εάν πληρούνται οι προϋποθέσεις υπογράφεται σχετική Σύμβαση Συνεργασίας. Ο φορέας πιστοποίησης καταχωρεί τις πληροφορίες που δίνει σε τακτική βάση ο παραγωγός στο Σύστημα Πληροφοριών για τη Βιολογική Γεωργία (ΟΤΒΙΣ). Πραγματοποιούνται, αρχικά έλεγχοι από εξουσιοδοτημένους γεωπόνους των αγροτεμαχίων, του εδάφους και των παλαιότερων καλλιεργειών και διαπιστώνεται το ποσοστό χρήσης χημικών φυτοφαρμάκων και λιπασμάτων κατά τα προηγούμενα έτη. Η σχετική έκθεση εργασιών και ελέγχων γης που πραγματοποιήθηκαν, υποβάλλεται στο φορέα πιστοποίησης. Παράλληλα γνωστοποιούνται στον παραγωγό οι ελλείψεις αλλά και οι απαραίτητες εργασίες που πρέπει να κάνει κατά την διάρκεια της μεταβατικής περιόδου.

Η μεταβατική περίοδος είναι 2 έτη για τα μονοετή προϊόντα καλλιέργειας και 3 έτη για τα πολυετή προϊόντα (π.χ φρούτα) από την ημερομηνία της φύτευσής τους. Κατά την περίοδο αυτή πραγματοποιούνται τακτικές επιθεωρήσεις των καλλιεργειών και μετά το τέλος της λαμβάνονται δείγματα και αποστέλλονται για ανάλυση σε εργαστήρια του Υπουργείου Γεωργίας και Δασών. Εάν το σύνολο των ελέγχων και επιθεωρήσεων που έχουν πραγματοποιηθεί είναι σύμφωνοι με τις προβλεπόμενες διαδικασίες και τα αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων διαπιστώνουν απουσία φυτοφαρμάκων, χημικών λιπασμάτων κλπ., τότε χορηγείται πιστοποιητικό βιολογικής καλλιέργειας. Σε αντίθετη περίπτωση, η διαδικασία επιθεωρήσεων και μεταβατικής περιόδου εκκινεί εκ νέου.