



Βρυξέλλες, 10 Ιουλίου 2023
(OR. en)

11695/23

Διοργανικοί φάκελοι:
2023/0228(COD)
2023/0227(COD)

AGRI 388
AGRILEG 130
SEMENCES 32
PHYTOSAN 44
FORETS 84
CODEC 1336
IA 176

ΔΙΑΒΙΒΑΣΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Αποστολέας:	Για τη Γενική Γραμματέα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, η κα Martine DEPREZ, Διευθύντρια
Ημερομηνία Παραλαβής:	6 Ιουλίου 2023
Αποδέκτης:	κα Thérèse BLANCHET, Γενική Γραμματέας του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης
Αριθ. εγγρ. Επιτρ.:	SWD(2023) 415 final
Θέμα:	ΕΓΓΡΑΦΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ <i>που συνοδεύει το έγγραφο</i> Πρόταση κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με την παραγωγή και την εμπορία φυτικού πολλαπλασιαστικού υλικού στην Ένωση, την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΕ) 2016/2031, 2017/625 και 2018/848 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και την κατάργηση των οδηγιών 66/401/ΕΟΚ, 66/402/ΕΟΚ, 68/193/ΕΟΚ, 2002/53/ΕΚ, 2002/54/ΕΚ, 2002/55/ΕΚ, 2002/56/ΕΚ, 2002/57/ΕΚ, 2008/72/ΕΚ και 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου (κανονισμός για το φυτικό πολλαπλασιαστικό υλικό) και Πρόταση κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με την παραγωγή και την εμπορία δασικού πολλαπλασιαστικού υλικού, την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΕ) 2016/2031 και 2017/625 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και την κατάργηση της οδηγίας 1999/105/ΕΚ του Συμβουλίου (κανονισμός για το δασικό πολλαπλασιαστικό υλικό)

Διαβιβάζεται συνημμένως στις αντιπροσωπίες το έγγραφο - SWD(2023) 415 final.

συνημμ.: SWD(2023) 415 final

Βρυξέλλες, 5.7.2023
SWD(2023) 415 final

ΕΓΓΡΑΦΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ

Συνοπτική παρουσίαση της έκθεσης εκτίμησης επιπτώσεων

που συνοδεύει το έγγραφο

Πρόταση κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου

σχετικά με την παραγωγή και την εμπορία φυτικού πολλαπλασιαστικού υλικού στην Ένωση, την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΕ) 2016/2031, 2017/625 και 2018/848 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και την κατάργηση των οδηγιών 66/401/ΕΟΚ, 66/402/ΕΟΚ, 68/193/ΕΟΚ, 2002/53/ΕΚ, 2002/54/ΕΚ, 2002/55/ΕΚ, 2002/56/ΕΚ, 2002/57/ΕΚ, 2008/72/ΕΚ και 2008/90/ΕΚ του Συμβουλίου (κανονισμός για το φυτικό πολλαπλασιαστικό υλικό)

και

Πρόταση κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου

σχετικά με την παραγωγή και την εμπορία δασικού πολλαπλασιαστικού υλικού, την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΕ) 2016/2031 και 2017/625 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και την κατάργηση της οδηγίας 1999/105/ΕΚ του Συμβουλίου (κανονισμός για το δασικό πολλαπλασιαστικό υλικό)

{COM(2023) 414 final} - {SEC(2023) 414 final} - {SWD(2023) 410 final} -
{SWD(2023) 414 final}

1. A. Ανάγκη ανάληψης δράσης

Ποιο είναι το πρόβλημα και γιατί αποτελεί πρόβλημα σε επίπεδο ΕΕ;

Η νομοθεσία της ΕΕ για την εμπορία φυτικού πολλαπλασιαστικού υλικού και δασικού πολλαπλασιαστικού υλικού (ΦΠΥ/ΔΠΥ) έχει θεσπιστεί από το 1966. Οι μεταγενέστερες τροποποιήσεις οδήγησαν στη δημιουργία ενός πολύπλοκου νομικού πλαισίου, το οποίο δεν είναι πλήρως ευθυγραμμισμένο με τις στενά συνδεδεμένες πολιτικές (υγεία των φυτών, επίσημοι έλεγχοι και βιολογική παραγωγή). Η εφαρμογή και, ως εκ τούτου, οι όροι για τους επαγγελματίες διαφέρουν μεταξύ των κρατών μελών, καθώς ορισμένες πτυχές της νομοθεσίας αφήνουν περιθώρια ερμηνείας. Έχουν υιοθετηθεί εθνικές πρακτικές στις περιπτώσεις όπου η νομοθεσία δεν έχει ακολουθήσει εγκαίρως τις νέες επιστημονικές και τεχνολογικές εξελίξεις (καινοτόμες διαδικασίες παραγωγής, βιομοριακές τεχνικές, ψηφιακές λύσεις).

Λόγω της αρχικής εστίασης της νομοθεσίας στην παραγωγικότητα, υπάρχουν περιορισμένα μέσα για την αντιμετώπιση των προκλήσεων της βιωσιμότητας, της προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή και της βιοποικιλότητας. Η αξιολόγηση των νέων ποικιλιών για τα χαρακτηριστικά που μπορούν να συμβάλουν στην αειφόρο παραγωγή είναι περιορισμένη. Οι κανόνες πρόσβασης στην αγορά είναι περιοριστικοί για βιολογικές και διατηρητέες ποικιλίες και δραστηριότητες που μπορούν να συμβάλουν στη γενετική ποικιλομορφία των καλλιεργούμενων καλλιεργειών και να καλύψουν ειδικές τοπικές ανάγκες (π.χ. βραχείες αλυσίδες εφοδιασμού). Η νομοθεσία για το ΔΠΥ ορίζει το ΔΠΥ σε σχέση με τη σημασία του για δασοκομικούς σκοπούς στο σύνολο ή σε μέρος της Ένωσης, ωστόσο παραμένει ασαφής όσον αφορά τους δασοκομικούς σκοπούς που καλύπτονται από το πεδίο εφαρμογής της νομοθεσίας. Οι αυξανόμενες δυσκολίες στον εφοδιασμό ΔΠΥ λόγω των μεταβαλλόμενων κλιματικών συνθηκών δεν αντιμετωπίζονται και οι κανόνες σχετικά με τις πληροφορίες που πρέπει να παρέχονται στους χρήστες ΔΠΥ είναι ασαφείς, με κίνδυνο να χρησιμοποιηθεί ακατάλληλο ΔΠΥ στη δάσωση και την αναδάσωση.

Τι θα πρέπει να επιτευχθεί:

Η πρωτοβουλία θα πρέπει να διασφαλίζει, για όλους τους τύπους χρηστών, ΦΠΥ/ΔΠΥ υψηλής ποιότητας και ποικιλία επιλογών και θα πρέπει να διασφαλίζει ισότιμους όρους ανταγωνισμού για τους επαγγελματίες σε ολόκληρη την ΕΕ. Θα πρέπει να συμβάλει στη σταθερότητα της απόδοσης της γεωργικής παραγωγής και στην παραγωγικότητα των δασικών οικοσυστημάτων υπό τις τρέχουσες και τις μελλοντικές προβλεπόμενες κλιματικές συνθήκες. Η πρωτοβουλία θα πρέπει να εναρμονίσει τους επίσημους ελέγχους, να βελτιώσει τη συνοχή με τη νομοθεσία για την υγεία των φυτών και να καταστήσει δυνατή την αξιοποίηση νέων επιστημονικών και τεχνικών εξελίξεων. Τέλος, θα πρέπει να διευκολύνει την καταχώριση βιολογικών ποικιλιών και να στηρίζει τη διατήρηση και τη βιώσιμη χρήση των φυτικών και δασικών γενετικών πόρων.

Ποια είναι η προστιθέμενη αξία της δράσης σε επίπεδο ΕΕ (επικουρικότητα):

Η ελεύθερη εμπορία ΦΠΥ/ΔΠΥ σε ολόκληρη την ΕΕ είναι επιτακτική ανάγκη για την αντιμετώπιση διασπορακτών ζητημάτων, όπως η ανάγκη για αειφόρο παραγωγή για τη διασφάλιση της επισιτιστικής ασφάλειας και της βιώσιμης διαχείρισης των δασών και της αποκατάστασης των δασικών οικοσυστημάτων. Η τρέχουσα γεωπολιτική κατάσταση και η ενεργειακή κρίση έχουν ενισχύσει τη σημασία αυτής της ανάγκης. Η πρόσβαση του ΦΠΥ/ΔΠΥ στην αγορά βασίζεται σε εξετάσεις και επιθεωρήσεις που διενεργούν οι αρμόδιες

εθνικές αρχές. Οι κοινοί κανόνες της ΕΕ διασφαλίζουν την ποιότητα του ΦΠΥ/ΔΠΥ και τον ανοικτό και θεμιτό ανταγωνισμό στην ενιαία αγορά. Χωρίς αυτούς, θα υπήρχαν 27 συστήματα αντί ενός, γεγονός που θα παρεμπόδιζε τη μετακίνηση, θα στρέβλωνε τον ανταγωνισμό και θα αύξανε την οικονομική επιβάρυνση για τους επαγγελματίες και τις αρχές.

2. Λύσεις

Ποιες είναι οι διάφορες επιλογές για την επίτευξη των στόχων; Υπάρχει προτιμώμενη επιλογή ή όχι;

Αξιολογήθηκαν τρεις επιλογές, από την επιλογή που παρέχει τον υψηλότερο βαθμό ευελιξίας (επιλογή 1) μέχρι την επιλογή που παρέχει τον υψηλότερο βαθμό εναρμόνισης για την ελαχιστοποίηση των διαφορών στην εφαρμογή της νομοθεσίας (επιλογή 3), με την επιλογή 2 να εξισορροπεί την ανάγκη για ευελιξία με έναν υψηλότερο βαθμό εναρμόνισης για την αντιμετώπιση των προβλημάτων που προκύπτουν από τις διαφορές στην ερμηνεία.

Οριζόντια στοιχεία για όλες τις επιλογές: 1) Απλουστευση των διοικητικών διαδικασιών και πιο ευέλικτη διαδικασία λήψης αποφάσεων 2) Εξορθολογισμένοι κανόνες για τις βιολογικές ποικιλίες και τις διατηρητέες ποικιλίες 3) Εναρμόνιση με τη νομοθεσία για την υγεία των φυτών.

Επιλογή 1 — Μέγιστη ευελιξία: Η επιλογή 1 καθορίζει ελάχιστες απαιτήσεις για τους επίσημους ελέγχους για το ΦΠΥ/ΔΠΥ, χωρίς όμως να τις συνδέει με τον κανονισμό για τους επίσημους ελέγχους. Υιοθετούνται κατευθυντήριες γραμμές σχετικά με τη χρήση καινοτόμων διαδικασιών παραγωγής, βιομοριακών τεχνικών και ψηφιακών λύσεων. Ενισχύεται η υφιστάμενη αξιολόγηση νέων ποικιλιών ειδών γεωργικών φυτών για χαρακτηριστικά που συμβάλλουν στην αειφόρο παραγωγή. Εισάγεται προαιρετική αξιολόγηση για τα κηπευτικά και τα οπωροφόρα φυτά. Οι δραστηριότητες των δικτύων διατήρησης σπόρων, η εμπορία σε ερασιτέχνες κηπουρούς και η ανταλλαγή σπόρων σε είδος μεταξύ των γεωργών εξαιρούνται από το πεδίο εφαρμογής της νομοθεσίας προκειμένου να τονωθεί η αύξηση της γενετικής ποικιλομορφίας του ΦΠΥ. Η νομοθεσία για το ΔΠΥ καλύπτει μόνο την παραγωγή για «δασοκομικούς σκοπούς» ώστε να διασφαλίζεται η διαθεσιμότητα υψηλής ποιότητας ΔΠΥ για δάσωση/αναδάσωση. Οι απαιτήσεις βιωσιμότητας επεκτείνονται στις χαμηλότερες κατηγορίες ΔΠΥ. Θεσπίζονται κατευθυντήριες γραμμές σχετικά με τον σχεδιασμό έκτακτης ανάγκης για σοβαρές ελλείψεις ΔΠΥ σε περίπτωση ακραίων καιρικών φαινομένων και καταστροφών.

Επιλογή 2 — Εξισορρόπηση μεταξύ ευελιξίας και εναρμόνισης (προτιμώμενη επιλογή): Η επιλογή 2 εντάσσει τους επίσημους ελέγχους για τα ΦΠΥ/ΔΠΥ στο πεδίο εφαρμογής του κανονισμού για τους επίσημους ελέγχους, αλλά με απλουστευμένους ελέγχους των εισαγωγών σε κατάλληλα σημεία εντός της ΕΕ ώστε να εξασφαλιστεί η πιο στοχευμένη και αποτελεσματική επιβολή των υφιστάμενων κανόνων. Στη νομοθεσία θα συμπεριληφθούν βασικές αρχές για τη χρήση καινοτόμων διαδικασιών παραγωγής, βιομοριακών τεχνικών και ψηφιακών λύσεων. Η αξιολόγηση των νέων ποικιλιών για τα χαρακτηριστικά που συμβάλλουν στην αειφόρο παραγωγή θα καταστεί απαίτηση για όλες τις ομάδες καλλιεργειών, αλλά με ευελιξία για τα κράτη μέλη ώστε να τη διενεργούν σύμφωνα με τις

δικές τους αγροοικολογικές συνθήκες. Οι δραστηριότητες των δικτύων διατήρησης σπόρων, η εμπορία σε ερασιτέχνες κηπουρούς και οι ανταλλαγές σε είδος μεταξύ των γεωργών θα υπόκεινται σε λιγότερο αυστηρούς κανόνες προκειμένου να τονωθεί η αύξηση της γενετικής ποικιλότητας του ΦΠΥ, αλλά και να διασφαλιστεί η ελάχιστη ποιότητα. Η νομοθεσία για το ΔΠΥ καλύπτει την παραγωγή για «δασοκομικούς» και «μη δασοκομικούς» σκοπούς για την αύξηση της ποιότητας του ΔΠΥ πέραν των χρήσεων δάσωσης/αναδάσωσης. Οι απαιτήσεις βιωσιμότητας επεκτείνονται στις χαμηλότερες κατηγορίες ΔΠΥ. Θεσπίζονται γενικές νομικές απαιτήσεις για τον σχεδιασμό έκτακτης ανάγκης σε περίπτωση σοβαρών ελλείψεων ΔΠΥ σε περίπτωση ακραίων καιρικών φαινομένων και καταστροφών.

Επιλογή 3 — Υψηλότερο δυνατό επίπεδο εναρμόνισης: Η επιλογή 3 εντάσσει τους επίσημους ελέγχους στο ΦΠΥ/ΔΠΥ στο πεδίο εφαρμογής του κανονισμού για τους επίσημους ελέγχους, με αυστηρότερους ελέγχους των εισαγωγών στους συνοριακούς σταθμούς ελέγχου που απαιτούν ειδικά έγγραφα εισαγωγής ώστε να ενισχυθεί και να εναρμονιστεί πλήρως η επιβολή. Στη νομοθεσία περιλαμβάνονται λεπτομερείς και δεσμευτικοί κανόνες για τη χρήση καινοτόμων διαδικασιών παραγωγής, βιομοριακών τεχνικών και ψηφιακών λύσεων. Η αξιολόγηση των νέων ποικιλιών για τα χαρακτηριστικά που συμβάλλουν στην αειφόρο παραγωγή καθίσταται απαίτηση για όλες τις καλλιέργειες, με λεπτομερείς και εναρμονισμένες απαιτήσεις και μεθοδολογίες για όλα τα κράτη μέλη. Οι δραστηριότητες των δικτύων διατήρησης σπόρων, η εμπορία σε ερασιτέχνες κηπουρούς και η ανταλλαγή σπόρων σε είδος μεταξύ των γεωργών υπόκεινται στις γενικές απαιτήσεις της νομοθεσίας για το ΦΠΥ για την επίτευξη ομοιογενών κανόνων για όλα τα τμήματα της αγοράς. Η νομοθεσία για το ΔΠΥ καλύπτει την παραγωγή για «δασοκομικούς» και «μη δασοκομικούς» σκοπούς για την αύξηση της ποιότητας του ΔΠΥ πέραν των χρήσεων δάσωσης/αναδάσωσης. Οι απαιτήσεις αειφορίας επεκτείνονται στις χαμηλότερες κατηγορίες ΔΠΥ και υπόκεινται σε εναρμονισμένους κανόνες. Θεσπίζονται κοινοί κανόνες για τον σχεδιασμό έκτακτης ανάγκης με σκοπό την προετοιμασία για σοβαρές ελλείψεις ΔΠΥ σε περίπτωση ακραίων καιρικών φαινομένων και καταστροφών.

Ποιες απόψεις διατύπωσαν τα διάφορα ενδιαφερόμενα μέρη; Ποιο μέρος υποστηρίζει την κάθε επιλογή;

Υπάρχει γενική υποστήριξη για τη διατήρηση του ισχύοντος ρυθμιστικού συστήματος για το ΦΠΥ/ΔΠΥ και των δύο βασικών πυλώνων του για την καταχώριση ποικιλιών / βασικού υλικού και την πιστοποίηση ΦΠΥ/ΔΠΥ (σύστημα για τη διασφάλιση της ταυτότητας, της ποιότητας και της υγείας του ΦΠΥ/ΔΠΥ). Υπάρχει επίσης ευρεία υποστήριξη για την εισαγωγή παρεκκλίσεων, οι οποίες κρίνονται αναγκαίες για την επίτευξη των στόχων που σχετίζονται με τη διατήρηση και την αειφόρο χρήση των φυτογενετικών πόρων και της βιολογικής παραγωγής. Οι απόψεις όσον αφορά την έκταση των παρεκκλίσεων δίστανται. Οι πολίτες και οι οργανώσεις της κοινωνίας των πολιτών επιδιώκουν την πλήρη εξαίρεση των δραστηριοτήτων που σχετίζονται με τη διατήρηση και την αειφόρο χρήση των φυτογενετικών πόρων από το πεδίο εφαρμογής της νομοθεσίας. Τα περισσότερα ενδιαφερόμενα μέρη του κλάδου και οι εθνικές αρμόδιες αρχές συμφωνούν με τις παρεκκλίσεις, αλλά ζητούν να διασφαλιστούν η ποιότητα και η υγεία, ενώ μια μειοψηφία θεωρεί ότι τυχόν παρεκκλίσεις θα πρέπει να είναι περιορισμένες. Υπάρχει στήριξη για αυξημένη εστίαση στην αειφορία, αλλά με την επιφύλαξη της διατήρησης της ευελιξίας για την αντιμετώπιση των διαφορετικών συνθηκών σε ολόκληρη την ΕΕ. Ωστόσο, τα ενδιαφερόμενα μέρη και οι εθνικές αρμόδιες αρχές ανησυχούν για το κόστος που προκύπτει σε σχέση με την εισαγωγή αξιολογήσεων της αειφορίας για τα οπωροφόρα φυτά και τα κηπευτικά. Οι οργανώσεις της κοινωνίας των πολιτών τονίζουν τη συμβολή των δραστηριοτήτων διατήρησης και της βιολογικής παραγωγής στους στόχους της αειφορίας. Είναι γενικώς αποδεκτό ότι: η εναρμόνιση των

επίσημων ελέγχων είναι αναγκαία, αλλά δεν θα πρέπει να οδηγήσει σε αύξηση του διοικητικού φόρτου· η χρήση βιομοριακών τεχνικών και ψηφιακών λύσεων θα έχει οφέλη, αλλά θα πρέπει να είναι προαιρετική· και η νομοθεσία για το ΔΠΥ πρέπει να παραμείνει χωριστή από τη νομοθεσία για το ΦΠΥ. Τα ενδιαφερόμενα μέρη εξέφρασαν αποκλίνουσες απόψεις σχετικά με τους σκοπούς που καλύπτονται από το πεδίο εφαρμογής της ισχύουσας νομοθεσίας για το ΔΠΥ. Η επιλογή 2 ανταποκρίνεται καλύτερα στις απόψεις των διαφόρων ενδιαφερόμενων μερών.

3. Επιπτώσεις της προτιμώμενης επιλογής

Ποια είναι τα οφέλη της προτιμώμενης επιλογής;

Η προτιμώμενη επιλογή θα επιφέρει βελτίωση της αποδοτικότητας για τους επαγγελματίες και τις εθνικές αρμόδιες αρχές μέσω της επέκτασης των δυνατοτήτων των επαγγελματιών να αναλαμβάνουν δραστηριότητες υπό επίσημη εποπτεία, της εναρμόνισης με τη νομοθεσία για την υγεία των φυτών, της εισαγωγής επίσημων ελέγχων με βάση τον κίνδυνο και της δυνατότητας χρήσης βιομοριακών τεχνικών και ψηφιακών λύσεων στα συστήματα καταχώρισης και πιστοποίησης. Οι υποχρεωτικές ενισχυμένες απαιτήσεις αειφορίας σε συνδυασμό με την ευελιξία για την προσαρμογή στις τοπικές αγροοικολογικές συνθήκες θα συμβάλουν στην πιο βιώσιμη παραγωγή αγροδιατροφικών προϊόντων και στην επισιτιστική ασφάλεια, καθώς οι ποικιλίες που είναι καταλληλότερες για τις μεταβαλλόμενες αγροκλιματικές συνθήκες θα έχουν πιο σταθερή απόδοση. Οι ποικιλίες με ανθεκτικότητα/ανοχή στις ασθένειες θα έχουν θετικό περιβαλλοντικό αντίκτυπο, καθώς ενδέχεται να μειώσουν την ανάγκη για χρήση φυτοπροστατευτικών προϊόντων. Το ΔΠΥ με βελτιωμένα χαρακτηριστικά αειφορίας μπορεί να συμβάλει στην προσαρμογή και τον μετριασμό των ήδη εμφανών επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής στα δάση, αποφέροντας κατ' αυτόν τον τρόπο σημαντικά περιβαλλοντικά οφέλη. Θα βελτιωθεί η ετοιμότητα για την αντιμετώπιση σοβαρών ελλείψεων ΔΠΥ σε περίπτωση ακραίων καιρικών συνθηκών και καταστροφών και θα μειωθεί ο κίνδυνος φύτευσης ΔΠΥ χαμηλής ποιότητας. Τέλος, αναμένονται οφέλη για τη διατήρηση και την αειφόρο χρήση των φυτικών και δασικών γενετικών πόρων μέσω ειδικών παρεκκλίσεων σε συνδυασμό με εργαλεία για την ιχνηλασιμότητα και τη διασφάλιση της ποιότητας.

Ποιο είναι το κόστος της προτιμώμενης επιλογής;

Η προτιμώμενη επιλογή συνεπάγεται σημαντικό οικονομικό κόστος για τους επαγγελματίες και τις εθνικές αρμόδιες αρχές λόγω της ανάγκης για πρόσθετες επενδύσεις για τη διενέργεια πρόσθετων αξιολογήσεων αειφορίας. Ωστόσο, το κόστος αυτό είναι αναλογικό προς τους στόχους και θα αντισταθμιστεί μεσοπρόθεσμα από τα οφέλη που πρόκειται να επιτευχθούν όσον αφορά την αειφορία του τομέα της παραγωγής γεωργικών προϊόντων διατροφής και του δασικού τομέα. Τα άλλα μέτρα δεν συνεπάγονται νέες υποχρεώσεις για τους επαγγελματίες, αλλά τους παρέχουν νέες επιλογές ή λιγότερο αυστηρούς όρους πρόσβασης στην αγορά.

Ποιες είναι οι επιπτώσεις στις μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις (ΜΜΕ);

Οι ΜΜΕ, όπως και όλες οι άλλες επιχειρήσεις, αναμένεται να ωφεληθούν από τις συστημικές βελτιώσεις και τη συνακόλουθη βελτίωση της αποδοτικότητας. Παρότι δεν υπάρχει διαθέσιμη συγκεκριμένη κατανομή, οι ΜΜΕ καλύπτουν μεγάλη ποικιλία καλλιεργειών (υψηλή εξειδίκευση σε μικρό αριθμό καλλιεργειών ή ευρύτερο χαρτοφυλάκιο) και γεωγραφική κάλυψη (εθνική, ενωσιακή ή διεθνής αγορά). Μπορούν να δραστηριοποιούνται σε ένα ή περισσότερα στάδια της βιομηχανίας σπόρων: βελτίωση φυτών, παραγωγή σπόρων,

συσκευασία σπόρων και εμπορία σπόρων. Ανάλογα με τις ειδικές δραστηριότητές τους και τον βαθμό καινοτομίας τους, ορισμένες ΜΜΕ ενδέχεται να μην είναι σε θέση να αξιοποιήσουν νέες δυνατότητες που πρόκειται να εισαχθούν (π.χ. χρήση ψηφιακών τεχνολογιών και βιομοριακών τεχνικών) ή οι δυνατότητες αυτές μπορεί να μην είναι συναφείς με τις δραστηριότητές τους. Οι ΜΜΕ με μικρό αριθμό νέων ποικιλιών ετησίως θα μπορούσαν να επηρεαστούν αρνητικά βραχυπρόθεσμα από τις αυξημένες απαιτήσεις αειφορίας, με αποτέλεσμα να δημιουργηθεί η ανάγκη αναπροσανατολισμού των επενδύσεων σε ποικιλίες με βελτιωμένα χαρακτηριστικά αειφορίας. Τέλος, από τα μέτρα για τις βιολογικές ποικιλίες και τις διατηρητέες ποικιλίες θα ωφεληθούν κυρίως οι ΜΜΕ, καθώς οι επιχειρήσεις αυτές συμμετέχουν κατά κύριο λόγο στις εν λόγω δραστηριότητες.

Θα υπάρξουν σημαντικές επιπτώσεις στους εθνικούς προϋπολογισμούς και στις εθνικές διοικήσεις;

Οι εθνικές αρμόδιες αρχές θα πρέπει πιθανότατα να αυξήσουν την ικανότητά τους για να επιβάλουν τις αυξημένες απαιτήσεις για τις αξιολογήσεις αειφορίας. Θα απαιτηθεί επίσης προσαρμογή των υφιστάμενων πρακτικών και ανακατανομή των πόρων σε σχέση με τους επίσημους ελέγχους και τις απαιτήσεις για την υγεία των φυτών, ανάλογα, ωστόσο, με την τρέχουσα κατανομή αρμοδιοτήτων.

Θα υπάρξουν άλλες σημαντικές επιπτώσεις;

Δεν θα υπάρξουν άλλες σημαντικές επιπτώσεις.

Αναλογικότητα

Η πρωτοβουλία δεν υπερβαίνει τα αναγκαία για την επίτευξη των στόχων της αναθεώρησης. Θα υλοποιηθεί κατά τρόπο που ευνοεί την ανάληψη δράσης σε εθνικό επίπεδο, η οποία διαφορετικά δεν θα αρκούσε για την επίτευξη των στόχων αυτών με ικανοποιητικό τρόπο.

4. Επακόλουθες ενέργειες

Πότε θα επανεξεταστεί η πολιτική;

Μια κατάλληλη περίοδος επανεξέτασης θα ήταν 10 έτη μετά την έναρξη εφαρμογής. Αυτό συνάδει με τον μέσο χρόνο που απαιτείται για τη δημιουργία μιας νέας ποικιλίας, καθώς και με τον χρόνο που απαιτείται για τη λήψη ουσιαστικών δ στοιχείων μέσω ετήσιας παρακολούθησης.