

2.6.2021

A9-0179/1

Τροπολογία 1

Norbert Lins

εξ ονόματος της Επιτροπής Γεωργίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου

Έκθεση

A9-0179/2021

César Luena

Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030: επαναφορά της φύσης στη ζωή μας

(2020/2273(INI))

Πρόταση ψηφίσματος

Παράγραφος 6 α (νέα)

Πρόταση ψηφίσματος

Τροπολογία

6α. σημειώνει, εν προκειμένω, ότι η ταυτόχρονη εστίαση στα κοινωνικά, περιβαλλοντικά και οικονομικά οφέλη της δασοκομίας μπορεί να συμβάλει στη διασφάλιση της ανθεκτικότητας και της προσαρμοστικής ικανότητας, καθώς και στην επίτευξη της μετάβασης σε μια κυκλική βιοοικονομία και στη βελτίωση της προστασίας της βιοποικιλότητας· θεωρεί ότι οι στόχοι και η εφαρμογή πρέπει να λαμβάνουν υπόψη τις ακριβείς συνθήκες και ευκαιρίες κάθε χώρας και να έχουν θετικό αντίκτυπο στα δάση και στις δασικές συνθήκες, στα μέσα διαβίωσης στις αγροτικές περιοχές και στη βιοποικιλότητα των δασών στην ΕΕ·

Or. en

2.6.2021

A9-0179/2

Τροπολογία 2

Norbert Lins

εξ ονόματος της Επιτροπής Γεωργίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου

Έκθεση

César Luena

Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030: επαναφορά της φύσης στη ζωή μας

(2020/2273(INI))

A9-0179/2021

Πρόταση ψηφίσματος

Παράγραφος 20 α (νέα)

Πρόταση ψηφίσματος

Τροπολογία

20α. τονίζει τη σημασία των δασικών περιοχών του δικτύου Natura 2000 για τη διατήρηση της δασικής βιοποικιλότητας· σημειώνει, ωστόσο, ότι απαιτούνται επαρκείς χρηματοδοτικοί πόροι για τη διαχείριση των εν λόγω τομέων και για τη διασφάλιση της εφαρμογής των μέτρων·

Or. en

2.6.2021

A9-0179/3

Τροπολογία 3

Norbert Lins

εξ ονόματος της Επιτροπής Γεωργίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου

Έκθεση

César Luena

Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030: επαναφορά της φύσης στη ζωή μας
(2020/2273(INI))

A9-0179/2021

Πρόταση ψηφίσματος

Παράγραφος 20 β (νέα)

Πρόταση ψηφίσματος

Τροπολογία

20β. υπογραμμίζει τη σημασία που έχει η ενίσχυση της βιώσιμης διαχείρισης των δασών με ισορροπημένο τρόπο για την υγεία, την ανθεκτικότητα στην κλιματική αλλαγή και τη μακροβιότητα των δασικών οικοσυστημάτων, τη διατήρηση του πολυλειτουργικού ρόλου των δασών και τη διατήρηση της δασικής βιοποικιλότητας, καθώς και για την επίτευξη των στόχων βιώσιμης ανάπτυξης (ΣΒΑ) και την εφαρμογή της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας· υπογραμμίζει την αξία της ενσωμάτωσης της γενετικής ποικιλότητας σε ζητήματα φύτευσης καθώς περιορίζει τον κίνδυνο προσβολής από παράσιτα και εξάπλωσης ασθενειών, καθώς και της φύτευσης τοπικών/αυτόχθονων ειδών·

Or. en

2.6.2021

A9-0179/4

Τροπολογία 4

Norbert Lins

εξ ονόματος της Επιτροπής Γεωργίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου

Έκθεση

César Luena

Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030: επαναφορά της φύσης στη ζωή μας

(2020/2273(INI))

A9-0179/2021

Πρόταση ψηφίσματος

Παράγραφος 30 α (νέα)

Πρόταση ψηφίσματος

Τροπολογία

30α. υπογραμμίζει ότι τα δάση, ιδίως τα πρωτογενή δάση, έχουν ιδιαίτερη σημασία για την προστασία της βιοποικιλότητας και ζητεί την προστασία τους· καλεί, στο πλαίσιο αυτό, την Επιτροπή και τα κράτη μέλη να συμπεριλάβουν έναν ορισμό των αιωνόβιων δασών που θα καταρτιστεί από τη μόνιμη δασική επιτροπή στο πλαίσιο της μελλοντικής δασικής στρατηγικής της ΕΕ·

Or. en

2.6.2021

A9-0179/5

Τροπολογία 5

Norbert Lins

εξ ονόματος της Επιτροπής Γεωργίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου

Έκθεση

César Luena

Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030: επαναφορά της φύσης στη ζωή μας

(2020/2273(INI))

A9-0179/2021

Πρόταση ψηφίσματος

Παράγραφος 90 α (νέα)

Πρόταση ψηφίσματος

Τροπολογία

90α. τονίζει τη ζωτική σημασία των μέτρων γεωργοδασοκομίας και αναδάσωσης της ΚΓΠ και ενθαρρύνει τη συνέχιση των δασοκομικών μέτρων, σύμφωνα με τη δασική στρατηγική της ΕΕ·

Or. en

2.6.2021

A9-0179/6

Τροπολογία 6

Norbert Lins

εξ ονόματος της Επιτροπής Γεωργίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου

Έκθεση

César Luena

Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030: επαναφορά της φύσης στη ζωή μας

(2020/2273(INI))

A9-0179/2021

Πρόταση ψηφίσματος

Παράγραφος 90 β (νέα)

Πρόταση ψηφίσματος

Τροπολογία

90β. υπογραμμίζει τη σημασία των ανθεκτικών και υγιών δασικών οικοσυστημάτων, συμπεριλαμβανομένης της πανίδας και της χλωρίδας, προκειμένου να διατηρηθεί και να ενισχυθεί η υλοποίηση πολλαπλών υπηρεσιών οικοσυστημάτων που παρέχουν τα δάση, όπως βιοποικιλότητα, καθαρός αέρας, νερό, υγιή εδάφη, ξυλεία και μη ξυλώδεις πρώτες ύλες· τονίζει ότι η επίτευξη των στόχων της ΕΕ για το περιβάλλον, το κλίμα και τη βιοποικιλότητα δεν θα καταστεί ποτέ δυνατή χωρίς πολυλειτουργικά, υγιή και αειφόρου διαχείρισης δάση και δασοκομία, με την εφαρμογή μιας μακροπρόθεσμης προοπτικής·

Or. en

2.6.2021

A9-0179/7

Τροπολογία 7

Norbert Lins

εξ ονόματος της Επιτροπής Γεωργίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου

Έκθεση

César Luena

Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030: επαναφορά της φύσης στη ζωή μας

(2020/2273(INI))

A9-0179/2021

Πρόταση ψηφίσματος

Παράγραφος 90 γ (νέα)

Πρόταση ψηφίσματος

Τροπολογία

90γ. επισημαίνει την ανάγκη να σχεδιαστεί μια συνεκτική προσέγγιση που θα συνδυάζει την προστασία της βιοποικιλότητας και την προστασία του κλίματος σε έναν ακμάζοντα δασικό τομέα και μια βιώσιμη βιοοικονομία·

Or. en

2.6.2021

A9-0179/8

Τροπολογία 8

Norbert Lins

εξ ονόματος της Επιτροπής Γεωργίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου

Έκθεση

César Luena

Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030: επαναφορά της φύσης στη ζωή μας

(2020/2273(INI))

A9-0179/2021

Πρόταση ψηφίσματος

Παράγραφος 90 δ (νέα)

Πρόταση ψηφίσματος

Τροπολογία

90δ. *αναγνωρίζει τον ρόλο της χρήσης ξυλείας και προϊόντων ξυλείας από δάση βιώσιμης διαχείρισης, για τη μετάβαση προς μια ουδέτερη οικονομία CO₂ και στην ανάπτυξη της κυκλικής βιοοικονομίας·*

Or. en

2.6.2021

A9-0179/9

Τροπολογία 9

Norbert Lins

εξ ονόματος της Επιτροπής Γεωργίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου

Έκθεση

César Luena

Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030: επαναφορά της φύσης στη ζωή μας
(2020/2273(INI))

A9-0179/2021

Πρόταση ψηφίσματος

Παράγραφος 115 α (νέα)

Πρόταση ψηφίσματος

Τροπολογία

115α. τονίζει ότι, προκειμένου να μειωθεί η ανάγκη για φυτοφάρμακα και να επιτευχθεί περαιτέρω μείωση της χρήσης χημικών φυτοφαρμάκων και των συναφών κινδύνων, οι γεωργοί χρειάζονται περισσότερα συστήματα εναλλακτικών, αποτελεσματικών, οικονομικά προσιτών και περιβαλλοντικά ασφαλών λύσεων και μεθόδων προστασίας των καλλιεργειών· θεωρεί ότι αυτό θα μπορούσε να περιλαμβάνει πιο δυναμική υιοθέτηση πολιτιστικών, φυσικών και βιολογικών τεχνικών ελέγχου, νέα φυτοφάρμακα χαμηλού κινδύνου και βιολογικά φυτοφάρμακα, αποτελεσματικότερες τεχνικές εφαρμογής που διευκολύνονται από εργαλεία όπως η ψηφιακή γεωργία και η γεωργία ακριβείας, επιδημιολογικά μοντέλα, ένα ευρύτερο και βελτιωμένο φάσμα επιλογών για ανθεκτικές ποικιλίες που απαιτούν λιγότερες εισροές, καθώς και ενισχυμένα συστήματα κατάρτισης και παροχής συμβουλών σε θέματα έρευνας και καινοτομίας, συμπεριλαμβανομένων των αγροοικολογικών γεωργικών πρακτικών·

Or. en