

## ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Μαΐου 1995

σχετικά με το καθεστώς μακροπρόθεσμων εθνικών ενισχύσεων υπέρ της γεωργίας των  
βορείων περιοχών της Φινλανδίας

(Το κείμενο στη φινλανδική γλώσσα είναι το μόνο αυθεντικό)

(95/196/ΕΚ)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας,  
την πράξη προσχώρησης της Αυστρίας, της Φινλανδίας και  
της Σουηδίας, και ιδίως το άρθρο 142,

τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 827/68 του Συμβουλίου της 28ης  
Ιουνίου 1968 περί κοινής οργάνωσης αγοράς για ορισμένα  
προϊόντα που εμφανίζονται στο παράρτημα II της  
συνθήκης<sup>(1)</sup>, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την πράξη  
προσχώρησης της Αυστρίας, της Φινλανδίας και της Σουη-  
δίας, και ιδίως το άρθρο 5 τελευταίο εδάφιο,

Εκτιμώντας:

ότι το προαναφερθέν άρθρο 142 προβλέπει την έγκριση από  
την Επιτροπή μακροπρόθεσμων εθνικών ενισχύσεων που  
χορηγούνται από τη Φινλανδία ή τη Σουηδία και αποσκο-  
πούν στη διασφάλιση της διατήρησης της γεωργικής  
απασχόλησης στις θόρειες περιοχές· ότι, δυνάμει της παρα-  
γράφου 2 του εν λόγω άρθρου, η Επιτροπή πρέπει να προβεί  
στον προσδιορισμό των περιοχών αυτών·

ότι, κατά τον προσδιορισμό αυτό, προκειμένου να διευκο-  
λυθεί η διοικητική διαχείριση του προβλεπόμενου καθε-  
στώτος, είναι σκόπιμο, κατά τρόπο ανάλογο με την  
πρακτική που ακολουθείται κατά την εφαρμογή της οδηγίας  
75/268/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 28ης Απριλίου 1975 περί  
της γεωργίας των ορεινών και ορισμένων μειονεκτικών  
περιοχών<sup>(2)</sup>, όπως τροποποιήθηκε από την οδηγία  
80/666/ΕΟΚ<sup>(3)</sup> και από τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ.  
797/85<sup>(4)</sup>, να ληφθεί υπόψη ο δήμος (kunta) ως σχετική διοι-  
κητική ενότητα· ότι, ωστόσο, μπορούν να ληφθούν επίσης  
υπόψη η γεωργική περιοχή (maatalouspiiri) του Mikkelin, της  
Νότιας Καρελίας και η ζώνη αριθ. 3 που ορίζεται στο  
φινλανδικό σύστημα ενισχύσεων στη γεωργία σε συνάρ-  
τηση με το μέγεθος των εκμεταλλεύσεων που ίσχυε πριν  
από την προσχώρηση και εντός των υφισταμένων ορίων  
στις 31 Δεκεμβρίου 1993.

ότι το άρθρο 142 παράγραφος 1 της πράξης προσχώρησης  
ορίζει ότι οι περιοχές που πρέπει να ληφθούν υπόψη θα  
πρέπει να καλύπτουν τις γεωργικές ζώνες που βρίσκονται  
βορείως του παραλλήλου και ορισμένες όμορες περιο-  
χές νοτίως του παραλλήλου αυτού, στις οποίες επικρατούν  
παρόμοιες κλιματικές συνθήκες που καθιστούν τη γεωργική  
δραστηριότητα ιδιαίτερα δυσχερή· ότι, στον προσδιορισμό  
αυτό, η Επιτροπή πρέπει να λάβει υπόψη κυρίως τη μικρή

πυκνότητα πληθυσμού, το ποσοστό των γεωργικών γαιών  
στη συνολική επιφάνεια και το ποσοστό των γεωργικών  
γαιών που χρησιμοποιείται για αροτραίες καλλιέργειες  
προοριζόμενες για τη διατροφή του ανθρώπου στη χρησιμο-  
ποιούμενη γεωργική έκταση·

ότι τα προαναφερθέντα στοιχεία οδηγούν για τη Φινλανδία  
στον προσδιορισμό του καταλόγου των διοικητικών ενότη-  
των των υποπεριοχών C<sub>1</sub>, C<sub>2</sub>, C<sub>3</sub> και C<sub>4</sub> που  
προβλέπονται από την παρούσα απόφαση, ενότητες οι  
οποίες βρίσκονται είτε βορείως του 62ου παραλλήλου είτε  
είναι όμορες με παρόμοιες κλιματικές συνθήκες που καθι-  
στούν τη γεωργική δραστηριότητα ιδιαίτερα δυσχερή και  
όπου η πυκνότητα του πληθυσμού είναι κατώτερη ή ίση  
προς 10 κατοίκους ανά τετραγωνικό χιλιόμετρο, και η  
αναλογία της χρησιμοποιούμενης γεωργικής έκτασης (ΧΓΕ),  
στη συνολική έκταση της κοινότητας, είναι κατώτερη του  
10 % και το ποσοστό της ΧΓΕ που χρησιμοποιείται για  
αροτραίες καλλιέργειες προοριζόμενες για τη διατροφή του  
ανθρώπου είναι κατώτερο ή ίσο με 20 %· ότι ενδείκνυται οι  
κοινότητες που εγκλείονται στις ζώνες αυτές να εγγράφον-  
ται στον κατάλογο, ακόμη και αν δεν διαθέτουν τα ίδια  
χαρακτηριστικά·

ότι η θόρειος ζώνη που προσδιορίζεται με αυτό τον τρόπο  
αντιπροσωπεύει έκταση 1 417 000 εκταρίων ΧΓΕ, η οποία  
αποτελεί 55,5 % της συνολικής ΧΓΕ του εν λόγω κράτους·

ότι, δυνάμει του άρθρου 142 παράγραφος 3, εναπόκειται  
στην Επιτροπή να ορίσει την περίοδο αναφοράς σύμφωνα  
με την οποία πρέπει να εξεταστεί η εξέλιξη της γεωργικής  
παραγωγής και του επιπέδου συνολικής στήριξης· ότι,  
βάσει των διαθέσιμων εθνικών στατιστικών στοιχείων,  
πρέπει να καθοριστεί η εν λόγω περίοδος αναφοράς όσον  
αφορά τη γεωργική παραγωγή στά έτη 1991/92 και 1993, με  
εξαιρέση τον τομέα του αγελαδινού γάλακτος και τον τομέα  
του βοείου κρέατος για τους οποίους το έτος 1992, το οποίο  
έχει χρησιμοποιηθεί τόσο για τον καθορισμό της γαλακτο-  
κομικής ποσόστωσης όσο και της αγέλης αναφοράς της εν  
λόγω χώρας, αποτελεί την πλέον κατάλληλη βάση, και τον  
τομέα της καλλιέργειας δενδροκηπευτικών για τον οποίο το  
1993 είναι το έτος για το οποίο οι στατιστικές είναι οι  
πλέον αξιόπιστες· ότι, αντίθετα, όσον αφορά το επίπεδο  
συνολικής στήριξης, στην αξιολόγηση του οποίου πρέπει να  
ληφθεί υπόψη η διαφορά του επιπέδου στήριξης μεταξύ της  
Φινλανδίας και της Κοινότητας, πρέπει να ληφθεί υπόψη το  
έτος 1993, οι τιμές του οποίου δεν είχαν ακόμη επηρεαστεί  
από την προσχώρηση·

ότι πρέπει να αναφερθεί ο όγκος παραγωγής καθώς και το  
ποσό της στήριξης ανά προϊόν των προαναφερθέντων ετών·

(1) ΕΕ αριθ. L 151 της 30. 6. 1968, σ. 16.

(2) ΕΕ αριθ. L 128 της 19. 5. 1975, σ. 1.

(3) ΕΕ αριθ. L 180 της 14. 7. 1980, σ. 34.

(4) ΕΕ αριθ. L 93 της 30. 3. 1985, σ. 1.

ότι η Φινλανδία παρουσίασε, στις 26 Οκτωβρίου 1994, στην Επιτροπή το σχεδιαζόμενο σύστημα ενισχύσεων· ότι στη συνέχεια διαδίδασε συμπληρωματικές πληροφορίες και κοινοποίησε την τελική διατύπωση του συστήματος προβλεπόμενων ενισχύσεων στις 20 Ιανουαρίου 1995· ότι το εν λόγω σύστημα προβλέπει ενισχύσεις που εφαρμόζονται κατά γενικό τρόπο υπέρ της γεωργίας των σχετικών περιοχών και συνδέονται, για κάθε εκμετάλλευση, στο παραδοσιακό πρότυπο της παραγωγής· ότι προβλέπει, επιπλέον, ειδικές ενισχύσεις υπέρ του πληθυσμού των scotts της οικονομίας των ταρανδών και της φυσικής οικονομίας των περιοχών αυτών·

ότι τα προβλεπόμενα μέτρα μπορούν να εγκριθούν, δεδομένου ότι πληρούν τους όρους που αναφέρονται στο άρθρο 142 παράγραφος 3· ότι, πράγματι, τα μέτρα αυτά λαμβάνουν υπόψη το επίπεδο της εξισωτικής αποζημίωσης και των γεωργοπεριβαλλοντικών ενισχύσεων που προβλέπονται για τις περιοχές του βορρά, καθώς και το επίπεδο των ενισχύσεων που προβλέπονται από τις κοινές οργανώσεις αγορών (ΚΟΑ), το οποίο πρέπει απαραίτητα να υπενθυμιστεί για λόγους διαφάνειας· ότι λαμβάνουν επίσης υπόψη τις μεταβατικές ενισχύσεις που χορηγούνται βάσει των άρθρων 138 έως 140 της πράξης προσχώρησης· ότι δεν υπάρχει ενδεχόμενο να οδηγήσουν ούτε σε αύξηση της συνολικής στήριξης ούτε, πλαισιούμενες από τα απαραίτητα μέτρα, σε αύξηση της παραγωγής σε σχέση με αυτές της προαναφερθείσας περιόδου αναφοράς· ότι, προς το σκοπό αυτό, η μείωση για το επόμενο έτος των ενισχύσεων, η οποία είναι ανάλογη προς την υπέρβαση της παραγωγής της περιόδου αναφοράς, αποτελεί ένα κατάλληλο μέσο·

ότι, όσον αφορά το τελευταίο αυτό σημείο, εξαίρει του αγελαδινού γάλακτος, για το οποίο η αύξηση της παραγωγής ρυθμίζεται από το σύστημα ποσόστωσης που προβλέπεται από την ΚΟΑ, οι ενισχύσεις δεν χορηγούνται σε συνάρτηση με τις παραγόμενες ποσότητες, αλλά σε συνάρτηση με συντελεστές παραγωγής (ΜΧΖ ή εκτάριο) εντός των περιφερειακών ορίων που έχουν καθοριστεί από την παρούσα απόφαση· ότι, επίσης, για τις δαμάλεις που προορίζονται για σφαγή, και κατά συνέπεια εκτός του κυκλώματος παραγωγής γάλακτος, η ενίσχυση προβλέπεται κατά κεφαλή·

ότι οι ενισχύσεις στη μεταφορά που προβλέπονται στο παρόν καθεστώς ενισχύσεων μπορούν να εγκριθούν δύναμει του άρθρου 142 παράγραφος 3 τρίτο εδάφιο· ότι, είναι σκόπιμο, κατά την ενδεχόμενη χορήγηση άδειας ενισχύσεων στη μεταφορά στο πλαίσιο συστήματος εθνικών ενισχύσεων περιφερειακής πολιτικής, να διασφαλιστεί ότι τα διάφορα συστήματα ενισχύσεων δεν περιλαμβάνουν διπλή αποζημίωση για την ίδια δραστηριότητα·

ότι οι ενισχύσεις αυτές ανταποκρίνονται στους στόχους που ορίζονται στο άρθρο 142 παράγραφος 3 τρίτο εδάφιο, δεδομένου ότι αποσκοπούν στη διατήρηση πρωτογενών κλάδων παραγωγής και παραδοσιακών μεταποιήσεων ιδιαίτερα προσαρμοσμένων στις κλιματικές συνθήκες των εν λόγω περιοχών, στη βελτίωση των δομών παραγωγής, μεταποίησης και εμπορίας, στη διευκόλυνση της διάθεσης των προϊόντων και στη διασφάλιση της προστασίας του περιβάλλοντος και της διατήρησης του φυσικού χώρου·

ότι, βάσει των στοιχείων αυτών, οι εν λόγω ενισχύσεις μπορούν να εγκριθούν υπό τον όρο ότι τηρούν τα όρια που καθορίζονται για ορισμένα προϊόντα στο πλαίσιο των ΚΟΑ·

ότι το προτεινόμενο σύστημα ενισχύσεων προβλέπει ενισχύσεις υπέρ των δενδροκτηπευτικών των περιοχών του βορά· ότι παρέχονται επίσης ενισχύσεις για την αποθεματοποίηση των εν λόγω προϊόντων, δεδομένου ότι στις περιπτώσεις αυτές θεωρείται ως μέτρο που διευκολύνει τη διάθεση των προϊόντων αυτών κατά την έννοια του άρθρου 142 παράγραφος 3 τρίτο εδάφιο τρίτη περίπτωση·

ότι είναι αναγκαίο να ενημερώνεται η Επιτροπή σχετικά με την πραγματική εξέλιξη των τιμών της αγοράς στη Φινλανδία των δενδροκτηπευτικών, που περιλαμβάνονται στην παρούσα απόφαση, προκειμένου να ελέγχει την τήρηση των όρων που προβλέπονται στο άρθρο 142·

ότι οι ενισχύσεις που προβλέπονται για την εκτροφή, τη μεταποίηση και την εμπορία των ταρανδών είναι σύμφωνες προς τις διατάξεις του άρθρου 5 τελευταίο εδάφιο του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 827/68,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

#### ΤΙΤΛΟΣ I

#### ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

##### Άρθρο 1

1. Το βόρειο τμήμα της Φινλανδίας περιλαμβάνει, ανά υποπεριοχή, τις τοπικές διοικητικές ενότητες και τις δημοτικές ενότητες (Kunta) που απαριθμούνται στο παράρτημα I.

##### Άρθρο 2

1. Η περίοδος αναφοράς που προβλέπεται στο άρθρο 142 παράγραφος 3 της πράξης προσχώρησης καλύπτει:

α) όσον αφορά το επίπεδο παραγωγής που πρέπει να τηρείται:

- το έτος 1992 για το αγελαδινό γάλα και τα βοοειδή,
- το έτος 1993 για τον τομέα των δενδροκτηπευτικών,
- τον μέσο όρο των ετών 1991, 1992 και 1993 για άλλα προϊόντα·

β) όσον αφορά το επίπεδο συνολικής στήριξης, το έτος 1993.

2. Η παραγωγή και η συνολική στήριξη των ετών αυτών αναφέρονται, κατά προϊόν, στο παράρτημα II.

#### ΤΙΤΛΟΣ II

#### ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ

##### Άρθρο 3

1. Εγκρίνονται από 1ης Ιανουαρίου 1995 οι ενισχύσεις που προβλέπονται στο παράρτημα III.

Εμφαίνονται:

- στο ανωτέρω παράρτημα, τα ποσά που χορηγούνται ανά υποπεριφέρεια, ανά συντελεστή παραγωγής (εκτάριο, ΜΧΖ), ή ανά παραχθείσες ποσότητες, καθώς και το προβλεπόμενο συνολικό ποσό,
- στο παράρτημα IV, ο ανώτατος αριθμός των εκταρίων ή ζώων που καλύπτονται από τις ενισχύσεις αυτές,
- στο παράρτημα V, οι συντελεστές μετατροπής σε ΜΧΖ των διαφόρων τύπων ζώων.

Οι ενισχύσεις αυτές:

- εγκρίνονται λαμβάνοντας υπόψη το επίπεδο των κοινοτικών ενισχύσεων που περιλαμβάνονται στο παράρτημα VI, καθώς και το επίπεδο των επιτρεπόμενων ενισχύσεων κατ' εφαρμογή των άρθρων 138 έως 140 της πράξης προσχώρησης,
- δεν μπορούν σε καμία περίπτωση να χορηγηθούν ανά παραχθείσα ποσότητα, εξαιρέσει αυτών υπέρ του τομέα του αγελαδινού γάλακτος.

2. Στους τομείς που αναφέρονται κατωτέρω, οι ενισχύσεις που προβλέπονται στην παράγραφο 1, περιορίζονται ως εξής:

- α) αρόσιμες γαίες: στο μέσο όρο των εκταρίων της περιοχής, τα οποία κατά την περίοδο 1989-1991 χρησιμοποιήθηκαν για αροτραίες καλλιέργειες ή, ενδεχομένως, τέθηκαν υπό αγρανάπωση σύμφωνα με ένα καθεστώς κρατικής αντιστάθμισης, κατά την έννοια του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 1765/92 του Συμβουλίου<sup>(1)</sup>.
- β) ζαχαρότευτλα: στην ποσότητα τεύτλων που καλύπτεται από σύμβαση που έχει συναφθεί μεταξύ παραγωγού των περιοχών που προβλέπονται στο άρθρο 1 και επιχείρησης παραγωγής ζάχαρης εντός του ορίου της ποσόστωσης (Α και Β) που παρέχεται στην επιχείρηση, κατ' εφαρμογή του άρθρου 24 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 1785/81<sup>(2)</sup>.
- γ) αγελαδινό γάλα: στην ποσότητα αναφοράς που παρέχεται κατ' εφαρμογή του άρθρου 3 παράγραφος 2 και του άρθρου 4 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 3950/92 του Συμβουλίου<sup>(3)</sup>.
- δ) θηλάζουσες αγελάδες: στα ατομικά ανώτατα όρια που καθορίζονται για κάθε παραγωγό κατ' εφαρμογή του άρθρου 4δ παράγραφος 1α του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 805/68 του Συμβουλίου<sup>(4)</sup>.
- ε) τα αρσενικά βοοειδή: σε 90 κεφαλές ανά εκμετάλλευση και κατά κατηγορία ηλικίας κατ' εφαρμογή του άρθρου 46 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 805/68.
- στ) τα προβατοειδή και αιγοειδή: στα ατομικά όρια που καθορίζονται για τους παραγωγούς κατ' εφαρμογή του άρθρου 5ε του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 3013/89 του Συμβουλίου<sup>(5)</sup>.

Επιπλέον, όσον αφορά τα προϊόντα που αναφέρονται στα στοιχεία δ) και ε), τηρείται ο συντελεστής πυκνότητας που

προβλέπεται στο άρθρο 4ζ του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 805/68.

#### Άρθρο 4

1. Η Φινλανδία:

- α) στο πλαίσιο των πληροφοριών που πρέπει να παρέχονται κατ' εφαρμογή του άρθρου 143 παράγραφος 2 της πράξης προσχώρησης, ανακοινώνει κάθε έτος στην Επιτροπή, πριν από την 1η Απριλίου και για πρώτη φορά πριν από την 1η Απριλίου 1996, τις πληροφορίες σχετικά με τις επιπτώσεις των χορηγηθεισών ενισχύσεων, και κυρίως σχετικά με την εξέλιξη της παραγωγής, των μέσων παραγωγής που τυγχάνουν ενίσχυσης και της οικονομίας των σχετικών περιοχών.
- β) λαμβάνει όλα τα αναγκαία μέτρα για την εφαρμογή της παρούσας απόφασης, καθώς και των κατάλληλων διατάξεων ελέγχου σε επίπεδο δικαιούχων.
- γ) σε περίπτωση υπέρβασης των ποσοτήτων που προβλέπονται στο παράρτημα II, μειώνει κατ' αναλογία κατά το επόμενο έτος στις υποπεριοχές όπου διαπιστώθηκε η υπέρβαση τις ενισχύσεις που χορηγούνται για τα σχετικά προϊόντα. Όσον αφορά την παραγωγή φυτικών προϊόντων στην ύπαιθρο, η μείωση αυτή εφαρμόζεται μόνον αν η υπέρβαση είναι, κατά τη διάρκεια δύο συνεχών ετών, ανώτερη από 10% κατά μέσο όρο.
- δ) ανακοινώνει για το έτος 1995 στην Επιτροπή, κάθε τέσσερις μήνες, τις πληροφορίες σχετικά με το επίπεδο των τιμών στον παραγωγό που έχουν διαπιστωθεί στην εσωτερική αγορά οπωροκηπευτικών.

2. Αν, βάσει των πληροφοριών που παρέχονται κατ' εφαρμογή της παραγράφου 1 στοιχείο δ) μπορεί να διαπιστωθεί αύξηση της συνολικής στήριξης σε σχέση με αυτή της περιόδου αναφοράς που προβλέπεται στο άρθρο 2, αναθεωρείται η παρούσα απόφαση.

#### Άρθρο 5

Η παρούσα απόφαση δεν θίγει:

- την ευχέρεια των φινλανδικών αρχών να προσδιορίζουν, εντός των ορίων των ποσών και των άλλων στοιχείων που προβλέπονται από την παρούσα απόφαση, τους όρους χορήγησης των ενισχύσεων στις διάφορες ομάδες δικαιούχων,
- την ευχέρεια της Επιτροπής να αναθεωρεί την παρούσα απόφαση, κυρίως σε συνάρτηση με την εξέλιξη της αξίας του εθνικού νομίσματος, τον καθορισμό της φινλανδικής ποσόστωσης αμύλου γεωμήλων, των τροποποιήσεων του επιπέδου των ενισχύσεων που εγκρίνονται συνέπεια προσαρμογής των επιτρεπόμενων ενισχύσεων δυνάμει των άρθρων 138 και 140 της πράξης προσχώρησης ή των κοινοτικών ενισχύσεων που αναφέρονται στο παράρτημα VI.

Στην τελευταία αυτή περίπτωση, οιαδήποτε αναθεώρηση του επιπέδου των εγκεκριμένων ενισχύσεων για το βορρά θα εφαρμοστεί μόνο από το έτος που έπεται του έτους κατά τη διάρκεια του οποίου τίθεται σε ισχύ η τροποποίηση.

<sup>(1)</sup> ΕΕ αριθ. L 181 της 1. 7. 1992, σ. 12.

<sup>(2)</sup> ΕΕ αριθ. L 177 της 1. 7. 1981, σ. 4.

<sup>(3)</sup> ΕΕ αριθ. L 405 της 31. 12. 1992, σ. 1.

<sup>(4)</sup> ΕΕ αριθ. L 148 της 28. 6. 1968, σ. 24.

<sup>(5)</sup> ΕΕ αριθ. L 289 της 7. 10. 1989, σ. 1.

*Άρθρο 6*

Η παρούσα απόφαση απευθύνεται στη Δημοκρατία της Φινλανδίας.

Βρυξέλλες, 4 Μαΐου 1995.

*Για την Επιτροπή*

Franz FISCHLER

*Μέλος της Επιτροπής*

---

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

## ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟΣ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 1

(σε εκτάρια)

Επαρχία	Κοινότητα (Kunta)	ΧΓΕ
ΥΠΟΠΕΡΙΟΧΗ C <sub>1</sub>		
Hämeen	Ruovesi, Kuorevesi, Mänttä, Vilppula	
Keski-Suomen	Hankasalmi, Jyväskylä, Jyväskylän mlk, Jämsänkoski, Korpilahti, Laukaa, Muurame	
Kuopion	Kuopio, Leppävirta, Maaninka, Siilinjärvi, Suonenjoki, Tuusniemi, Varkaus, Vehmersalmi	
Kymen	Parikkala, Rautjärvi, Ruokolahti, Saari, Savitaipale, Suomenniemi, Taipalsaari, Uukuniemi	
Mikkelin	Anttola, Enonkoski, Haukivuori, Heinävesi, Joroinen, Juva, Jäppilä, Kangaslampi, Kerimäki, Mikkelin mlk, Piek-sämäen mlk, Piekämäki, Punkaharju, Puumala, Rantasalmi, Ristiina, Savonlinna, Savonranta, Sulkava, Virtasalmi	
Pohjois-Karjalan	Joensuu, Kesälahti, Kitee, Liperi, Outokumpu, Rääkkylä	
Vaasan	Alahärmä, Ilmajoki, Isokyrö, Jalasjärvi, Jurva, Kaskinen, Kauha-joki, Kauhava, Korsnäs, Kristiinankaupunki, Kuortane, Kurikka, Laihia, Lapua, Maalahti, Maksamaa, Mustasaari, Nurmo, Närpiö, Oravainen, Seinäjoki, Teuva, Uusikaarlepyy, Vaasa, Vähäkylä, Vöyri, Ylihärmä, Ylistaro	
	Σύνολο C <sub>1</sub>	535 255
ΥΠΟΠΕΡΙΟΧΗ C <sub>2</sub>		
Hämeen	Kihniö, Kuru, Parkano, Virrat	
Keski-Suomen	Joutsa, Kannonkoski, Karstula, Keuruu, Kinnula, Kivijärvi, Konnevesi, Kyyjärvi, Leivonmäki, Luhanka, Multia, Petäjävesi, Pihlajavesi, Pyhäjärvi, Saarijärvi, Sumiainen, Suolahti, Toivakka, Uurainen, Viitasaari, Äänekoski	
Kuopion	Iisalmi, Juankoski, Kaavi, Karttula, Keitele, Kiuruvesi, Lapinlahti, Nilsia, Pielavesi, Rautalampi, Sonkajarvi, Tervo, Varpaisjärvi, Vesanto, Vieremä	
Mikkelin	Hirvensalmi, Kangasniemi, Pertunmaa	
Oulun	Alavieska, Haapajarvi, Haapavesi, Kalajoki, Kempele, Kestila, Kärsämäki, Liminka, Lumijoki, Merijärvi, Muhos, Nivala, Oulainen, Oulunsalo (!), Pattijoki, Piippola, Pulkila, Pyhäjoki, Pyhäsalmi (Pyhäjärvi), Pyhäntä, Raahel, Rantsila, Reisjärvi, Ruukki, Sievi, Siikajoki, Temmes, Tyrvävä, Vihanti, Ylivieska	
Pohjois-Karjalan	Kontiolahti, Polvijärvi, Pyhäselkä, Tohmajärvi, Värsilä	
Turun ja Porin	Honkajoki, Karvia, Merikarvia, Siikainen	
Vaasan	Alajärvi, Alavus, Evijärvi, Halsua, Himanka, Isojoki, Kannus, Kari-joki, Kaustinen, Kokkola, Korttesjärvi, Kruunupyy, Kälvä, Lappajarvi, Lehtimäki, Lestijärvi, Lohtaja, Luoto, Pedersöre, Perho, Peräseinäjoki, Pietarsaari, Soini, Toholampi, Töysä, Ullava, Veteli, Vimpeli, Ähtäri	
	Σύνολο C <sub>2</sub>	646 388

Επαρχία	Κοινότητα (Kunta)	ΧΓΕ
<b>ΥΠΟΠΕΡΙΟΧΗ C<sub>2</sub> βορράς<sup>(2)</sup></b>		
Kuopion	Rautavaara	
Oulun	Kajaani, Paltamo, Ristijärvi, Sotkamo, Vaala, Vuolijoki	
Pohjois-Karjalan	Eno, Pomantsi, Juuka, Kiihtelysvaara, Lieksa, Nurmes, Tuupovaara, Valtimo	
	<b>Σύνολο C<sub>2</sub> βορράς</b>	<b>81 644</b>
<b>ΥΠΟΠΕΡΙΟΧΗ C<sub>3</sub></b>		
Lapin		
Υποπεριφέρεια P <sub>4</sub>	Posio	
Υποπεριφέρεια P <sub>3</sub>	Kemijärvi, Pello, Ranua, Rovaniemi, Rovaniemen mlk, Ylitornio	
Υποπεριφέρεια P <sub>2</sub>	Kemi, Keminmaa, Tervola, Tornio, Simo	
Oulun		
Υποπεριφέρεια P <sub>4</sub>	Kuusamo	
Υποπεριφέρεια P <sub>3</sub>	Pudasjärvi, Puolanka, Suomussalmi, Taivalkoski	
Υποπεριφέρεια P <sub>2</sub>	Hailuoto, Hyrynsalmi, Ii, Kuhmo, Kuivaniemi, Yli-Ii	
Υποπεριφέρεια P <sub>1</sub>	Haukipudas, Kiiminki, Oulu, Utajärvi, Ylikiihiminki, Oulunsalo (osaksi)	
	<b>Σύνολο C<sub>3</sub></b>	<b>134 138</b>
<b>ΥΠΟΠΕΡΙΟΧΗ C<sub>4</sub></b>		
Lapin		
Υποπεριφέρεια P <sub>3</sub>	Enontekiö, Inari, Muonio, Utsjoki	
Υποπεριφέρεια P <sub>4</sub>	Kittilä <sup>(3)</sup> , Kolari, Pelkoseniemi, Salla, Savukoski, Sodankylä <sup>(3)</sup>	
	<b>Σύνολο C<sub>4</sub></b>	<b>19 715</b>
	<b>Γενικό σύνολο</b>	<b>1 417 140</b>

(1) Εν μέρει στη ζώνη C<sub>1</sub>-P<sub>1</sub>.(2) Και όλα τα νησιά στις ακτές και στις λίμνες στις ζώνες C<sub>1</sub> και C<sub>2</sub>.(3) Εν μέρει στην υποπεριφέρεια P<sub>4</sub>.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Που αναφέρεται στο άρθρο 2 παράγραφος 2

## Ανά προϊόν

Προϊόν	Βόρειες υποπεριοχές (παραγωγή σε τόνους)						Συνολική στήριξη έτος 1993 (σε εκατομμύρια FIM)
	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>2</sub> βορράς	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	Σύνολο	
<b>1. ΖΩΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ</b>							
Βόειο κρέας	18 400	31 700	3 600	5 600	600	59 900 <sup>(1)</sup>	1 216
Πρόβειο και αίγιο κρέας	223	276	60	111	41	711	35
Χοίρειο κρέας	42 900	24 700	1 300	2 000	6	70 906 <sup>(2)</sup>	301
Αυγά	26 000	8 000	1 000	1 000	2	36 002	145
Κρέας πουλερικών	4 820	1 140	10	20	1	5 991	28
Τάρανδοι	—	—	—	1 073	2 370	3 443	41
Ίπποι (ΜΧΖ) <sup>(3)</sup>	2 400	2 800	340	390	70	6 000	32,2
Γάλα	524 000	906 000	102 000	164 000	24 000	1 720 000 <sup>(4)</sup>	2 613 <sup>(5)</sup>
<b>Σύνολο 1</b>							<b>4 411,2</b>
<b>2. ΦΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ</b>							
Ζάχαρη	17 570	2 270	0	0	0	19 840	24
Άμυλο <sup>(6)</sup>	15 590	8 060	0	0	0	23 650	28
Σιτηρά και άλλες αροτραίες καλλιέργειες:	900 400	717 800	52 500	32 500	0	1 703 200	1 858
— κριθάρι, βρώμη, μεικτά σιτηρά	(809 000)	(680 000)	(52 000)	(32 000)	(0)	(1 573 000)	(1 616)
— άλλα σιτηρά και αροτραίες καλλιέργειες	(91 400)	(37 800)	(500)	(500)		(129 200)	(242)
Δενδροκηπευτικά:							
— υπό σταθερά στέγαστρα:							
— λαχανικά	41 000	10 000	400	400	200	52 000	187
— άνθη	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	60 <sup>(7)</sup>	71
— λαχανικά υπαίθρου	39 000	20 000	1 600	2 000	60	62 660	44
— μήλα	50	50	0	0	0	100	0,3
<b>Σύνολο 2</b>							<b>2 212,3</b>
<b>Γενικό σύνολο</b>							<b>6 623,5 <sup>(8)</sup></b>

<sup>(1)</sup> Με εξαίρεση το κρέας από αγελάδες (26 300 τόνοι).<sup>(2)</sup> Περιλαμβάνεται το κρέας (3 100 τόνοι) θηλυκών χοίρων.<sup>(3)</sup> Φοράδες αναπαραγωγής, πουλάρια (1-3 ετών) και φινλανδικοί ίπποι.<sup>(4)</sup> Οι ποσότητες αυτές μπορούν να συμπληρωθούν μέχρι τις ποσότητες που χορηγούνται δυνάμει των διατάξεων της πράξης προσχώρησης από το αποθεματικό που έχει αποφασισθεί για τη φινλανδική ποσόστωση SLOM.<sup>(5)</sup> Εκ των οποίων 200 εκατομμύρια FIM για αντιστάθμιση της ενίσχυσης για το αγελαδινό κρέας.<sup>(6)</sup> Ας σημειωθεί ότι ο τομέας αμύλου γεωμήλων υπόκειται σε καθεστώς ποσοστώσεων παραγωγής.<sup>(7)</sup> Εκατομμύρια τεμάχια.<sup>(8)</sup> Προστίθεται ποσό 22,7 εκατομμυρίων FIM για τις ενισχύσεις που προορίζονται για τον πληθυσμό των Scots, τη φυσική οικονομία και την οικονομία των τάρανδων.

(\*) Υποπεριοχή στην οποία αναφέρεται η ενίσχυση.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

III.1. Που προβλέπεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 πρώτο εδάφιο, για το έτος 1995

Προϊόν	Επιτρεπόμενη κατά μονάδα ενίσχυση ανά πλήρες έτος (σε FIM/ha, MZX, kg ή τόνοι)				Επιτρεπόμενη συνολική ενίσχυση ανά υποπεριοχή (σε εκατομμύρια FIM)				Σύνολο	
	Υποπεριοχή				Υποπεριοχή					
	C <sub>1</sub> (°)	C <sub>1</sub> (°)	C <sub>2</sub> δορράς	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub> δορράς		C <sub>4</sub>
1. ΖΩΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ (FIM/MXZ)										
Βοοειδή εκ των οποίων:										
— θηλάζουσες αγελάδες	100	150	600	1 050	2 150	0,7	1,1	0,4	0,9	3,4
— αρσενικά βοοειδή > 6 μηνών	650	700	1 150	2 900 (°)	4 500 (°)	23,4	43,6	8,3	35,0	115,1
				3 400 (°)	6 000 (°)					
— δαμάλλεις για σφαγή (FIM/κεφαλή) (°)	460	470	780	1 060	1 640	8,0	14,1	2,6	5,8	31,8
Προβατίνες-αίγες	650	700	1 150	3 100 (°)	4 800 (°)	1,1	1,3	0,5	2,6	7
				3 700 (°)	6 400 (°)					
Χοίροι	0	0	590	590	900	0	0	1,2	1,9	3,1
Πουλερικά	0	0	590	900	1 900	0,0	0,0	0,5	0,3	0,8
Ίπποι (°)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Τάρανδοι (κατά κεφαλή)	—	—	—	160	160	0	0	0	11,4	36,6
Γάλα (FIM/kg) (°)	0,17	0,18	0,29	0,47-0,72	0,99-1,51	86,9	159,1	29,6	101,7	403,1
Ενίσχυση στη μεταφορά για το γάλα και το κρέας (°)			(*)	(*)	(*)			(*)	(*)	13,5
Σύνολο 1										614,4
2. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ (FIM/ha)										
Ζαχαρότευτλα	500	200 + 500	200 + 500	—	—	1,6	0,4	0,0	—	2
Πατάτες για παραγωγή αμύλου	400	200 + 400	200 + 400	—	—	1,1	0,8	0,0	—	1,9
Σιτηρά και άλλες αροτραίες καλλιέργειες:										
— κριθή, βρώμη, μέγικα	0	200 + 0	200 + 0	400 + 0	800 + 0	0,0	45,4	4,0	5,0	54,5
— άλλα σιτηρά και αροτραίες καλλιέργειες (°)	0	200 + 0	200 + 0	—	—	0,0	2,1	0,1	—	2,2
Δενδροκρηπεντικά:										
— σε σταθερά στέγατρα (m <sup>2</sup> )										
— λαχανικά	0	0	0	0	0					0
— άνηθ και φυτό:										
— > 7 μηνών	0	0	0	0	0					0
— 2-7 μηνών	0	200 + 0	200 + 0	400 + 0	800 + 0	0,0	0,1	0,0...	0,0...	0,2
— λαχανικά υπαίθρου (ανά εκτάριο)	0	200 + 0	200 + 0	400 + 0	800 + 0	0,0	0,0	0,0...	0,0	0,0...
Μήλα	0	200 + 0	200 + 0	—	—	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0...



Προϊόν	Επιτρεπόμενη κατά μονάδα ενίσχυση ανά πλήρες έτος (σε FIM/ha, MΛΖ, kg ή τόνοι)					Επιτρεπόμενη συνολική ενίσχυση ανά υποπεριοχή (σε εκατομμύρια FIM)					
	Υποπεριοχή					Υποπεριοχή					
	C <sub>1</sub> (1)	C <sub>2</sub> (1)	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	C <sub>5</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	C <sub>5</sub>	Σύνολο
Ενίσχυση στην αποθήκευση (FIM/m <sup>3</sup> /έτος) (11)											
— με ρυθμιζόμενη θερμοκρασία	120	120	120	120	120						15,0
— χωρίς ρυθμιζόμενη θερμοκρασία	80	80	80	80	80						157,4
Πληρωμή ανά ha ΧΓΕ (δοσολόγοι, εκτάσεις σε αγροάνταυση κ.λπ.)	0	200	400	800	200	0	81,1	12,2	48,5	15,7	157,4
Νεαροί γεωργοί/ha	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	80
Σύνολο 2											313,2
Άλλες ενισχύσεις (12)											22,7
Γενικό σύνολο											950,3

(1) Το επίπεδο της ενίσχυσης για το αρχιπέλαγος = C<sub>2</sub> βορράς.

(2) Υποπεριφέρειες P<sub>1</sub>-P<sub>2</sub>: 2 900 FIM/MXZ (εκ των οποίων 1 600 ετήσια ενίσχυση και 1 300 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων). P<sub>3</sub>-P<sub>4</sub>: 3 400 FIM/MXZ (εκ των οποίων 1 600 ετήσια ενίσχυση και 1 800 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων).

(3) Υποπεριφέρεια P<sub>1</sub>: 4 500 FIM/MXZ (εκ των οποίων 2 700 ετήσια ενίσχυση και 1 800 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων). P<sub>2</sub>: 6 000 FIM/MXZ (εκ των οποίων 2 700 ετήσια ενίσχυση και 3 300 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων).

(4) Ενίσχυση χορηγούμενη μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων, κατά τη σφαγή.

(5) Υποπεριφέρειες P<sub>1</sub>-P<sub>2</sub>: 3 100 FIM/MXZ · P<sub>3</sub>-P<sub>4</sub>: 3 700 FIM/MXZ.

(6) Υποπεριφέρεια P<sub>1</sub>: 4 800 FIM/MXZ · P<sub>2</sub>: 6 400 FIM/MXZ.

(7) Φορδός για αναπαραγωγή, πουλάρια (1-3 ετών) και φινλανδικό λιπτό.

(8) Κατά μονάδα ενίσχυση για το γάλα FIM/kg ανά υποπεριφέρεια C<sub>1</sub>: P<sub>1</sub> = 0,47, P<sub>2</sub> = 0,57, P<sub>3</sub> = 0,72, P<sub>4</sub> = 0,72 και C<sub>2</sub>: P<sub>1</sub> = 0,99 και P<sub>2</sub> = 1,51.

(9) — γάλα: επαρχίες Kainuu και Lappi και περιοχή Koillismaa.

— κρέας: επαρχία Lappi.

(10) Τα αντίστοιχα ποσά αντιπροσωπεύουν το μέγιστο της ενίσχυσης.

(11) Για την παραγωγή δεινδροκτηνεϊτικών.

(12) Πληθυσμός των scells, φυσική οικονομία, οικονομία των ταράνων.

(\*) Υποπεριοχή στην οποία αναφέρεται η ενίσχυση.

III.2. Που προβλέπεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 πρώτο εδάφιο, για το έτος 1996

Προϊόν	Επιτρεπόμενη κατά μονάδα ενίσχυση ανά πλήρες έτος (σε FIM/ha, MXZ, kg ή τόνους)						Επιτρεπόμενη συνολική ενίσχυση ανά υποπεριοχή (σε εκατομμύρια FIM)						
	Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			
	C <sub>1</sub> (t)	C <sub>2</sub> (t)	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	C <sub>5</sub>	C <sub>6</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	C <sub>5</sub>	C <sub>6</sub>	Σύνολο
<b>1. ΖΩΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ (FIM/MXZ)</b>													
Βοοειδή εκ των οποίων:													
— θηλάζουσες αγελάδες	100	150	600	2 150	1 050	2 150	0,7	1,1	0,4	0,9	0,9	0,3	3,4
— αρσενικά βοοειδή > 6 μηνών	650	700	1 150	4 500 (*)	2 900 (*)	4 500 (*)	23,4	43,6	8,3	35,0	35,0	4,8	115,1
				6 000 (*)	3 400 (*)	6 000 (*)							
— δαμάλλεις για σφαγή (FIM/κεφαλή) (*)	460	470	780	1 640	1 060	1 640	8,0	14,1	2,6	5,8	5,8	1,3	31,8
Προβατίνες-αίγες	650	700	1 150	4 800 (*)	3 100 (*)	4 800 (*)	1,1	1,3	0,5	2,6	2,6	1,5	7,0
				6 400 (*)	3 700 (*)	6 400 (*)							
Χοίροι	0	0	590	900	590	900	0,0	0,0	1,2	1,9	1,9	0,04	3,1
Πουλερικά	0	0	590	2 400	900	2 400	0,0	0,0	0,5	0,3	0,3	0,01	0,8
Ίπποι (t)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Τάρανδοι (κατά κεφαλή)	—	—	—	160	160	160	—	—	—	11,4	11,4	25,2	36,6
<b>Γάλα (FIM/kg) (*)</b>	0,17	0,18	0,29	0,99-1,51	0,47-0,72	0,99-1,51	86,9	159,1	29,6	101,7	101,7	25,8	403,1
Ενίσχυση στη μεταφορά για το γάλα και το κρέας (*)													
<b>Σύνολο 1</b>													
<b>2. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ (FIM/ha)</b>													
Ζεαράρι	500	200 + 500	200 + 500	—	—	—	1,6	0,4	0,0	—	—	—	2
Πατάτες για παραγωγή αμύλου	400	200 + 400	200 + 400	—	—	—	1,1	0,8	0,0	—	—	—	1,9
Σιτηρά και άλλες αροτραίες καλλιέργειες:													
— κριθή, δρώμη, μείγμα	0	200 + 0	200 + 0	800 + 0	400 + 0	800 + 0	0,0	45,4	4,0	5,0	5,0	0,1	54,5
— άλλα σιτηρά και αροτραίες καλλιέργειες (10)	0	200 + 0	200 + 0	—	—	—	0,0	2,1	0,1	—	—	—	2,2
Δενδροκρημνικά:													
— σε σταθερά στρέγαστρα (m <sup>2</sup> )													
— λαχανικά													
— άνθη και φυτά:													
— > 7 μηνών	0	0	0	0	0	0							0
— 2-7 μηνών	0	0	0	0	0	0							0
— λαχανικά υπαίθρου (ανά εκτάριο)	0	200 + 0	200 + 0	800 + 0	400 + 0	800 + 0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Μήλα	0	200 + 0	200 + 0	—	—	—	0,0	0,0	0,0	—	—	—	0,0

Προϊόν	Επιτρεπόμενη κατά μονάδα ενίσχυση ανά πλήρες έτος (σε FIM/ha, MXZ, kg ή τόνοι)					Επιτρεπόμενη συνολική ενίσχυση ανά υποπεριοχή (σε εκατομμύρια FIM)							
	Υποπεριοχή					Υποπεριοχή							
	C <sub>1</sub> (*)	C <sub>2</sub> (*)	C <sub>3</sub> δορράς	C <sub>4</sub>	C <sub>5</sub>	C <sub>1</sub> (*)	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub> δορράς	C <sub>4</sub>	C <sub>5</sub>	C <sub>6</sub>	C <sub>7</sub>	Σύνολο
Ενίσχυση στην αποθήκευση (FIM/m <sup>2</sup> /έτος) (1)													
— με ρυθμιζόμενη θερμοκρασία	120	120	120	120	120	(*)	(*)	(*)	120	(*)	(*)	(*)	15,0
— χωρίς ρυθμιζόμενη θερμοκρασία	80	80	80	80	80				80				
Πληρωμή ανά ha ΧΓΕ (δοσκότοποι, εκτάσεις σε αγρανάτωση κ.λπ.)	0	200	200	800	400	0	81,1	12,2	48,5	15,7			157,4
Νεαροί γεωργοί/ha	200	200	200	200	200	(*)	(*)	(*)	200	(*)	(*)	(*)	80
Σύνολο 2													313,2
Άλλες ενισχύσεις (12)						(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	22,7
Γενικό σύνολο													950,3

(1) Το επίπεδο της ενίσχυσης για το αρχιπέλαγος = C<sub>1</sub> δορράς.

(2) Υποπεριφέρειες P<sub>1</sub>-P<sub>2</sub>: 2 900 FIM/MXZ (εκ των οποίων 1 600 ετήσια ενίσχυση και 1 300 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων). P<sub>3</sub>-P<sub>4</sub>: 3 400 FIM/MXZ (εκ των οποίων 1 600 ετήσια ενίσχυση και 1 800 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων).

(3) Υποπεριφέρεια P<sub>1</sub>: 4 500 FIM/MXZ (εκ των οποίων 2 700 ετήσια ενίσχυση και 1 800 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων). P<sub>2</sub>: 6 000 FIM/MXZ (εκ των οποίων 2 700 ετήσια ενίσχυση και 3 300 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων).

(4) Ενίσχυση χρησιμοποιούμενη μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων, κατά τη σφαγή.

(5) Υποπεριφέρειες P<sub>1</sub>-P<sub>2</sub>: 3 100 FIM/MXZ. P<sub>3</sub>-P<sub>4</sub>: 3 700 FIM/MXZ.

(6) Υποπεριφέρεια P<sub>1</sub>: 4 800 FIM/MXZ. P<sub>2</sub>: 6 400 FIM/MXZ.

(7) Φοράδες για αναπαραγωγή, πουλάρια (1-3 ετών) και φινλανδικό ίππο.

(8) Κατά μονάδα ενίσχυση για το γάλα FIM/kg ανά υποπεριφέρεια C<sub>1</sub>: P<sub>1</sub> = 0,47, P<sub>2</sub> = 0,57, P<sub>3</sub> = 0,72, P<sub>4</sub> = 0,72 και C<sub>2</sub>: P<sub>1</sub> = 0,99 και P<sub>2</sub> = 1,51.

(9) — γάλα: επαρχίες Kainuu και Lappi και περιοχή Koillismaa.

— κρέας: επαρχία Lappi.

(10) Τα αντίστοιχα ποσά αντιπροσωπεύουν το μέγιστο της ενίσχυσης.

(11) Για την παραγωγή δειροκτηρευτικών.

(12) Πληθυσμός των scals, φυσική οικονομία, οικονομία των τσάνδων.

(\*) Υποπεριοχή στην οποία αναφέρεται η ενίσχυση.

III.3. Που προβλέπεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 πρώτο εδάφιο, για το έτος 1997

Προϊόν	Επιτρεπόμενη κατά μονάδα ενίσχυση ανά πλήρες έτος (σε FIM/ha, MXZ, kg ή τόνους)						Επιτρεπόμενη συνολική ενίσχυση ανά υποπεριοχή (σε εκατομμύρια FIM)								
	Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	C <sub>5</sub>	C <sub>6</sub>	C <sub>7</sub>	C <sub>8</sub>	Σύνολο
	C <sub>1</sub> ( <sup>1</sup> )	C <sub>2</sub> ( <sup>1</sup> )	C <sub>3</sub> φορτός	C <sub>4</sub>	C <sub>5</sub>	C <sub>6</sub>									
<b>1. ΖΩΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ (FIM/MXZ)</b>															
Βοοειδή εκ των οποίων:															
— θηλάζουσες αγελάδες	550	600	1 050	1 500	2 600	3,6	4,3	0,7	1,4	0,4	10,3				
— αρσενικά βοοειδή > 6 μηνών	1 100	1 150	1 600	3 350 <sup>(2)</sup> 3 850 <sup>(3)</sup>	4 950 <sup>(2)</sup> 6 450 <sup>(3)</sup>	39,6	71,6	11,6	38,9	5,3	166,9				
— δαμάλες για σφαγή (FIM/κεφαλή) <sup>(4)</sup>	770	780	1 090	1 350	1 880	13,4	23,4	3,7	7,3	1,5	49,3				
Προβατίνες-Αίγες	1 100	1 150	1 600	3 550 <sup>(2)</sup> 4 150 <sup>(3)</sup>	5 250 <sup>(2)</sup> 6 850 <sup>(3)</sup>	1,8	2,1	0,7	3,0	1,6	9,2				
Χοίροι	613	625	1 180	1 180	1 500	39,0	23,5	2,5	3,7	0,06	68,8				
Πουλερικά	613	625	1 180	1 500	2 900	14,5	4,8	1,0	0,5	0,01	20,9				
Ύψιλοι <sup>(5)</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Τάρανδοι (ανά κεφαλή)	—	—	—	160	160	—	—	—	11,4	25,2	36,6				
Γάλα (FIM/kg) <sup>(6)</sup>	0,28	0,29	0,40	0,58-0,83	1,10-1,62	147,0	261,3	41,1	120,1	28,4	597,9				
Ενίσχυση στη μεταφορά για το γάλα <sup>(6)</sup>			(*)	(*)	(*)			(*)	(*)	(*)	13,5				
Σύνολο 1	973,4														
<b>2. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ (FIM/ha)</b>															
Ζαχαρότευτλα	875	200 + 875	200 + 875	—	—	2,8	0,6	0	—	—	3,4				
Πατάτες για παραγωγή αμύλου	550	200 + 550	200 + 550	—	—	1,5	1,0	0	—	—	2,50				
Σιτηρά και άλλες αροτραίες καλλιέργειες:															
— κριθή, δρόμη, μείγμα	0	200 + 0	200 + 0	400 + 0	800 + 0	0,0	45,4	4,0	5,0	0,1	54,5				
— άλλα σιτηρά και αροτραίες καλλιέργειες <sup>(10)</sup>	200	200 + 200	200 + 200	—	—	5,8	3,4	0,1	—	—	9,3				
Δενδροκρημυτικά:															
— σε σταθερά στέγαστρα (m <sup>2</sup> )															
— λαχανικά	5	5	5	5	5	—	—	—	—	—	2,5				
— άνθη και φυτά	3	3	3	3	3	—	—	—	—	—	6,7				
— > 7 μηνών															
— 2-7 μηνών	940	200 + 940	200 + 940	400 + 940	800 + 940	1,2	0,8	0,1	0,1	0,00	2,1				
— λαχανικά υπαίθρου (ανά ha)	230	200 + 230	200 + 230	—	—	0,00	0,00	0,0	—	—	0,0...				
Μήλα															

Προϊόν	Επιτρεπόμενη κατά μονάδα ενίσχυση ανά πλήρες έτος (σε FIM/ha, MXZ, kg ή τόνοι)				Επιτρεπόμενη συνολική ενίσχυση ανά υποπεριοχή (σε εκατομμύρια FIM)				
	Υποπεριοχή				Υποπεριοχή				
	C <sub>1</sub> (*)	C <sub>2</sub> (*)	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub> δοσός	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	Σύνολο
Ενίσχυση στην αποθήκευση (FIM/m <sup>2</sup> /έτος) (1)									
— με ρυθμιζόμενη θερμοκρασία	120	120	120	120					15,0
— χωρίς ρυθμιζόμενη θερμοκρασία	80	80	80	80					
Πληρωμή ανά ha ΧΓΕ (δοσκότοποι, εκτάσεις σε αγροανάταξη κ.λπ.)	0	200	400	800	0,0	12,2	48,5	15,7	157,4
Νεαροί γεωργοί/ha	200	200	200	200	(*)	(*)	(*)	(*)	80,0
Σύνολο 2									333,4
Άλλες ενισχύσεις (2)									22,7
Γενικό σύνολο									1 329,5

(1) Το επίπεδο της ενίσχυσης για το αρχιπέλαγος = C<sub>1</sub> δοσός

(2) Υποπεριφέρειες P<sub>1</sub>-P<sub>2</sub>: 3 350 FIM/MXZ (εκ των οποίων 2 050 ετήσια ενίσχυση και 1 300 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων). P<sub>3</sub>-P<sub>4</sub>: 3 850 FIM/MXZ (εκ των οποίων 2 050 ετήσια ενίσχυση και 1 800 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων).

(3) Υποπεριφέρεια P<sub>1</sub>: 4 950 FIM/MXZ (εκ των οποίων 3 150 ετήσια ενίσχυση και 1 800 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων). P<sub>2</sub>: 6 450 FIM/MXZ (εκ των οποίων 3 150 ετήσια ενίσχυση και 3 300 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων).

(4) Ενίσχυση χορηγούμενη μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων, κατά τη σφαγή.

(5) Υποπεριφέρειες P<sub>1</sub>-P<sub>2</sub>: 3 550 FIM/MXZ. P<sub>3</sub>-P<sub>4</sub>: 4 150 FIM/MXZ.

(6) Υποπεριφέρεια P<sub>1</sub>: 5 250 FIM/MXZ. P<sub>2</sub>: 6 850 FIM/MXZ.

(7) Φορδές για αναπαραγωγή, ποιάρια (1-3 ετών) και φινλανδικό (εποχ.)

(8) Κατά μονάδα ενίσχυση για το γάλα FIM/kg ανά υποπεριφέρεια C<sub>1</sub>: P<sub>1</sub> = 0,58, P<sub>2</sub> = 0,68, P<sub>3</sub> = 0,83, P<sub>4</sub> = 0,83 και C<sub>4</sub>: P<sub>1</sub> = 1,10, P<sub>2</sub> = 1,62.

(9) — γάλα: επαρχίες Kainuu και Lappi και περιοχή Koillismaa.

— κρέας: επαρχία Lappi.

(10) Τα αντίστοιχα ποσά αντιπροσωπεύουν το μέγιστο της ενίσχυσης.

(11) Για την παραγωγή δειροκτηνευτικών.

(12) Πληθυσμός των scots, φυσική οικονομία, οικονομία των ταρνίδων.

(\*) Υποπεριοχή στην οποία αναφέρεται η ενίσχυση.

III.4. Που προβλέπεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 πρώτο εδάφιο για το έτος 1998

Προϊόν	Επιτρεπόμενη κατά μονάδα ενίσχυση ανά πλήρες έτος (σε FIM/ha MXZ, kg τόνοις)						Επιτρεπόμενη συνολική ενίσχυση ανά υποπεριοχή (σε εκατομμύρια FIM)					
	Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			Υποπεριοχή		
	C <sub>1</sub> (*)	C <sub>2</sub> (*)	C <sub>3</sub> (*)	C <sub>4</sub> (*)	C <sub>5</sub> (*)	C <sub>6</sub> (*)	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	C <sub>5</sub>	C <sub>6</sub>
<b>1. ΖΩΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ (FIM/MXZ)</b>												
Βοειδή εκ των οποίων:												
— θηλάζουσες αγελάδες	1 000	1 050	1 500	3 050	1 950	6,6	7,5	1,0	1,8	0,5	17,2	
— αρσενικά βοειδή > 6 μηνών	1 550	1 600	2 050	5 400 (*)	3 800 (*)	55,8	99,7	14,9	44,4	5,8	220,5	
— δαμάειες για σφαγή (FIM/κεφαλή) (*)	1 080	1 100	1 400	2 160	1 650	18,8	33,0	4,7	9,0	1,7	67,2	
Προβατίνες-Αίγες	1 550	1 600	2 050	5 700 (*)	4 000 (*)	2,6	2,9	0,9	3,4	1,7	11,5	
Χοίροι	1 226	1 250	1 770	2 200	1 770	78,1	47,0	3,7	5,6	0,1	134,5	
Πουλερικά	1 226	1 250	1 770	3 400	2 200	29,1	9,6	1,5	0,8	0,02	41,0	
Ίπποι (*)	800	800	800	800	800	1,9	2,2	0,3	0,3	0,1	4,8	
Τέρανδοι (κατά κεφαλή)	—	—	—	160	160	—	—	—	11,4	25,2	36,6	
Γάλα (FIM/kg) (*)	0,40	0,40	0,52	1,21-1,73	0,69-0,94	207,2	363,5	52,7	138,5	31,1	793,0	
Ενίσχυση στη μεταφορά για το γάλα και το κρέας (*)			(*)	(*)	(*)			(*)	(*)	(*)	13,3	
Σύνολο 1											1 339,8	
<b>2. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ</b> (FIM/ha)												
Ζαχαρότευπλα	1 250	200 + 1 250	200 + 1 250	—	—	4,0	0,8	0,0	0,0	—	4,8	
Πατάτες για παραγωγή αμύλου	700	200 + 700	200 + 700	—	—	1,9	1,2	0,0	0,0	—	3,1	
Σιτηρά και άλλες αροτραίες καλλιέργειες:												
— κριθή, βρώμη, μείγμα	0	200 + 0	200 + 0	800 + 0	400 + 0	0,0	45,4	4,0	5,0	0,1	54,5	
— άλλα σιτηρά και αροτραίες καλλιέργειες (10)	400	200 + 400	200 + 400	—	—	11,7	4,6	0,1	—	—	16,4	
Δενδροκτηρυτικά:												
— σε σταδερά στέγαστρα (m <sup>2</sup> )											37,5	
— λαχανικά											13,9	
— άνθη και φυτά:												
— > 7 μηνών	28	28	28	28	28	—	—	—	—	—	—	
— 2-7 μηνών	14	14	14	14	14	—	—	—	—	—	—	
— λαχανικά υπαίθρου (από εκτάριο)	1 410	200 + 1 410	200 + 1 410	800 + 1 410	400 + 1 410	1,8	1,1	0,1	0,1	0,0	3,1	
Μήλα	460	200 + 460	200 + 460	—	—	0,01	0,01	0,0...	0,01	0,0	0,01	

Προϊόν	Επιτρεπόμενη κατά μονάδα ενίσχυση ανά πλήρες έτος (σε FIM/ha /MXZ, kg τόνοις)						Επιτρεπόμενη συνολική ενίσχυση ανά υποπεριοχή (σε εκατομμύρια FIM)						
	Υποπεριοχή						Υποπεριοχή						
	C <sub>1</sub> (*)	C <sub>2</sub> (*)	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub> δορράς	C <sub>5</sub>	C <sub>6</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub> δορράς	C <sub>5</sub>	C <sub>6</sub>	Σύνολο
Ενίσχυση στην αποθήκευση (FIM/m <sup>3</sup> /έτος) (1)													
— με ρυθμιζόμενη θερμοκρασία	120	120	120	120	120	120							15,0
— χωρίς ρυθμιζόμενη θερμοκρασία	80	80	80	80	80	80							157,4
Πληρωμή ανά ha ΧΓΕ (δοσολόγοι, εκτάσεις σε αγροανάπτυξη κ.λπ.)	0	200	400	200	800	800	0,0	81,1	48,5	12,2	15,7		80,0
Νεαροί γεωργοί/ha	200	200	200	200	200	200	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)		
Σύνολο 2													385,7
Άλλες ενισχύσεις (12)													22,7
Γενικό Σύνολο													1 748,2

(1) Το επίπεδο της ενίσχυσης για το αρχιπέλαγος = C<sub>2</sub> δορράς.

(2) Υποπεριφέρειες P<sub>1</sub>-P<sub>2</sub>: 3 800 FIM/MXZ (εκ των οποίων 2 500 ετήσια ενίσχυση και 1 300 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων). P<sub>3</sub>-P<sub>4</sub>: 4 300 FIM/MXZ (εκ των οποίων 2 500 ετήσια ενίσχυση και 1 800 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων).

(3) Υποπεριφέρεια P<sub>1</sub>: 5 400 FIM/MXZ (εκ των οποίων 3 600 ετήσια ενίσχυση και 1 800 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων). P<sub>2</sub>: 6 900 FIM/MXZ (εκ των οποίων 3 600 ετήσια ενίσχυση και 3 300 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων).

(4) Ενίσχυση χορηγούμενη μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων, κατά τη σφαγή.

(5) Υποπεριφέρειες P<sub>1</sub>-P<sub>2</sub>: 4 000 FIM/MXZ. P<sub>3</sub>-P<sub>4</sub>: 4 600 FIM/MXZ.

(6) Υποπεριφέρεια P<sub>1</sub>: 5 700 FIM/MXZ. P<sub>2</sub>: 7 300 FIM/MXZ.

(7) Φορδές για αναπαραγωγή, πουλάρια (1-3 ετών) και φινλανδικό ίππο.

(8) Κατά μονάδα ενίσχυση για το γάλα FIM/kg ανά υποπεριφέρεια C<sub>1</sub>: P<sub>1</sub> = 0,69, P<sub>2</sub> = 0,79, P<sub>3</sub> = 0,94, P<sub>4</sub> = 0,94 και C<sub>6</sub>: P<sub>1</sub> = 1,21 και P<sub>3</sub> = 1,73.

(9) — γάλα: επαρχίες Kainuu και Lappi και περιοχή Koillismaa.

— κρέας: επαρχία Lappi.

(10) Τα αντίστοιχα ποσά αντιπροσωπεύουν το μέγιστο της ενίσχυσης.

(11) Για την παραγωγή δειροκρηπαιτικών.

(12) Πληθυσμός των scots, φυσική οικονομία, οικονομία των τεράντων.

(\*) Υποπεριοχή στην οποία αναφέρεται η ενίσχυση.

III.5. Που προβλέπεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 πρώτο εδάφιο, για το έτος 1999

Προϊόν	Επιτρεπόμενη κατά μονάδα ενίσχυση ανά πλήρες έτος (σε FIM, ha, MXZ, kg ή τόνοις)						Επιτρεπόμενη συνολική ενίσχυση ανά υποπεριοχή (σε εκατομμύρια FIM)						
	Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			
	C <sub>1</sub> (t)	C <sub>2</sub> (t)	C <sub>3</sub> βορράς	C <sub>4</sub>	C <sub>5</sub>	C <sub>6</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub> βορράς	C <sub>4</sub>	C <sub>5</sub>	C <sub>6</sub>	Σύνολο
<b>1. ΖΩΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ (FIM/MXZ)</b>													
Βοοειδή εκ των οποίων:													
— θηλαζούσες αγελάδες	1 450	1 500	1 950	2 400	3 500	2 400	2 400	1 950	2 400	3 500	2 400	1 950	24,1
— αρσενικά βοοειδή > 6 μηνών	2 000	2 050	2 500	4 250 (1)	5 850 (1)	4 250 (1)	4 250 (1)	2 500	4 250 (1)	5 850 (1)	4 250 (1)	2 500	274,1
— δαμάλες για σφαγή (FIM/κεφαλή) (1)	1 380	1 410	1 700	1 940	2 440	1 940	1 940	1 700	2 440	2 440	1 940	1 700	84,6
Προβατίνες-αίγες	2 000	2 050	2 500	4 450 (1)	6 150 (1)	4 450 (1)	4 450 (1)	2 500	6 150 (1)	7 750 (1)	4 450 (1)	2 500	13,7
Χοίροι	1 839	1 875	2 360	2 360	2 800	2 360	2 360	2 360	2 800	2 800	2 360	2 360	200,1
Πουλερικά	1 839	1 875	2 360	2 800	3 900	2 800	2 800	2 360	3 900	3 900	2 800	2 360	61,0
Ίπποι (1)	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	9
Τέρανδοι (κατά κεφαλή)	—	—	—	160	160	160	160	—	160	160	160	—	36,6
Γάλα (FIM/kg) (1)	0,51	0,51	0,63	0,81-1,06	1,33-1,85	0,81-1,06	0,81-1,06	0,63	1,33-1,85	1,33-1,85	0,81-1,06	0,63	987,9
Ενίσχυση στη μεταφορά για το γάλα και το κρέας (1)													13,5
Σύνολο 1													1 704,6
<b>2. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ (FIM/ha)</b>													
Ζαχαρότευλα	1 625	200 + 1 625	200 + 1 625	—	—	—	—	200 + 1 625	—	—	—	—	6,2
Πατάτες για παραγωγή αμύλου	850	200 + 850	200 + 850	—	—	—	—	200 + 850	—	—	—	—	3,7
Σιτηρά και άλλες αροτραίες καλλιέργειες	0	200 + 0	200 + 0	400 + 0	800 + 0	400 + 0	400 + 0	200 + 0	800 + 0	800 + 0	400 + 0	200 + 0	54,5
— κριθή, δρώμη, μείγμα	600	200 + 600	200 + 600	—	—	—	—	200 + 600	—	—	—	—	23,5
— άλλα σιτηρά και αροτραίες καλλιέργειες (10)													
Δενδροκρημνικά													
— σε σταδερά στέγαστρα (m <sup>2</sup> )													
— λαχανικά													
— άνθη και φυτά	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	72,3
— > 7 μηνών	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	28,8
— 2-7 μηνών													
— λαχανικά υπαίθρου (ανά εκτάριο)	1 850	200 + 1 850	200 + 1 850	400 + 1 850	800 + 1 850	400 + 1 850	400 + 1 850	200 + 1 850	800 + 1 850	800 + 1 850	400 + 1 850	200 + 1 850	3,9
Μήλα	690	200 + 690	200 + 690	—	—	—	—	200 + 690	—	—	—	—	0,01



Προϊόν	Επιτρεπόμενη κατά μονάδα ενίσχυση ανά πλήρες έτος (σε FIM, ha, MXZ, kg ή τόνοι)						Επιτρεπόμενη συνολική ενίσχυση ανά υποπεριοχή (σε εκατομμύρια FIM)						
	Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			
	C <sub>1</sub> (*)	C <sub>2</sub> (*)	C <sub>3</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub> θορός	C <sub>3</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub>	C <sub>2</sub> θορός	C <sub>1</sub>	C <sub>4</sub>	Σύνολο
Ενίσχυση στην αποθήκευση (FIM/m <sup>2</sup> έτος) (1)													
— με ρυθμιζόμενη θερμοκρασία	120	120	120	120	120	120							15,0
— χωρίς ρυθμιζόμενη θερμοκρασία	80	80	80	80	80	80							157,4
Πληρωμή ανά ha ΧΓΕ (βοσκότοποι, εκτάσεις σε αγρανόταυση κ.λπ.)	0	200	400	800	200	200	0	81,1	12,2	48,5	15,7		80,0
Νεαροί γεωργοί/ha	200	200	200	200	200	200							445,3
Σύνολο 2													22,7
Άλλες ενισχύσεις (1)													2 172,6
Γενικό σύνολο													

(1) Το επίπεδο της ενίσχυσης για το αρχιπέλαγος = C<sub>3</sub> θορός.

(\*) Υποπεριφέρειες P<sub>1</sub>-P<sub>2</sub>: 4 250 FIM/MXZ (εκ των οποίων 2 950 ετήσια ενίσχυση και 1 300 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων). P<sub>3</sub>-P<sub>4</sub>: 4 250 FIM/MXZ (εκ των οποίων 2 950 ετήσια ενίσχυση και 1 800 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων).

(1) Υποπεριφέρεια P<sub>1</sub>: 5 850 FIM/MXZ (εκ των οποίων 4 050 ετήσια ενίσχυση και 1 800 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων). P<sub>2</sub>: 7 350 FIM/MXZ (εκ των οποίων 4 050 ετήσια ενίσχυση και 3 300 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων).

(1) Ενίσχυση χορηγούμενη μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων, κατά τη σφαγή.

(1) Υποπεριφέρειες P<sub>1</sub>-P<sub>2</sub>: 4 450 FIM/MXZ · P<sub>3</sub>-P<sub>4</sub>: 5 050 FIM/MXZ.

(1) Υποπεριφέρεια P<sub>1</sub>: 6 150 FIM/MXZ · P<sub>2</sub>: 7 750 FIM/MXZ.

(1) Φοράδες για αναπαραγωγή, πουλάρια (1-3 ετών) και φυλανδικοί ίπποι.

(1) Κατά μονάδα ενίσχυση για το γάλα FIM/kg ανά υποπεριφέρεια C<sub>1</sub>: P<sub>1</sub> = 0,81, P<sub>2</sub> = 0,91, P<sub>3</sub> = 1,06, P<sub>4</sub> = 1,06 και C<sub>3</sub>: P<sub>1</sub> = 1,33 και P<sub>5</sub> = 1,85.

(1) — γάλα: επαρχίες Kainuu και Lappi και περιοχή Koillismaa.

— κρέας: επαρχία Lappi.

(1) Τα αντίστοιχα ποσά αντιπροσωπεύουν το μέγιστο της ενίσχυσης.

(1) Για την παραγωγή δεινδροκτηρειακών.

(1) Πληθυσμός των scolds, φυσική οικονομία, οικονομία των ταρνάντων.

(1) Υποπεριοχή στην οποία αναφέρεται η ενίσχυση.

III.6. Που προβλέπεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 πρώτο εδάφιο, για το έτος 2000

Προϊόν	Επιτρεπόμενη κατά μονάδα ενίσχυση ανά πλήρες έτος (σε FIM ή, MXZ, kg ή τόνοι)						Επιτρεπόμενη συνολική ενίσχυση ανά υποπεριοχή (σε εκατομμύρια FIM)							
	Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			Υποπεριοχή			Υποπεριοχή				
	C <sub>1</sub> (*)	C <sub>2</sub> (*)	C <sub>3</sub> (*)	C <sub>4</sub> (δωρεάς)	C <sub>5</sub>	C <sub>6</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub> (δωρεάς)	C <sub>5</sub>	C <sub>6</sub>	Σύνολο	
<b>1. ΖΩΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ (FIM/MXZ)</b>														
Βοοειδή εκ των οποίων:														
— θηλάζουσες αγελάδες	1 900	1 950	2 850	2 400	2 850	3 950	12,4	13,8	1,6	2,6	0,6	31,0		
— αρσενικά βοοειδή > 6 μηνών	2 450	2 500	4 700 (*)	2 950	5 200 (*)	6 300 (*)	88,2	155,8	21,4	54,4	6,7	326,4		
— δαμάλλες για σφαγή (FIM/κεφαλή) (*)	1 680	1 720	2 240	2 000	2 240	2 720	29,2	51,6	6,8	12,2	2,2	102,0		
Προβατίνες-αίγες	2 450	2 500	4 900 (*)	2 950	5 500 (*)	8 200 (*)	4,0	4,5	1,4	4,0	2,0	16,0		
Χοίροι	2 450	2 500	2 950	2 950	2 950	3 400	156,1	94,0	6,2	9,3	0,1	265,7		
Πουλερικά	2 450	2 500	3 400	2 950	3 400	4 500	58,1	19,3	2,5	1,2	0,02	81,1		
Ίπποι (*)	2 500	2 500	2 500	2 500	2 500	2 500	6,0	7,0	0,9	1,0	0,1	15,0		
Τάρανδοι (ανά κεφαλή)	—	—	160	—	160	160	—	—	—	11,4	25,2	36,6		
Γάλα (FIM/kg) (*)	0,62	0,63	0,92-1,17	0,74	0,92-1,17	1,44-1,96	327,5	568,0	75,8	175,4	36,5	1 183,2		
Ενίσχυση στη μεταφορά για το γάλα και το κρέας (*)				(*)	(*)	(*)			(*)	(*)	(*)	13,5		
Σύνολο 1												2 070,5		
<b>2. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ</b>														
(FIM/ha)														
Ζαχαρότευτλα	2 000	200 + 2 000	—	200 + 2 000	—	—	6,5	1,1	0,0	—	—	7,6		
Πατάτες για παραγωγή αμύλου	1 000	200 + 1 000	—	200 + 1 000	—	—	2,7	1,6	0,0	—	—	4,3		
Σιτηρά και άλλες αροτραίες καλλιέργειες:														
— κριθή, βρώμη, μείγμα	0	200 + 0	400 + 0	200 + 0	400 + 0	800 + 0	0,0	45,4	4,0	5,0	0,1	54,5		
— άλλα σιτηρά και αροτραίες καλλιέργειες (**)	600	200 + 600	—	200 + 600	—	—	23,4	7,3	0,2	—	—	30,9		
Δενδροκρεμυτικά:														
— σε σταθερά στέγαστρα (m <sup>2</sup> )														
— λαχανικά	80	80	80	80	80	80	—	—	—	—	—	39,8		
— άνθη και φυτά	40	40	40	40	40	40	—	—	—	—	—	107,0		
— > 7 μηνών														
— 2-7 μηνών	2 350	200 + 2 350	400 + 2 350	200 + 2 350	400 + 2 350	800 + 2 350	3,0	1,7	0,1	0,2	0,01	5,1		
— λαχανικά υπαίθρου (ανά εκτάριο)														
Μήλα	920	200 + 920	—	200 + 920	—	—	0,01	0,0	0,0	—	—	0,01		

Προϊόν	Επιτρεπόμενη κατά μονάδα ενίσχυση ανά πλήρες έτος (σε FIM ha, MAX, kg ή τόνοι)				Επιτρεπόμενη συνολική ενίσχυση ανά υποπεριοχή (σε εκατομμύρια FIM)				
	Υποπεριοχή				Υποπεριοχή				
	C <sub>1</sub> (*)	C <sub>2</sub> (*)	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	Σύνολο
Ενίσχυση στην αποθήκευση (FIM/m <sup>3</sup> /έτος) (1)	120	120	120	120					15,0
	80	80	80	80					
— με ρυθμιζόμενη θερμοκρασία — χωρίς ρυθμιζόμενη θερμοκρασία	0	200	400	800	0	81,1	12,2	48,5	15,7
	200	200	200	200	(*)	(*)	(*)	(*)	80,0
Νέσοποι γεωργού/ha									501,6
Σύνολο 2									22,7
Άλλες ενισχύσεις (12)									2 594,7
Γενικό σύνολο									

(1) Το επίπεδο της ενίσχυσης για το αρχιπέλαγος = C<sub>2</sub> θορράς.

(2) Υποπεριφέρειες P<sub>1</sub>-P<sub>2</sub>: 4 700 FIM/MXZ (εκ των οποίων 3 400 ετήσια ενίσχυση και 1 300 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων). P<sub>3</sub>-P<sub>4</sub>: 5 200 FIM/MXZ (εκ των οποίων 3 400 ετήσια ενίσχυση και 1 800 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων).

(3) Υποπεριφέρεια P<sub>1</sub>: 6 300 FIM/MXZ (εκ των οποίων 4 500 ετήσια ενίσχυση και 1 800 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων). P<sub>2</sub>: 7 800 FIM/MXZ (εκ των οποίων 4 500 ετήσια ενίσχυση και 3 300 μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων).

(4) Ενίσχυση χορηγούμενη μία φορά κατά τη διάρκεια της ζωής των ζώων, κατά τη σφαγή.

(5) Υποπεριφέρειες P<sub>1</sub>-P<sub>2</sub>: 4 900 FIM/MXZ. P<sub>3</sub>-P<sub>4</sub>: 5 500 FIM/MXZ.

(6) Υποπεριφέρεια P<sub>1</sub>: 6 600 FIM/MXZ. P<sub>2</sub>: 8 200 FIM/MXZ.

(7) Φορτίδες για αναπαραγωγή, πουλάρια (1-3 ετών) και φινλανδικό λαππο.

(8) Κατά μονάδα ενίσχυση για το γάλα FIM/kg ανά υποπεριφέρεια C<sub>1</sub>: P<sub>1</sub> = 0,92, P<sub>2</sub> = 1,02, P<sub>3</sub> = 1,17, P<sub>4</sub> = 1,17 και C<sub>2</sub>: P<sub>1</sub> = 1,44 και P<sub>2</sub> = 1,96.

(9) — γάλα: επαρχίες Kainuu και Lappi και περιοχή Koillismaa.

— κρέας: επαρχία Lappi.

(10) Τα αντίστοιχα ποσά αντιπροσωπεύουν το μέγιστο της ενίσχυσης.

(11) Για την παραγωγή δευδροκτηρευτικών.

(12) Πληθυσμός των scols, φυσική οικονομία, οικονομία των τράνδων.

(\*) Υποπεριοχή στην οποία αναφέρεται η ενίσχυση.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

Που αναφέρεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 δεύτερο εδάφιο δεύτερη περίπτωση

## Ποσότητες εκφραζόμενες σε συντελεστές παραγωγής

(σε MXZ ή ha)

Προϊόν	Υποπεριοχές του δορρά					Σύνολο
	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>2</sub> δορράς	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	
<b>1. Παραγωγή ζωικών προϊόντων (MXZ)</b>						
Σύνολο βοοειδών εκ των οποίων:	188 550	316 700	35 900	56 550	7 650	605 350
— θηλάζουσες αγελάδες	6 550	7 100	650	900	150	15 350
— αγελάδες γαλακτοπαραγωγής <sup>(1)</sup>	96 600	166 800	18 800	30 200	4 500	316 900
— αρσενικά βοοειδή	36 000	62 300	7 250	11 100	1 050	117 700
— δαμάλεις για σφαγή (κεφαλές)	17 390	30 020	3 380	5 440	810	57 040
Προβατοειδή-αγριοειδή	1 650	1 810	460	790	300	5 010
Χοίροι	63 700	37 600	2 100	3 150	40	106 590
Πουλερικά	23 700	7 700	850	355	5	32 610
Ίπποι	2 400	2 800	340	390	70	6 000
Τάρανδοι (κεφαλές)	0	0	0	71 500	157 500	229 000
<b>2. Παραγωγή φυτικών προϊόντων (εκτάρια)</b>						
Ζαχαρότευτλα	3 230	520	0	0	0	3 750
Πατάτες για την παραγωγή αμύλου	1 700	2 190	0	0	0	3 890
Σιτηρά και άλλες αροτραίες καλλιέργειες	286 780	238 100	20 720	12 600	100	557 700
— κριθάρι, βρώμη, μεικτές καλλιέργειες	248 000	227 050	19 900	12 600	100	507 650
— άλλα σιτηρά και αροτραίες καλλιέργειες	38 780	10 450	820	0	0	50 050
Δενδροκηνευτικά:						
— υπό σταθερά στέγαστρα:						
— λαχανικά	116	29	1,1	1,1	0,6	148
— άνη και φυτά	26,7	20	2,6	5,2	0,6	55
Λαχανικά υπαίθρου	1 285	678	52	68	2	2 085
Μήλα	5	5	0	0	0	10
Άλλη ΧΓΕ	242 112	404 846	60 868	121 464	19 612	849 502
Συνολική ΧΓΕ	535 255	646 388	81 644	134 138	19 715	1 417 140

(<sup>1</sup>) Ο αριθμός αυτός μπορεί να αυξηθεί με απόφαση της Επιτροπής στην περίπτωση που μια αύξηση των χορηγηθεισών ποσοτήτων γάλακτος, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις της πράξης προσχώρησης, θα αποφασισθεί βάσει του αποθεματικού που έχει καθορισθεί για τη φινλανδική ποσόστωση SLOM.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

Που προβλέπεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 τρίτη περίπτωση

## Συντελεστές μετατροπής σε ΜΧΖ

	ΜΧΖ
Αγελάδες γαλακτοπαραγωγής	1
Θηλάζουσες αγελάδες	1
Αρσενικά βοοειδή άνω των 2 ετών	1
Άλλα βοοειδή άνω των 2 ετών	1
Άλλα βοοειδή από 6 μηνών έως 2 ετών	0,6
Προβατίνες, αίγες	0,15
Θηλυκοί και αρσενικοί χοίροι	0,7
Χοιροειδή με εξαίρεση τα χοιρίδια	0,23
Ωοτόκες όρνιθες	0,013
Επιτραπέζια κοτόπουλα	0,0053
Γαλοπούλες, άλλα πουλερικά	0,013
Κοτόπουλα για ωοτόκες όρνιθες	0,0027
Ωοτόκες όρνιθες για επιτραπέζια κοτόπουλα και άλλα πουλερικά	0,026
Ίπποι άνω των 6 μηνών:	
Φοράδες για αναπαραγωγή, συμπεριλαμβανομένων των πόνευ	1
Φινλανδικοί ίπποι	0,85
Άλλοι ίπποι και πόνευ, 1-3 ετών	0,6

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI

που προβλέπεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 τρίτο εδάφιο πρώτη περίπτωση

## Κοινοτικές ενισχύσεις

## 1. Ζωικά προϊόντα

1 πράσινο Ecu = 7,60 FIM

1 δημοσιονομικό Ecu = 6,30 FIM

Περιοχή	Προϊόν	Στήριξη των αγορών Κανονισμοί (ΕΟΚ) αριθ. 805/68 και (ΕΟΚ) αριθ. 3886/92 (πράσινο Ecu)		Προβλεπόμενη εξισωτική αποζημίωση από τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2328/91 (δημοσιονομικό Ecu)		Προβλεπόμενα γεωργοπεριβαλλοντικά μέτρα από τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2078/92 (πράσινο Ecu) (1)		Γενικό ΣΥΝΟΛΟ (δημοσιονομικού Ecu)
		Ecu/μονάδα	Σύνολο σε εκατομμύρια Ecu (2)	Ecu/μονάδα	Σύνολο σε εκατομμύρια Ecu	Ecu/εκτάριο (3)	Σύνολο σε εκατομμύρια Ecu (4)	
C <sub>1</sub>	Θηλάζουσες αγελάδες	175	1,146	180	1,179			
	Αρσενικά βοοειδή	120	7,018	180	6,48			
	Σύνολο		8,164		7,659	112	2,198	20,159
C <sub>2</sub>	Θηλάζουσες αγελάδες	175	1,243	180	1,278			
	Αρσενικά βοοειδή	120	12,105	180	11,214			
	Σύνολο		13,348		12,492	112	3,933	33,339
C <sub>2</sub> βορράς	Θηλάζουσες αγελάδες	175	0,114	180	0,117			
	Αρσενικά βοοειδή	120	1,404	180	1,305			
	Σύνολο		1,518		1,422	112	0,549	3,916
C <sub>3</sub>	Θηλάζουσες αγελάδες	175	0,158	180	0,162			
	Αρσενικά βοοειδή	120	2,105	180	1,998			
	Σύνολο		2,263		2,160	112	0,983	6,076
C <sub>4</sub>	Θηλάζουσες αγελάδες	175	0,026	180	0,027			
	Αρσενικά βοοειδή	120	0,175	180	0,189			
	Σύνολο		0,202		0,216	112	0,145	0,634
Σύνολο	Θηλάζουσες αγελάδες		2,686		2,763			
	Αρσενικά βοοειδή		22,807		21,186			
	Σύνολο		25,493		23,949	112	7,808	64,122
C <sub>1</sub> -C <sub>4</sub>	Αγελάδες γαλακτοπαραγωγής, άλλα βοοειδή			180	85,014	112	27,718	118,451
	Σύνολο βοοειδών		25,493		108,963		35,526	182,573
C <sub>1</sub> -C <sub>4</sub>	Προβατίνες, αίγες	24,2	0,77	180	0,903	112	0,566	2,515
C <sub>1</sub> -C <sub>4</sub>	Ίπποι			180	2,363	66 (5)	0,407	2,854
C <sub>1</sub> -C <sub>4</sub>	Σύνολο 1		26,263		112,229		36,499	187,942

## 2. Φυτικά προϊόντα

Περιοχή	Προϊόν	Στήριξη των αγορών κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 1765/92 (πράσινο Ecu)			Προβλεπόμενη εξισωτική αποζημίωση από τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2328/91 (δημοσιονομικό Ecu)		Προβλεπόμενα γεωργοπεριβαλλοντικά μέτρα από τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2078/92 (πράσινο Ecu) (1)		ΣΥΝΟΛΟ Γενικό (Ecu δημο- σιονομικό)
		τόνοι/εκτάρια	Ecu/εκτάρια	Σύνολο σε εκατομμύρια Ecu (2)	Ecu/εκτάρια	Σύνολο σε εκατομμύρια Ecu (2)	Ecu/ εκτάρια (3)	Σύνολο σε εκατομμύρια Ecu (2)	
C <sub>1</sub>	<i>Σιτηρά και άλλες αροτραίες καλλιέργειες</i>								
	— κριθάρι, βρώμη και μεικτά σιτηρά	2,8	126	31,248	180	44,640	53	11,830	96,607
C <sub>2</sub>	— σιτάρι, σίκαλη, κριθάρι για την παραγωγή βύνης και άλλες αροτραίες καλλιέργειες	2,8	126	4,889	180 (4)	5,004	53	1,851	13,135
	Σύνολο			36,137		49,644		13,680	109,740
C <sub>2</sub> βορράς	— κριθάρι, βρώμη και μεικτά σιτηρά	2,3	104	23,613	180	40,869	33	6,757	77,506
	— σιτάρι, σίκαλη, κριθάρι για την παραγωγή βύνης και άλλες αροτραίες καλλιέργειες	2,3	104	1,087	180	1,350	33	0,310	3,035
C <sub>3</sub>	Σύνολο			24,700		42,219		7,067	80,541
	— κριθάρι, βρώμη και μεικτά σιτηρά	2,3	104	2,070	180	3,582	33	0,591	6,792
C <sub>3</sub>	— σιτάρι, σίκαλη, κριθάρι για την παραγωγή βύνης και άλλες αροτραίες καλλιέργειες	2,3	104	0,085	180	0,108	33	0,024	0,239
	Σύνολο			2,155		3,690		0,615	7,032
Σύνολο	— κριθάρι, βρώμη και μεικτά σιτηρά	2,3	104	1,310	180	2,268	33	0,374	4,30
	— σιτάρι, σίκαλη, κριθάρι για την παραγωγή βύνης και άλλες αροτραίες καλλιέργειες			1,310		2,268		0,374	4,30
C <sub>1</sub>	Σύνολο			58,241		91,359		19,552	185,205
	— κριθάρι, βρώμη και μεικτά σιτηρά			6,061		6,462		2,185	16,410
C <sub>2</sub>	— σιτάρι, σίκαλη, κριθάρι για την παραγωγή βύνης και άλλες αροτραίες καλλιέργειες			64,302		97,821		21,737	201,614
	Σύνολο								
C <sub>1</sub> -C <sub>4</sub>	<i>Άλλες καλλιέργειες</i>								
	Πατάτες για την παραγωγή αμύλου		409	0,695	180	0,306		— (10)	1,144
C <sub>1</sub> -C <sub>4</sub>	Πατάτες για την παραγωγή αμύλου		409	0,896	180	0,394	33	0,072	1,562
	Ζαχαρότευτλα				180	0,675		— (10)	0,675
C <sub>1</sub> -C <sub>4</sub>	Λαχανικά υπαίθρου				180	0,375	228	0,475	0,948
	Μήλα						580	0,005	0,006
C <sub>1</sub> -C <sub>4</sub>	Ερυθροί καρποί				180	0,655	580	1,901	2,948
	Σύνολο 2			65,893		100,226		24,235	208,952
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ				92,156		212,455		60,734	396,894

(1) Ενισχύσεις για τους βοσκότοπους (αγελάδες, αρσενικά βοοειδή, άλλα βοοειδή, θηλάζουσες αγελάδες).

(2) Με πρωτοδότηση εκτατικοποίησης.

(3) Δεν έχει αφαιρεθεί το κόστος.

(4) Επιλέξιμο 90 % σύμφωνα με τις φινλανδικές αρχές.

(5) Φινλανδικοί ίπποι.

(6) Δεν συμπεριλαμβάνεται στήριξη για αγρανάπαυση.

(7) Δεν αφαιρείται το κόστος.

(8) Λαμβανομένων υπόψη των περιορισμών που επιβάλλουν στους γεωργούς για τη χορήγηση της ενίσχυσης.

(9) Το σιτάρι δεν είναι επιλέξιμο εφόσον η απόδοση είναι ανώτερη από 2,5 τόνους/εκτάριο.

(10) Θα εξετασθεί στο πλαίσιο του γεωργοπεριβαλλοντικού προγράμματος.