

Υπολογισμός ύψους ενίσχυσης

Δέσμευση Β

Παραγωγός με συνολική έκταση 250στρ, εντάσσει τα 100 στρ στη δέσμευση Β της δράσης 10.1.04

● Καλλιέργει:

- 40 στρ αραβόσιτο
- 10 στρ ζαχαρότευτλα
- 10 στρ ηλίανθο
- 20 στρ σκληρό σιτάρι
- 20 στρ βίκο

Κύριες (ποτιστικές)
καλλιέργειες = 60στρ

Ξηρικές καλλιέργειες =
40στρ



40% Αμειψισπορά

Υπολογισμός ύψους ενίσχυσης

- Επιμερίζουμε την ξηρική αμειψισπορά στις κύριες ποτιστικές καλλιέργειες
- ✓ Ελέγχουμε την υποχρέωση του πρασινίσματος, προς αποφυγή διπλοχρηματοδότησης
- Υπολογίζουμε την ενίσχυση ανά κύρια ποτιστική καλλιέργεια, προσαυξημένη κατά την έκταση της αμειψισποράς που της αντιστοιχεί

Επιμερισμός αμειψισποράς

- Στα 60στρ κύριας καλ. αντιστοιχούν 40στρ αμειψισποράς
- Στα 40στρ αραβόσιτο πόσα;
($40 \cdot 40 / 60 = 26,67$ στρ)
- Στα 10στρ ζαχαρότευτλα πόσα;
($40 \cdot 10 / 60 = 6,67$ στρ)
- Στα 10στρ ηλιανθο πόσα;
($40 \cdot 10 / 60 = 6,67$ στρ)

Υπολογισμός ανά κύρια ποτιστική καλλιέργεια

- Αραβόσιτος:

Έκταση 40 στρ + 26,67 στρ = 66,67 στρ

Ύψος ενίσχυσης αραβοσίτου για την
Περιφέρεια Μακεδονίας από Πίνακα 2
(Πρόσκλησης): 292€/Ha → 29,2€/στρ

$66,67 \text{ στρ} * 29,2 \text{ €/στρ} = 1.946,76 \text{ €}$

Υπολογισμός ανά κύρια ποτιστική καλλιέργεια

- Ζαχαρότευτλα:

Έκταση 10 στρ + 6,67 στρ = 16,67 στρ

$16,67 \text{στρ} * 46,5\text{€/στρ} = 775,15\text{€}$

- Ηλίανθος:

Έκταση 10 στρ + 6,67 στρ = 16,67 στρ

$16,67 \text{στρ} * 31,7\text{€/στρ} = 528,44\text{€}$

Υπολογισμός ανά κύρια ποτιστική καλλιέργεια

- Συνολικό ποσό ενίσχυσης για ένα έτος εφαρμογής:

Αραβόσιτος		1.946,76€
Ζαχαρότευτλα	+	775,15€
Ηλίανθος	+	<u>528,44€</u>
	=	3.250,35€

Έλεγχος για αποφυγή διπλοχρηματοδότησης λόγω πρασινίσματος

Ο έλεγχος αφορά τους δικαιούχους που είναι υπόχρεοι της πρακτικής του πρασινίσματος με περιοχή οικολογικής εστίασης (EFA) (σε ποσοστό 5% της συνολικής αρόσιμης εκμετάλλευσής τους) και επιλέγουν να χρησιμοποιήσουν:

- ως EFA ψυχανθή και
- ως ξηρική αμειψισπορά πάλι ψυχανθή

Έλεγχος για αποφυγή διπλοχρηματοδότησης λόγω πρασινίσματος

- Χρησιμοποιούμε τον ακόλουθο τύπο:

Σα-EFA+EFA2 + **EFA3**/ E, όπου:

Σα= Συνολική έκταση με ψυχανθή σε όλη την εκμετάλλευση

EFA= Συνολική αρόσιμη έκταση περιοχής οικολογικής εστίασης

EFA2= EFA από στοιχεία εκτός ψυχανθών

EFA3= έκταση με ξηρική καλλιέργεια, πλην ψυχανθών

E= Ενταγμένη αρόσιμη έκταση στη δράση

Παραγωγός με συνολική έκταση 250στρ, εντάσσει τα 100 στρ στη δέσμευση Β της δράσης 10.1.04

- Στα αγροτεμάχια ενός δράσης καλλιεργεί:
 - 40στρ αραβόσιτο
 - 10στρ ζαχαρότευτλα
 - 10στρ ηλίανθο
 - 20στρ σκληρό σιτάρι → Ξηρική καλλιέργεια
 - 20στρ βίκο → Ξηρική καλλιέργεια: **ψυχανθές**
- Στα αγροτεμάχια εκτός δράσης:
 - Α) καθόλου ψυχανθή
 - Β) 20 στρ ψυχανθή

Κύριες (ποτιστικές)
καλλιέργειες = 60στρ

$\Sigma\alpha - \text{EFA} + \text{EFA2} + \text{EFA3} / \text{E}$

- A) $\Sigma\alpha = 20$ στρ B) $\Sigma\alpha = 40$ στρ
- $\text{EFA} = 250\text{στρ} * 0,05 / 0,7 = 17,86\text{στρ}$



Συντελεστής
μετατροπής για
τα ψυχανθή

- $\text{EFA2} = 0$
- $\text{EFA3} = 20\text{στρ}$ (σκλ. σίτος)
- $\text{E} = 100\text{στρ}$

$$\mathbf{A) 0,2214 < 0,3}$$

$$\mathbf{B) 0,4214 > 0,3}$$

A) Αποτέλεσμα εξίσωσης $< 0,3$

- Ο δικαιούχος λαμβάνει την ενίσχυση που είχε υπολογιστεί, διαιρούμενη με το 0,3 και πολλαπλασιαζόμενη με το ποσοστό της εξίσωσης:
- $3.250,35\text{€} / 0,3 * 0,2214 = 2.398,76\text{€}$

B) Αποτέλεσμα εξίσωσης $> 0,3$

- Ο δικαιούχος λαμβάνει την ενίσχυση που είχε υπολογιστεί, δηλ. 3.250,35€.

Ευχαριστώ πολύ

Παπαδοπούλου Ευαγγελία

ΥΠΑΑΤ – Διεύθυνση Περιβάλλοντος Χωροταξίας και
Κλιματικής Αλλαγής