

Βάρβαξ	"	45.600
Πέλονας	"	319.000
Γεωμηλα	"	394.000
Όρυζα	"	21.000
ΣΥΤΟΣ	"	338.000

"	79.000
"	400.000
"	454.000
"	75.000
"	1.050.000

Οι υπάλληλοι της Υπηρεσίας Γεωργικών Εφαρμογών άρχίζουν τήν έργασαν των με τήν άνατολήν του ήλιου και τελειώνουν άργά μετά τήν δύσιν του. Κάποτε, χρησιμοποιοῦν τζίζπ διὰ τήν εκτέλεσιν τής υπηρεσίας των, συνήθως όμως δέν έχουν εἰς τήν διάθεσιν των παρασκευαστικά λεωφορεία ή, άλλως, άγους. Καί εἰς τήν περιπτωσιν, ποῦ εἰς χρησιμοποίησιν τζίζπ, εἶναι πολλὰκις υποχρεωμένοι νά τά έργατα-λεψουν κατά τήν διάδρομήν και νά άρκεσθουν εἰς τοῦς άγους, τοῦς ήμίδιους και τοῦς πιδας των διὰ νά διανθουν ώρισμένους διάβατοῦς περιοχάς. Υπολογίζεται ὅτι ἐπι τριῶν Ἑλληνικῶν χωρίων, τό έν. εἶναι άπρόσιτον μέ τζίζπ.

Τοῦδ αἱ λεπτομέρειαι μιζέργιασμου. ημέρας ένός υπαλλήλου τής Υπηρεσίας Γεωργικῶν Εφαρμογῶν και τής επισκέψεώς του εἰς μίαν δρεινήν περιοχήν:

Άποῦ διέγυσε μέ τό τζίζπ μίαν άπόστασιν ὀκτώ χιλιομέτρων, έφθασεν εἰς τό πρῶτον χωρίον τοῦ ὄρομολογίου του, ὅπου έπεθεώρησε μίαν έκ των δύο σχολῶν άγροτικῆς οἰκοδομικῆς τοῦ τελειῦ ὑπό τήν έπιτηδεύαν του. Αἱ σχολαί τοῦ εἶδους αὐτοῦ ποῦ εἶναι διασπαρμένα εἰς ὅλην τήν Ἑλλάδα έδίδασαν ἤδη εἰς 5.000 Ἑλληνόπαιδα ἡλικίας 14 μέχρι 20 ἐτῶν, τοῦς πλουσιότερους τρόπους τής οἰκοδομικῆς και ἔυλογογικῆς τέχνης, μέ τόν σκοπό νά δυνηθῶν νά άνοικοδομήσουν και νά συντηρήσουν τῆς οἰκίας τοῦ χωρίου των, ποῦ κατεστράφησαν κατά τόν δεύτερον Παγκόσμιον Πόλεμον και κατά τόν συμμοριτοπόλεμον.

τὰ κέντρα γεωγρικῶν ἐρευνῶν.

Ἡ ἔνδει βίαιότητος ἐφαρμογὴ τῶν νέων αὐτῶν μεθόδων ἐδ' ἐπίτροπὴν τῶν, ὅν τῶ χρόνῳ, εἰς τὴν ἑλλάδα νὰ καταστή αὐτόκλην διὰ δόξως εἰδῶν διατροφή. Οἱ γεωπῶνοι πιστεύουσι ὅτι ἡ ἑλλάς ὀδύναται νὰ παραγάγῃ δάμνη τὴν παρὰ τῶν κατοίκων τῆς καταναλωτικῆς ποσότητος αὐτοῦ καὶ ἀπολαύσῃ, χωρὶς νὰ ἀδύνη τὰς σημερινὰς καλλιεργητικὰς ἐκτάσεις τῆς <sup>ἡσθ,</sup> ἢ σημερινῆ ἑλληνικῆ παραγωγῆ βόμβακος καὶ ὀρυζῆς ἐπιτρέπεται τὴν ἐξαγωγή τῶν εἰδῶν αὐτῶν.

Εἰς ποσῶδες χώρας, εὐστυχῶς, τὰ ἐξυτηρικὰ διωτελέσματα τῶν γεωγρικῶν ἐρευνῶν ἐπιείναν εἰς τοὺς φακέλους τῶν δοχέων χωρὶς νὰ χρησιμοποιοῦν διὰ τοὺς γεωγρῶς ποδ' ἐδ' ἐπιμεταλλεύοντο κατάλληλως, προσφέρουσι εἰς τὴν καταναλωτικὴν εὐθυδέτερα καὶ καλύτερα ἐπι-  
μας, κατὰ τὰ δύο τελευταία ἔτη, ὑπάρξαντες τὰς ἑξα-  
ἡμερας γεωγρικῶν ἐφαρμογῶν ἐπεδύξασαν ἐπιεικῶς τὰς ἑξα-  
λημίδας Κοινότητας, ἐξηγουντες τὰς τελευταίας γεωγρικὰς ἐξελίξεις καὶ καταβάλλοντες κῆδος προσάδειαν αἰδ. νὰ πείθουσι τοὺς προέδρους γεωγρῶς νὰ ἐφαρμοῦσιν ἔστω καὶ κομματικῶς τὰς νέας μεθόδους καλλιεργείας.

Τὸ ὄργανον τῶν γεωγρικῶν ἐφαρμογῶν συνεστήθη χωρὶς εἰς τὴν συνδρομὴν τῆς ἐν ἑλλάδι ἀμερικανικῆς Ἀποστολῆς Οἰκονομικῆς Βοηθείας ἐπὶ τῆ βόσει τοῦ ἐπὶ πεντακονταετίας ἡσθ ἐφαρμοζομένου ἐ εἰς ἡνωμένα Πολίτεας παρομοίως δυοτήματος.

# FORM

Serial No. 2

No. of Groups.

GR.

OFFICE DATE STAMP

**FOR SIGNALS USE ONLY.)**

Originator's Number

Date

In Reply to Number

IER  
CALLORIGINATOR'S INSTRUCTIONS  
DEGREE OF PRIORITY

TIME OF ORIGIN

**FOR SIGNALS USE ONLY.)**

SENDER

SYSTEM  
OUTTIME  
OUT

READER

SENDER

T.H.I.

T.O.R.

1877

1878

1879

1880

1881

1882

1883

1884

1885

1886

1887



24



24



Ὡδή CT<sup>2</sup>  $\eta$   $\rightarrow$   $\overset{3}{\text{Κατ' ἰσηγορίας ἐν ταῖς ματαῖς ταῖς τοῦ τῆς γῆς}}$

$\overset{3}{\text{Κατ' ἰσηγορίας ἐν ταῖς ματαῖς ταῖς τοῦ τῆς γῆς}}$   $\eta$   $\rightarrow$   $\overset{4}{\text{ὡς σὺ νετρίφας}}$

$\overset{3}{\text{μοχλοῦς}}$   $\overset{3}{\text{αὶ}}$   $\overset{3}{\text{ὡ}}$   $\overset{3}{\text{νι}}$   $\overset{3}{\text{σῆμα τοὸ χροῖπέπεδη}}$

$\overset{3}{\text{με}}$   $\overset{3}{\text{ἐνωχρίζε}}$   $\overset{3}{\text{ὡ}}$   $\overset{3}{\text{τρί}}$   $\overset{3}{\text{ἡ}}$   $\overset{3}{\text{μέρος}}$   $\overset{3}{\text{ὡς}}$   $\overset{3}{\text{ἐμψη}}$   $\overset{3}{\text{ταῖ}}$   $\overset{3}{\text{I}}$   $\overset{3}{\text{ω}}$

$\overset{3}{\text{να}}$   $\overset{3}{\text{ἀσῆ}}$   $\overset{3}{\text{Ξα}}$   $\overset{3}{\text{νε}}$   $\overset{3}{\text{ἐ}}$   $\overset{3}{\text{γῆς}}$   $\overset{3}{\text{το}}$   $\overset{3}{\text{τα}}$   $\overset{3}{\text{β}}$   $\overset{3}{\text{νε}}$   $\overset{3}{\text{ἐ}}$   $\overset{3}{\text{γῆς}}$   $\overset{3}{\text{το}}$   $\overset{3}{\text{τα}}$   $\overset{3}{\text{α}}$   $\overset{3}{\text{α}}$   $\overset{3}{\text{β}}$   $\overset{3}{\text{α}}$

$\eta$   $\rightarrow$   $\overset{3}{\text{ὡ}}$   $\overset{3}{\text{σὺ}}$   $\overset{3}{\text{νετρίφας}}$   $\overset{3}{\text{μοχλοῦς}}$   $\overset{3}{\text{αὶ}}$   $\overset{3}{\text{ὡ}}$   $\overset{3}{\text{νι}}$   $\overset{3}{\text{σῆμα τοὸ χροῖπέπεδη}}$

Ὡδή Z<sup>2</sup>  $\eta$   $\rightarrow$   $\overset{3}{\text{Ὁ}}$   $\overset{3}{\text{παι}}$   $\overset{3}{\text{α}}$   $\overset{3}{\text{δα}}$   $\overset{3}{\text{ἐμ}}$   $\overset{3}{\text{να}}$   $\overset{3}{\text{μι}}$   $\overset{3}{\text{νε}}$   $\overset{3}{\text{ρυ}}$   $\overset{3}{\text{σά}}$   $\overset{3}{\text{με}}$   $\overset{3}{\text{νο}}$   $\overset{3}{\text{ς}}$   $\overset{3}{\text{γε}}$

$\overset{3}{\text{νο}}$   $\overset{3}{\text{με}}$   $\overset{3}{\text{νο}}$   $\overset{3}{\text{ς}}$   $\overset{3}{\text{ἀν}}$   $\overset{3}{\text{θρῶ}}$   $\overset{3}{\text{πῶ}}$   $\overset{3}{\text{ς}}$   $\overset{3}{\text{πᾶ}}$   $\overset{3}{\text{σχει}}$   $\overset{3}{\text{ὡ}}$   $\overset{3}{\text{ς}}$   $\overset{3}{\text{δῆ}}$   $\overset{3}{\text{το}}$   $\overset{3}{\text{ς}}$   $\overset{3}{\text{ὡ}}$   $\overset{3}{\text{δ}}$   $\overset{3}{\text{ε}}$   $\overset{3}{\text{πᾶ}}$   $\overset{3}{\text{θ}}$   $\overset{3}{\text{α}}$   $\overset{3}{\text{β}}$   $\overset{3}{\text{α}}$   $\overset{3}{\text{σ}}$   $\overset{3}{\text{τ}}$   $\overset{3}{\text{ο}}$

$\overset{3}{\text{δῆ}}$   $\overset{3}{\text{το}}$   $\overset{3}{\text{ν}}$   $\overset{3}{\text{α}}$   $\overset{3}{\text{β}}$   $\overset{3}{\text{α}}$   $\overset{3}{\text{ρ}}$   $\overset{3}{\text{α}}$   $\overset{3}{\text{ι}}$   $\overset{3}{\text{α}}$   $\overset{3}{\text{ι}}$   $\overset{3}{\text{ε}}$   $\overset{3}{\text{ν}}$   $\overset{3}{\text{δ}}$   $\overset{3}{\text{ὴ}}$   $\overset{3}{\text{ν}}$   $\overset{3}{\text{α}}$   $\overset{3}{\text{ι}}$   $\overset{3}{\text{ε}}$   $\overset{3}{\text{π}}$   $\overset{3}{\text{ρ}}$   $\overset{3}{\text{ε}}$   $\overset{3}{\text{π}}$   $\overset{3}{\text{ε}}$   $\overset{3}{\text{ι}}$   $\overset{3}{\text{α}}$   $\overset{3}{\text{ν}}$   $\overset{3}{\text{ὁ}}$   $\overset{3}{\text{μ}}$   $\overset{3}{\text{ο}}$   $\overset{3}{\text{ν}}$   $\overset{3}{\text{ο}}$   $\overset{3}{\text{ς}}$   $\overset{3}{\text{ε}}$

24

λο γη τοι των Πα τε ρων Θε ος υ υ πε ρ ε εν δο ο ξ ος

Ω δ ή Η ἠ δ

Αι να μεν ευ λο γα μεν υ προ θυ νει μεν τον Κυ ριον

Αυ τη η υ λη τη η υ α γι α η με ε ρα η μι α των

Σα β θα α των η βα σι λει α υ υ ρι α ε ο ρ

των ε ο ρ τη υ πα νη γυ ρε ζει πα νη γυ ρε ων

εν η ευ λο γα ο ο μεν Χρι σ τον ευ τα λα ω να α α

24

ΚΑΤΑΒΑΣΙΑΙ Ἀναζήσεως ἡμέρα.

Εἰς σύστημα εἰρημολογητῶν μέλων

Ἦχος ἑ' πα' Ὡδή Α'

Α' μὲν Ἀναζήσεως ἡμέρα κληρονομημένη

οἱ πασχα κυριε πασχα και γαρ θανατες προς ζω

ην και γαρ προς τω τον Χριστου ο θεος η

μικας δε ε βε βασεν ε πι η μιον α κ δοντας

Ὡδή Β' Δευτεροματιωμενε τον και πετρος α

τον ο ντ τε ρα τερ γα με τον αλλ κ βθαρ σι κς ηη

ην και τω κ βθαρ σι κς ηη εν ω ζερε  
Κυρια ο θς σφοδρος

α' με ε θ' α'

ΠΑΤΑΡΧΙΑΙ  
ΕΝ ΜΕΜΟΡΑΙΣ ΕΠΙΣΤΟΛΩΝ ΚΑΙ  
ΑΛΛΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ

ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ  
ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ

ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ  
ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ

ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ  
ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ

ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ  
ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ

ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ  
ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ

ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ  
ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ

ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ  
ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ

ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ  
ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΑΡΧΗΣ



... ..  
... ..  
... ..

... ..  
... ..

... ..

... ..  
... ..

... ..  
... ..

... ..  
... ..

... ..  
... ..

... ..  
... ..

... ..  
... ..

... ..  
... ..



9  
 Ωδή 1<sup>η</sup> 2<sup>η</sup> 3<sup>η</sup>  
 $R\alpha^r$  τη γης εν τω αυτω τω του τής γης

$R\alpha^r$  τη γης εν τω αυτω τω του τής γης ης συ νε τρι φας

μο κ χλοος κ αι ω νε ι ς α να το ο χει η πε δε

με ε νω χρι ζε ε ης τρι η με ρος ως ει η η τα σ ω

να ας ε α νε ε η το τ α ρ ο νε ε η το τ α α α ρ ο

ης συ νε τρι φας μο χλοος αι ω νε ι ς α να το ο χει η πε δε

$\pi$   $\Delta$   
 Ωδή 2<sup>η</sup> 3<sup>η</sup>  
 0<sup>η</sup> Παι κι αι δε κι ευ ης με νε ρυ σα με νοις γε

νο μι ε νοις αν θρω ποις πα ο χει ης δη τοις ης οι κ πα θε τοις

δη των α βθαρ σι αι εν συ υ αι ευ πρε παι αν ο μο ο νοις ευ

$\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$   
 The work done by the force is equal to the change in kinetic energy.

$\frac{1}{2} m v^2 = \int \mathbf{F} \cdot d\mathbf{s}$   
 The work done by the force is equal to the change in kinetic energy.

$\frac{1}{2} m v^2 = \int \mathbf{F} \cdot d\mathbf{s}$   
 The work done by the force is equal to the change in kinetic energy.

$\frac{1}{2} m v^2 = \int \mathbf{F} \cdot d\mathbf{s}$   
 The work done by the force is equal to the change in kinetic energy.

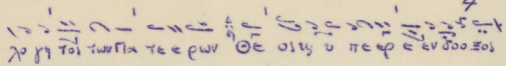
$\frac{1}{2} m v^2 = \int \mathbf{F} \cdot d\mathbf{s}$   
 The work done by the force is equal to the change in kinetic energy.

$\frac{1}{2} m v^2 = \int \mathbf{F} \cdot d\mathbf{s}$   
 The work done by the force is equal to the change in kinetic energy.

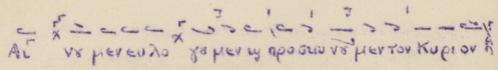
$\frac{1}{2} m v^2 = \int \mathbf{F} \cdot d\mathbf{s}$   
 The work done by the force is equal to the change in kinetic energy.

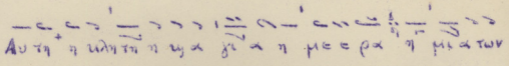
$\frac{1}{2} m v^2 = \int \mathbf{F} \cdot d\mathbf{s}$   
 The work done by the force is equal to the change in kinetic energy.

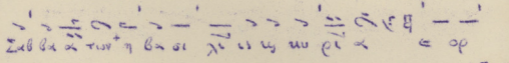
$\frac{1}{2} m v^2 = \int \mathbf{F} \cdot d\mathbf{s}$   
 The work done by the force is equal to the change in kinetic energy.

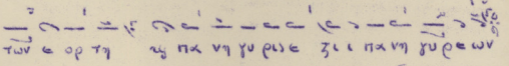

 λογι τοι των Γλα τε ερων Θε οση υ πεφ εν δσο εος

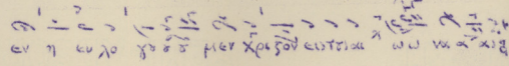
Ωδη Η<sup>α</sup> Β


 Αι να μεν ευλο γα μεν η προσευ να μεν τον Κυριον


 Αυτη η υλητη η υα γε α η με ερα η μι α των


 Σαββα των η βασι χι υ υ ου ρι α ε ορ


 των ε ορ τη υ πα νη γυ ρε ε ζι ε πανη γυ ρεων


 εν η ευλο γα μεν Χρι στον εω τρια ω να α

$\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$   
 $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$

$\frac{1}{2} m v^2 = \frac{1}{2} m v^2$

$\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$   
 $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$

$\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$   
 $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$

$\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$   
 $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$

$\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$   
 $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$

$\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$   
 $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$

THE UNIVERSITY OF CHICAGO LIBRARY

**CALL  
AND  
INSTRUC-  
TIONS**

IN

OUT

(ABOVE THIS LINE IS

TO

FROM

(5/1033) M562/336. 502M Pads. 8/41. B. &amp; S. Ltd. 51-762.

 THIS MESSAGE MAY BE SENT **AS WRITTEN** BY  
 ANY MEANS { EXCEPT

\* { ..... } WIRELESS.

 THIS MESSAGE MUST BE SENT **IN CIP**  
 IF LIABLE TO INTERCEPTION OR TO  
 INTO ENEMY HANDS.

SIGNED

SIGNED

(BELOW THIS LINE IS

SYSTEM IN	TIME IN	READER	SENDER	SYSTEM OUT	TIME OUT	READER

\* Originator may delete "except" and insert "including."

Ἡ Θ΄ Ὠδή μετὰ τῶν Μεγαλυναρίων

Μὲ γα λυνοψυ χή η μὸ τον ε θε λος σι ι ως  
 θοντα υ τα βε εν τα υ ε ξανα ζα καντιτρι η με ρονευτα  
 θος φρω τι ζος θω τι ι ζος η νε α Ιε ρος σα λη μ  
 η γαρ δοξα Κυ ρι ι ο ε πι σε x νε τει λε  
 χο ρευε νον υ x γα αλλος ει ων συ υ δε α γνη η  
 τερ ης θε ο το ο υε εν τη ε γερ βειτε το ο υα σα  
 Χρι ζοι το υκινον Πα x σα το ζω ο θυ τον θυ υ μ x  
 μνοι θε ο ο κι κι κερωντην x μαρ τι χν υ ο σμ ο  
 θει ας ω ρι ι λη ι υ γλυ υυ τα της σθ θω νης με θ η





μων x φευδως γαρ ε πιγχειλω σε σβχι με χριτες

μικτων κι ω ω νοι Χριζε η ηνοιπε ζοιοιοι χριουραν

ελπι εδος ια τεχοντες α γα αλλ λο ο μεε θα

Δοξα Πατρι ω υι ω υι α γι ω Πνευμα τι

Με γα λυ νον ψυχη η μιστις Τριου πο ζα α τσ

υ α δι αι ρε εε τσ θε ο τη τοι το υπα τοι συμ

δω νωι Πατρ θεε νε σε μαχ ρι ζο μεν πι ζοι χαιρε

πυ λη Κυ ρι ε σ χαιρε πολυ εμ ψυχε χαιρε δι

ησ η μεν ε λαμψε ση η μερον δω ω ω ω τσ ευ

σσ τε χθε εν τοι της ευνε υπων x νχ ζα α σε ε ωι

1952 N.T.B.  
1953

δω ωι

B<sup>o</sup>

Ἡ Θεία Ὠδή μετὰ τῶν Μεγλυναρίων

Με γα λυνοψυ χη η μσ τον ε θε λσ σι ι ωσ πλ

θοντα η τα θε εν τα η ε ξνα ζχ λη τρι η με ρονευτα

στ φω τι ζσ θω τι ι ζσ η νε λ ε ρσ σα λη μ

η γαρ δοξα κυ ρι ο επι σε χ νε τει λε

κο ρε νε νη α γα α λλσ σι ων συ υ δε α γνη η

τερ ησ θε ο το ο υε εν τη ε γερ δε ιτ το ο υτσ στ

χρϊ ζοσ το και νον πασ σα το ζω ο θυ τον θυ μα χτ

μνοσ θε ο αι αι αι ρων την α μα ρτι αν υο σμτ

θειασ υ φι ι λησ υ γλυ υν τα της σσ θω νησ με θ η

For

μων κ̄ φ̄οῡδ̄οῡς̄ γ̄αρ̄ ε̄πῑγ̄εῑλω̄σε̄σθαῑ με̄ χ̄ρῑτε̄ρ̄

μ̄ῑκ̄των̄ κ̄ῑω̄ω̄ν̄ος̄ χ̄ρῑζε̄ η̄η̄νοῑπῑζ̄εῑο̄ῑο̄ῑ χ̄ρ̄ῑοῡραν̄

ε̄λ̄πῑῑδος̄ ῡῑᾱτε̄χον̄τες̄ κ̄ γ̄ᾱχ̄λ̄λο̄ο̄ με̄ε̄θ̄ᾱ

Δ̄ε̄ξ̄ᾱ Π̄ᾱτρῑω̄ῡῑω̄ῡᾱ γ̄εῑω̄ Π̄ᾱρᾱμῑτῑ

Μ̄ε̄ γ̄ᾱλῡνον̄ψ̄ῡχη̄ η̄ μ̄ῑστ̄η̄ς̄ Τ̄ρῑοῡ πο̄ζ̄ᾱᾱ τ̄ς̄

ῡᾱδ̄ῑαῑ ρ̄ε̄ε̄ε̄ τ̄ς̄ θε̄ο̄τ̄η̄τοῑτο̄ ῡρ̄χ̄τος̄ ζ̄οῡμ̄

β̄ω̄νω̄ς̄ Π̄ᾱρ̄θε̄ε̄νε̄ σε̄ μ̄ῑκ̄ρῑζ̄ο̄με̄ν̄πῑζ̄ᾱ χ̄αῑρε̄

π̄ῡλ̄η̄ κ̄ῡρῑε̄ σ̄ χ̄αῑρε̄ πο̄λῡε̄μ̄ψ̄ῡχε̄ χ̄αῑρε̄δ̄ῑ

η̄ μ̄ῑν̄ε̄ λ̄ᾱμ̄φ̄ε̄ ση̄ η̄ με̄ρο̄ν̄ β̄ω̄ω̄ω̄ῑ τ̄ς̄ ε̄ῡ

σ̄ᾱτε̄ χ̄θ̄ε̄εν̄τος̄ τ̄η̄ς̄ ε̄ῡνε̄ ῡρ̄ῑων̄ᾱ ν̄ᾱ ζ̄ᾱᾱ σε̄ε̄ω̄ῑ

1952 N.T.B.

1953

βωωω

F<sub>04</sub>



ΓΡΑΦΕΙΟΝ ΤΥΠΟΥ  
ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ  
ΜΕΤΑΡΩΝ ΜΕΤΟΧΙΚΩΝ ΤΑΜΕΙΩΝ 2ου ΟΡΘΟΥ  
ΟΔΟΥ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ, ΑΘΗΝΑΙ

**AMERICAN  
EMBASSY  
ATHENS**

ΠΡΕΣΒΕΙΑ ΤΩΝ ΗΝΘΙΜΕΝΩΝ ΠΟΛΙΤΕΙΩΝ  
ΑΠΟΙΤΟΛΗ ΕΛΛΑΔΟΣ ΤΟΥ Ο.Κ.Α.  
ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΑΠΟΙΤΟΛΗ ΒΟΗΘΗΣΙΑΣ ΔΙΑ ΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

ΤΗΛΕΦΩΝΑ: 30721 - ΕΞΕΤΗ: 645548  
ΤΗΛΕΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΑΡΑΡΧΟΜΕΝΗ ΤΟΥ Ο.Κ.Α.: 30721, ΕΠΙΔ: 84

Απριλ, 1955

Τριτη, 10 Σεπτεμβριου, 1953

ΛΙΔ ΤΟΙΣ ΣΥΝΨΕΙΣ ΠΑΡΑΛΗΨΤΑΣ  
ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ:  
Η ΔΥΝΑΜΟΤΗΤΑΣ ΑΥΤΗ ΣΥΝΟΒΕΒΕΤΑΙ  
ΟΤΙ ΤΩΝ ΨΕΥΔΩΝ 5/4, 5/7 ΚΑΙ  
595/1 ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ ΤΗΣ ΕΝ 'ΕΛΛΑΔΙ  
ΑΠΟΟΤΟΛΗΣ ΤΟΥ Ο.Κ.Α.

ΜΙΑΜΕΡΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΖΩΗ ΤΟΥ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥ  
ΕΙΣ ΤΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΤΕΡΡΕΤΙ ΣΝ ΕΣΑΡΜΟΤ Ν

ΑΘΗΝΑΙ-- Τό μέγα πρόβλημα των Έλλήνων γεωργών, ίσως κατά την  
μακράν και έρηδν βελτιώνν περιόδον, υπήρξε πδντοτε ή βελτιωσις της  
πρσόδου της γης, παρ όσα ιδ περιλαμβόμενα μέσα του δέεθου. Ομως,  
κατά τδ τελευταία έτη, ο γεωργός της Ελλάδος καλύπτου δονέσν και  
περισσότερον τδς δνδύκας διατροφής του Έλληνικου πληθυσμού. Χρόσις  
ελε τήν έπαροχών των νέων μεθόδων καλλιεργείας και εδιδρομότητας

Ἡ ἀποτελεσματικότης τῶν ἐπισκέψεων τῶν ὑπαλλήλων τῆς Ἱππείρας Γεωργικῶν Ἐφαρμογῶν καταφαίνεται ἀπὸ τὴν ἠεξιμένην σημερινὴν παραγωγὴν καὶ ἐξ ἀποδείξεως Ἑλληνικῆς γῆς. Συγκρίνοντες τὴν παραγωγὴν τοῦ 1952 μὲ τὴν τοῦ 1949, ἀφελόμεν νὰ λάβωμεν ὑπόψιν μας ὅτι αἱ καιρικαὶ συνθήκαι τοῦ 1949 ὑπερῆσαν λίαν εὐνοϊκαὶ καὶ ὅτι ὁ μέσος ὄρος τῆς παραγωγῆς τοῦ 1949 ἦτο ἀνώτερος τοῦ συνήθους, δεδομένου ὅτι κατὰ τὰ προηγουμένα ἔτη ἀριστέναι περιοχαί τῆς Ἑλλάδος ἔδην εἶχον συμπεριληφθῆ εἰς τὸν ὑπολογισμὸν αὐτὸν, εἶδοι εἶχον περιπλαχεῖ εἰς τὸν συμμοριτοπόλεμον.

Χιλιδράμμα κατὰ  
στρέμμα 1949

Ἀλοφάλα	667
Κριεὴ	96
Βάμβαξ	50
Πέπωνες	1.214
Γεωμηλα	1.102
Θουζα	283
Σίτος	110

Χιλιδράμμα κατὰ  
στρέμμα 1952

	761
	110
	100
	1.379
	1.162
	303
	107

Ἡ ἀξίησις τῆς παραγωγῆς καταφαίνεται ἐπίσης ἀπὸ τοὺς κατωθι ἀριθμοὺς συνολικῆς ἀποδόσεως:

- 1949 -

Ἀλοφάλα 100.000 τόνοι  
Κριεὴ 196.000 "

- 1952 -

Ἀλοφάλα 274.000 τόνοι  
Κριεὴ 240.000 "