

μμ

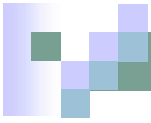
μ
μ
μ
μ

,30/6/2017



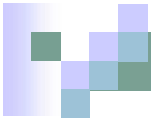
μ

μ



— μ

	2005-2010	2011	2020
	50% - 65% . .	60% . .	
	25% - 45% . .	55% . .	80,2% . .
	15% . .	60% . .	70% . .
/	15% . .	60% . .	92% . .
μ	15% . .	50% . .	70% . .
	15% . .	22,5% . .	70% . .
	15% . .	15% . .	80% . .



μ

—

1. μ

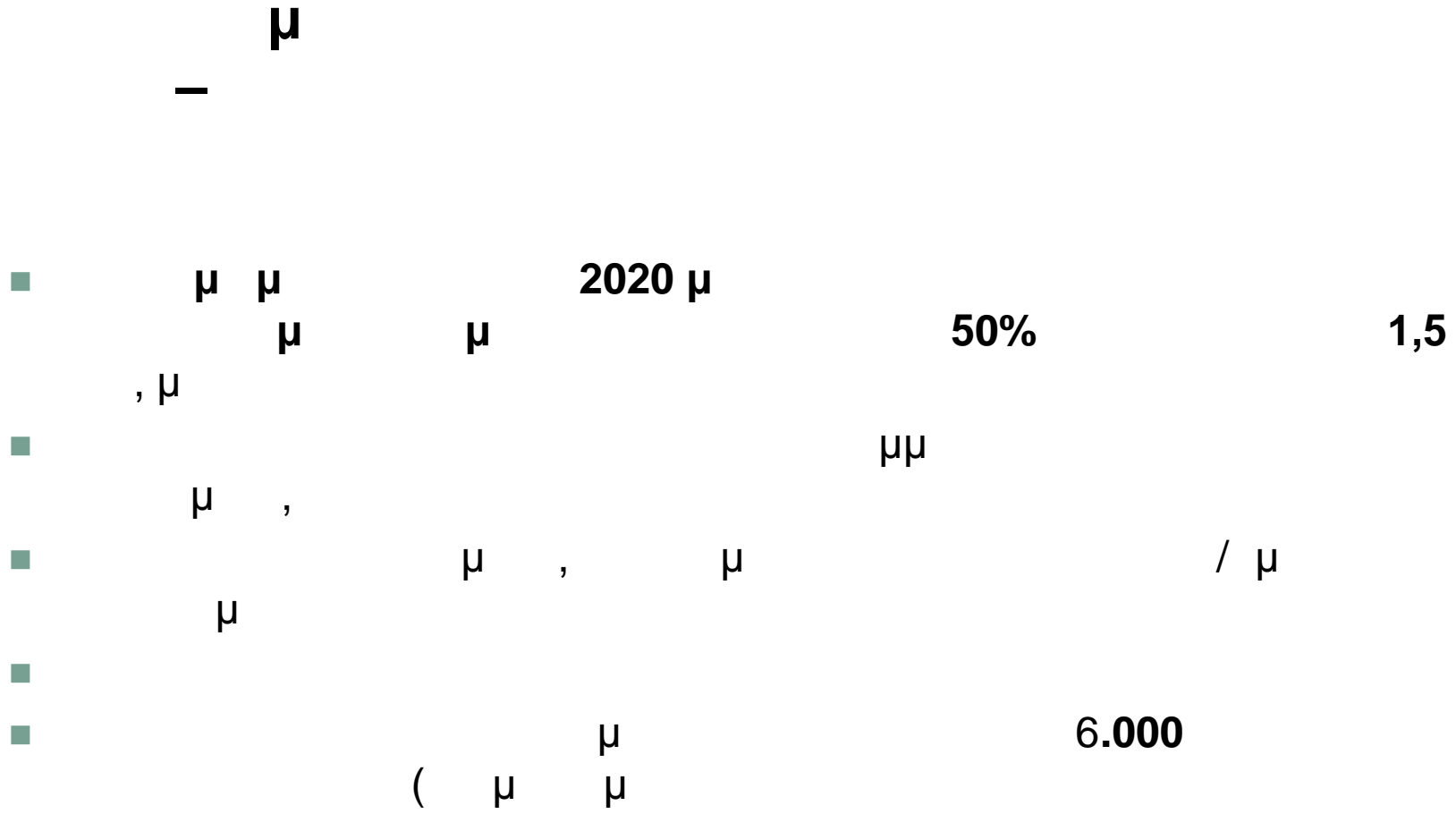
■ μ 1 μ (μ μ 2014, 14%)

■ μ 8,4 , μ

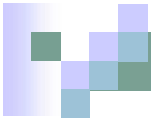
/ μ) . μ , μ μ μ

μ μ μ μ μ μ (

μ μ 0,05-0,1) .



2050 –
 2017, http://europa.eu/rapid/press-release_IP-12-18_el.htm)



2.



— μ

μ
μ

μ

μ

μ
736

μ , μ

2020

μ

2015

μ

μ

395

μ

μ

μ

2020

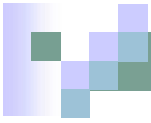
μ ,

μ

.

,

.



— μ

■ μ μ : μ

■ - μ μ

■ - μ μ ;

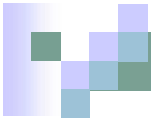
- μ 1600 KWh μ 65.000

μ , μ

μ μ

μ (100 μμ)

■



μ

-

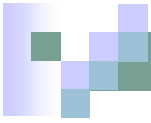
■ - μ 3 m³ XYTA / (μ)

■ μ (35 / μ - 12 $\mu\mu$) μ (80

/ - 27) $\mu\mu$



- μ , . 4430/2016



μ

. 4430/2016

-

,

■

«

μ »

μ

μ

μ

,

μ

,

μ

,

,

,

,

μ

.

■

2.

«

»

μ

μ

,

μ

μ

μ

,

μ

,

μ

,

μ

.

■

3.

«

»

μ

μ

, μ

«

μ

»

«

μ

»

.



μ

μ

:

μ



«

μ

»

,

μ

,

μ

,

μ

μ

μ

μ

μ

.



«

»

μ

,

μ

,

μ

,

,

μ

μ

,

μ

.



μ

μ

—



.

μ

μ

..

μ

μ

μ

μ

.

μ

, μ

μμ

, μ

μμ

μ

,

μ

,

μ

.

μ

μ

μ

μ

.



μ

μ

—

-
-
-
-
-
-
-

μ , μ μ .
μ , μ μ .
μ , μ μ .
μ μ μ .
μ μ μ .
μ μ μ .



3 . 4430/31.10.2016

μ

- . (. .) 14,
- . μ μ (. . .) -
12 . 2716/1999 (96), . 1667/1986 (196),
12 . 3842/2010 (58) μ ,
- . μ μ , μ 24,
- . μ μ μ , ... μ
. 1667/1986, μ . 4384/2016 (78), μ
741 . ,
μ
μ μ μ
μ μ .



μ

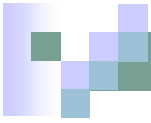
μ μ μ

μ μ μ

:

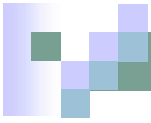
- i. 5% μ μ
- ii. 35% μ μ , μ
2/3 μ iii μ
- iii. μ .

μ μ . μ μ



μ

- , μ μ (μ 25% μ 300 % , μ μ)
- , μ μ , μ μ ,
- μ μ μ μ μ , μ μ 2/3 μ .



2020

μ $\mu\mu$
 $\mu\mu$;



2020

- 1. μ :
 - 65% . . . , 65% . . . / 65% . . . , μ
 - 65% . . .
 - 2. -
 - 80,2% . . .
 - 70% . . . , 70% . . . / 80% . . . 92% . . . , μ
 - 3. 40% . . .
 - 4. μ μ
 - μ 1997 / 35% . . .
- μ : μ (μ '), (μ) μ



μ

. 2939/01

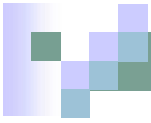
- <http://www.opengov.gr/minenv/?p=8146>

, 11/ 2016

2008/98/



μ
 μ μ μ
 () μ ,
 μ μ () μ
 , μ μ μ
 μ μ , μ
 μ μ , μ
 μ μ . μ μ) μ (μ



μ

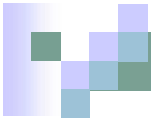
:

μ

(1

2)

) μ μ : μ () μ
) μ μ (μ μ (μ μ μ
) μ μ μ μ μ μ μ μ μ
) μ μ μ μ μ μ μ μ μ



μ

:

μ

(2 2)

μ

4 μ
μ / μ

: μ

μ ,) μ

(... ,
:

-
-
-
-

μ - μ
μ μ



μ ,

-

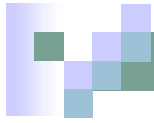
... μ / μ

μ

-

μ μ

μ



μ

) μ μ μ μ

)

) μ μ 1923 μ μ 8

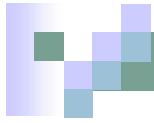
μ 31/85 μ ,

) 2 9 6.3.1987

μ .

μ μ μ μ

μ .

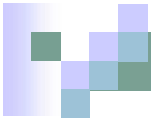


μ 4 « μ μ
 μ » « μ
 μ .37674 (μ 2471 10.8.2016) » (/ 9) /
 2 ()
) Q 1000 t μ
) Q 200 t μ
 ()
) 15 t < Q < 1000 t μ
) Q < 200 t μ

Q:

μ μ / μ (μ)





μ

():

μ

μ

μ

O.T.A.

μ .

μ ():

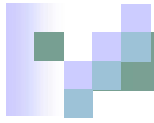
μ

μ

μ ,
container

μ

μ
μ



- :

μ ,



. . .

μ

μ

()



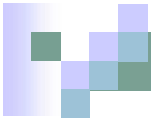
μ

μ

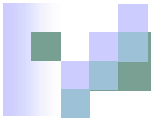
.

μμ

μμ



μ (μ / μ)
 ■ . . . (. . .) / μ :
 μ μ μ μ μ
 ■ . . . μ (. . .) / μ
 ■ μ)
 ■ μ / . . . , μ
 ■ μ (μ μ μ μ μ / μ)



μ

μ

1.

&



(.)

... (.)

..

..

2.



()

3.



μ μ

(ECOELASTIKA . . .)

4.



&

... (. . .)

μ

... (. . .)

..)

Re-Battery .

(COMBATT μ A.E)

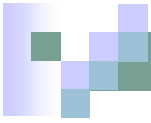
μ

μ

μ

μ

μμ



μ

μ

5. μ



μ ()

6.



& μ

...

...

7.



μ

&

... (.)

... (.)

... (.)

& ... (μ

..)

.....

... (. .)

-

.....

... (.)

μμ. & .. (μ)

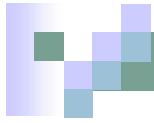
.....

μ

μ

μ

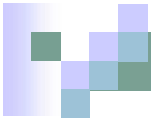
μμ



(1 2)

1. :

-) μ μμ
 -) μ μ
 -) /
 -) μ μ
- μμ μμ



(2 2)

■) μμ

μ'

■) μ .

μ

■) , μ

. . μ μ

μ

μ μ μ

μμ

μμ

μ

2012 -2016



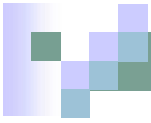
5 μ

μ μ . 4019/11

μ 3



<http://kalloni-tinos.gr/>



Ο πρώτος εξοπλισμός



Η δημιουργία θέσης εργασίας



Ο εξοπλισμός σήμερα

- 1. μ , 2,20μ x 2,75μ x 12μ
- 2. 350
- 3. 0,75μ x 0,90m 2,30μ
(60kN/400V/2,2 kW/50Hz)
- 4. μ
μ
- 5. μ
- 6. μ
- 7. μ μ 350kg
- 8. μ
- 9.

Νέα Πρέσα 1000 τόνων (ετησίως)



Το αυτοκίνητο



Ανακύκλωση γυαλιού

(Συνεργασία με Δήμο Τήνου και
Ελληνική Εταιρεία Αξιοποίησης)



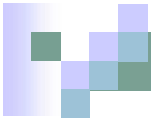
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΕΙΣ ΣΧΟΛΕΙΩΝ





Επιμόρφωση ανέργων





μ

μ

. . . «

»

μ : 10.000 €
: 20.000 €

μ :

/ : 22.000

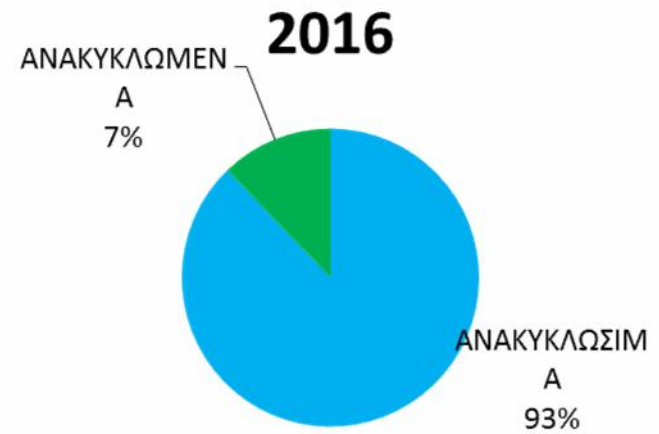
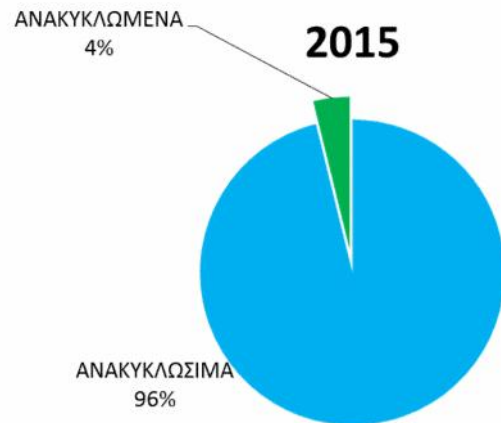
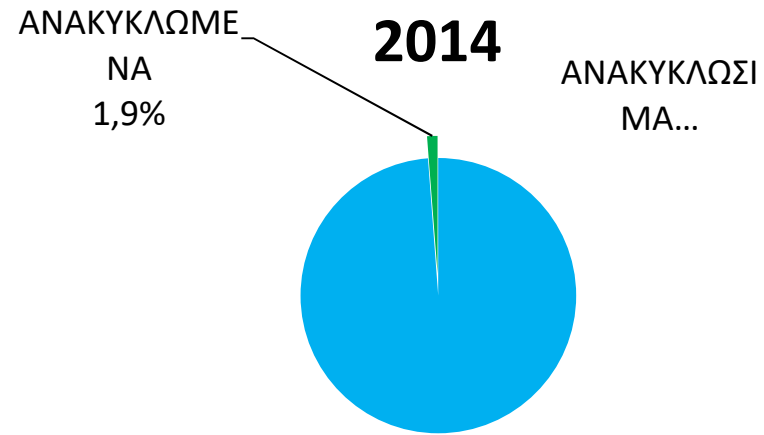
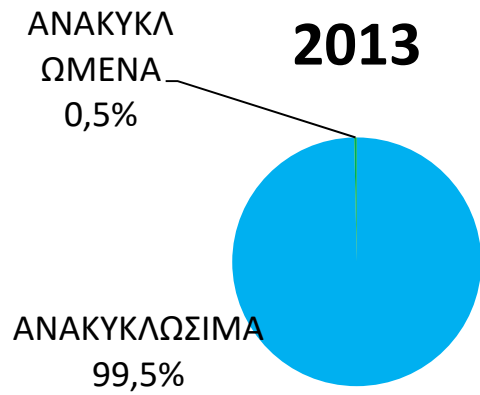
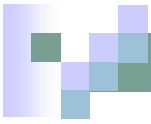
: 93.000

& : 39.000

: 71.000

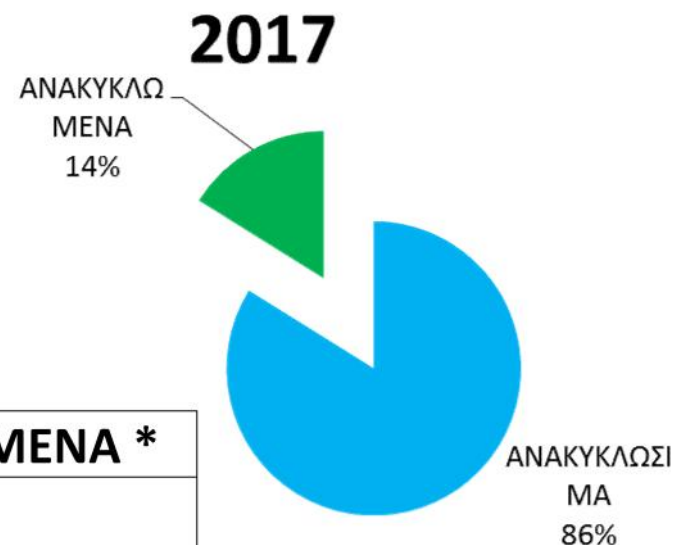


:



Οι προβλέψεις

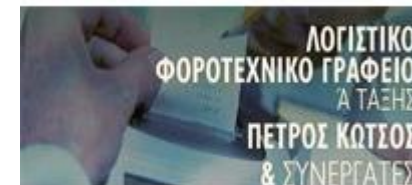
ΕΤΟΣ	ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΙΜΑ *	ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΑ *
2013	2.000	11
2014	2.000	38
2015	1.780	52
2016	1.788	122
2017	1.800	250



* σε τόνους προϊόντων

Το κοινωνικό κεφάλαιο / Οι χορηγοί

FAST FERRIES





Καινοτομία

- Συλλογική συμμετοχή της κοινωνίας της Τήνου με διαλογή στην πηγή, περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση, με σχεδόν μηδενικό κόστος μεταφοράς του συλλεχθέντος προϊόντος από την πηγή στο χώρο ανακύκλωσης.
- Κατά συνέπεια μικρό κόστος λειτουργίας εγκατάστασης, χαμηλό κόστος εξοπλισμού
- Έτοιμο διαχωρισμένο ανακυκλώσιμο προϊόν χωρίς μηχανικές εγκαταστάσεις
- Διανομή μέρους των εσόδων στους συμμετέχοντες στη συλλογή και διακίνηση των ανακυκλώσιμων προϊόντων

...ΤΟ ΚΙΝΗΤΡΟ.

