



02014562110050024



10165

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1456

21 Οκτωβρίου 2005

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Εφαρμογή Προγράμματος Επιζωοτιολογικής Διερεύνησης της Γρίπης των Ορνίθων ..... 1
- Εφαρμογή Προγράμματος Επιζωοτιολογικής Διερεύνησης της σαλμονέλλωσης στα ορνίθια κρεοπαράγωγής ..... 2

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθ. 309760 (1)  
Εφαρμογή Προγράμματος Επιζωοτιολογικής Διερεύνησης της Γρίπης των Ορνίθων.

#### Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α. Του άρθρου 1 του π.δ/τος 133/1992 (Α 66) «Επιβολή υγειονομικών και λοιπών μέτρων για την προστασία και εξυγίανση της Κτηνοτροφίας από λοιμώδη και παρασιτικά νοσήματα»,

β. του άρθρου 2 του π.δ/τος 211/1992 (Α 100) «Οροι υγειονομικού ελέγχου που διέπουν τις συναλλαγές με άλλα Κράτη - Μέλη των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (Ε.Κ.) και τις εισαγωγές από τρίτες χώρες πουλερικών και αυγών επώας, σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 90/539/ΕΟΚ του Συμβουλίου» όπως ισχύει,

γ. του άρθρου 2 του π.δ/τος 224/1998 (Α 175) «Υγειονομικά μέτρα για τον έλεγχο και την καταπολέμηση της σαλμονέλλωσης των πτηνών και άλλες διατάξεις» όπως ισχύει,

δ. του άρθρου 19 του π.δ/τος 31/1995 (Α 25), «Θέσπιση μέτρων για την καταπολέμηση της γρίπης των ορνίθων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 92/40/ΕΟΚ του Συμβουλίου».

2. Το με στοιχεία SANCO/10423/2005 Rev.2 έγγραφο με το οποίο εγκρίθηκε σχέδιο Απόφασης της Επιτροπής της Ε.Ε. «για την τροποποίηση της Απόφασης 2005/464/ΕΚ για την εφαρμογή προγραμμάτων διερεύνησης της γρίπης των πτηνών στα πουλερικά και στα άγρια πτηνά στα κράτη μέλη».

3. Το με στοιχεία SANCO/10373/2005 Rev.2 έγγραφο με το οποίο εγκρίθηκε σχέδιο Απόφασης της Επιτροπής της Ε.Ε. «για την έγκριση προγραμμάτων εφαρμογής από τα κράτη μέλη διερεύνησης της γρίπης των πτηνών στα πουλερικά και άγρια πτηνά κατά το 2005 και για τον καθορισμό των κανόνων γνωστοποίησης και των προϋποθέσεων χρηματοδοτικής συμμετοχής της Κοινότητας στο κόστος εφαρμογής αυτών των προγραμμάτων».

4. Την υπ' αριθμ. 254810/11.5.2004 (Β 732) απόφαση «Μεταβίβαση στο Γενικό Γραμματέα, στους Γενικούς Διευθυντές και στους υπηρεσιακούς παράγοντες του Υπουργείου της εξουσίας να υπογράφουν με «εντολή Υφυπουργού».

5. Τις διατάξεις της υπ' αριθμ. 414985/29.11.1985 (ΦΕΚ 757/Β/18.12.1985) κοινής απόφασης των Υφυπουργού Εθνικής Οικονομίας και Αναπληρωτή Υπουργού Γεωργίας «Μέτρα διαχείρισης της άγριας πτηνοπανίδας», του ν.δ. 86/1969 του ν. 177/1975, του ν. 2637/1998 και του ν. 3208/2003.

6. Το γεγονός ότι οι δαπάνες για την εφαρμογή της παρούσας έχουν προβλεφθεί και θα καλυφθούν από τον Τακτικό Προϋπολογισμό του Υπουργείου Αγροτ. Ανάπτυξης και Τροφίμων, Κ.Α 5329/Φ 29/110, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1  
Σκοπός

1. Με την παρούσα απόφαση καθορίζονται οι λεπτομέρειες εφαρμογής του προγράμματος επιζωοτιολογικής διερεύνησης της γρίπης των πτηνών στα πουλερικά και στα άγρια πτηνά της Ελλάδας (Πρόγραμμα) κατά το χρονικό διάστημα από 1 Οκτωβρίου 2005 μέχρι 30 Σεπτεμβρίου 2006.

2. Οι τεχνικές λεπτομέρειες εφαρμογής του Προγράμματος καθορίζονται στα Παραρτήματα 1, 2, 3, 4, 5 και 6 τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.

Άρθρο 2  
Ορισμοί

Για την εφαρμογή της παρούσας ισχύουν οι ακόλουθοι ορισμοί:

1.1 «Πουλερικά»: Όπως ορίζονται στο άρθρο 2 του π.δ/τος 211/1992 (Α 100) όπως ισχύει.

2. «Επιχειρήσεις αναπαραγωγής» - «Εκμεταλλεύσεις απόδοσης»: Όπως ορίζονται στο άρθρο 2 του π.δ/τος 224/1998 (Α 175) όπως ισχύει.

3. «Γρίπη των Πτηνών»: Όπως ορίζεται στο Παράρτημα ΙΙΙ του άρθρου 19 του π.δ/τος 31/1995 (Α 25).

**Άρθρο 3**  
**Φορείς - Αρμοδιότητες**

Η εφαρμογή του Προγράμματος ανατίθεται στους παρακάτω φορείς με τις αντίστοιχες για κάθε ένα αρμοδιότητες:

1. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων - Δ/νση Υγείας των Ζώων - Τμήμα Παθολογίας Πτηνών, Ιχθύων, Μελισσών και Γουνοφόρων Ζώων: Είναι αρμόδιο για τη σύνταξη του Προγράμματος, τη διεκπεραίωση των διαδικασιών εφαρμογής του, τον συντονισμό μεταξύ των εμπλεκόμενων φορέων, τη συγκέντρωση των στοιχείων και των αποτελεσμάτων και την υποβολή τους στις αρμόδιες αρχές της Ε.Ε.

2. Εθνικό Εργαστήριο Αναφοράς για τη Γρίπη των Ορνίθων (Ινστιτούτο Λοιμωδών και Παρασιτικών Νοσημάτων του Κέντρου Κτηνιατρικών Ιδρυμάτων Θεσσαλονίκης): Είναι αρμόδιο για τη συγκέντρωση των αποστελλομένων δειγμάτων, τη διενέργεια των απαιτούμενων κλινικών και εργαστηριακών εξετάσεων για την ανίχνευση της Γρίπης των Ορνίθων, την κατά μήνα υποβολή των στοιχείων και αποτελεσμάτων στη Δ/νση Υγείας των Ζώων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και την αποστολή των θετικών για τη Γρίπη των Ορνίθων δειγμάτων στο Κοινοτικό Εργαστήριο Αναφοράς για τη Γρίπη των Ορνίθων με ταυτόχρονη ενημέρωση του φορέα της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου.

3. Δ/νση Αισθητικών Δασών - Δρυμών και Θήρας: Είναι αρμόδια για την έκδοση εγκυκλίου προς τις Δασικές Αρχές για την υλοποίηση του προγράμματος συλλογής δειγμάτων αγρίων πτηνών σε απαγορευμένες στο κυνήγι περιοχές, στα εκτροφεία θηραμάτων και στις ελεγχόμενες κυνηγετικές περιοχές.

4. Δ/νσεις Κτηνιατρικής των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων: Είναι αρμόδιες για τη λήψη των δειγμάτων σύμφωνα με το Παράρτημα 1 της παρούσας, την αποστολή τους στο Εθνικό Εργαστήριο Αναφοράς για τη Γρίπη των Ορνίθων και τη σύνταξη των σχετικών διαβιβαστικών εγγράφων, σύμφωνα με το Παράρτημα 2 της παρούσας.

**Άρθρο 4**  
**Δαπάνες του Προγράμματος**

Οι δαπάνες εφαρμογής του Προγράμματος έχουν προβλεφθεί και καλύπτονται από τον τακτικό προϋπολογισμό του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων ΚΑ 5329/Φ 29/110.

Οι επιλέξιμες δαπάνες συμμετοχής της Ευρωπαϊκής Κοινότητας σύμφωνα με το με στοιχεία SANCO/10373/2005 Rev.2 έγγραφο με το οποίο εγκρίθηκε σχέδιο απόφασης της Επιτροπής της Ε.Ε για την έγκριση προγραμ-

μάτων εφαρμογής από τα κράτη μέλη διερεύνησης της γρίπης των πτηνών ανέρχονται στο ποσό των 20.065,00 ευρώ, υπολογιζομένων βάσει του αριθμού των εργαστηριακών εξετάσεων, για κάθε μία των οποίων αποδίδεται ποσό:

- 1 ευρώ για κάθε εξέταση ELISA
- 0,6 ευρώ για κάθε εξέταση ανοσοδιάχυσης
- 4 ευρώ για κάθε εξέταση αναστολής αιμοσυγκόλλησης για H5/H7
- 30 ευρώ για κάθε εξέταση απομόνωσης ιού
- 10 ευρώ για κάθε εξέταση PCR

Το αίτημα απόδοσης προς την Επιτροπή της Ε.Ε υποβάλλεται από το φορέα της παραγράφου 1 του άρθρου 3 βάσει των στατιστικών στοιχείων των διεξαχθεισών εργαστηριακών εξετάσεων και των παραστατικών προμήθειας των απαιτούμενων εργαστηριακών αντιδραστηρίων και λοιπών αναλωσίμων.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 11 Οκτωβρίου 2005

Με εντολή Υφυπουργού  
Ο Γενικός Γραμματέας  
ΚΩΝ/ΝΟΣ ΣΚΙΑΔΑΣ

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1**

**Α. ΠΟΥΛΕΡΙΚΑ**

**Α.1 ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ ΟΡΝΙΘΙΩΝ ΚΡΕΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ/ ΟΡΝΙΘΩΝ ΑΥΓΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ/ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΟΡΝΙΘΩΝ**

Α.1.1. Η εφαρμογή του Προγράμματος εφαρμόζεται στις ακόλουθες 12 νομαρχιακές αυτοδιοικήσεις από τις αρμόδιες Δ/νσεις Κτηνιατρικής: Ιωαννίνων, Αρτας, Ευβοίας, Βοιωτίας, Θεσσαλονίκης, Πιερίας, Αττικής, Αρκαδίας, Εβρου, Ξάνθης, Χαλκιδικής, Λακωνίας.

Α.1.2. Το Πρόγραμμα συνίσταται στη λήψη 10 αιμοδειγμάτων (5 cc αίματος ανά σφαζόμενο πουλερικό) ανά εκμετάλλευση ορνιθίων κρεοπαραγωγής / ορνιθίων αυγοπαραγωγής / επιχείρηση αναπαραγωγής ορνιθίων, όταν τα πουλερικά τους σφάζονται μετά το πέρας της εκτροφής τους. Τα αιμοδείγματα ταυτοποιούνται με την αναγραφή κωδικού της εκμετάλλευσης και του σμήνους που δειγματολήφτηκε (π.χ. ΠΙΝΔΟΣ-1, ΗQF-12 κοκ.).

Α.1.3. Οι εκμεταλλεύσεις / επιχειρήσεις προς δειγματοληψία, ο αριθμός και το είδος των εκμεταλλεύσεων / επιχειρήσεων από τις οποίες αυτά προέρχονται, τα πτηνοσφαγεία από τα οποία λαμβάνονται και οι αντίστοιχες Δ/νσεις Κτηνιατρικής παρατίθενται στον παρακάτω πίνακα:

Νομαρχική Αυτοδιοίκηση	Υφιστάμενες εκμεταλλεύσεις/ Θάλαμοι	Συνολικός αριθμός σημνών που θα δειγματιστούν	Σφαγεία δειγματοσίου	Αριθμός σημνών που θα δειγματοσίου κατά κατηγορία			
				κρεοπαραγωγής		Αναπα- ραγωγής	ωοτοκίας
				Συμβα- τικά	Ελευ- θέρας βοσκής/		
Ιωάννινα Αρτα	Περ.380 (758 θάλαμοι)	62 συν όρνιθες αυγ/γής	ΠΙΝΔΟΣ	17	4		-
			ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ	13	3		-
			ΛΑΜΔΑ			5(1) 3(2) 2(3) 2(4)	Ορνιθες ωοτοκίας από όλη την Ελλάδα
			ΑΡΤΑ	13		-	
Εύβοια Βοιωτία Αττική	301 (769 θάλαμοι)	60 συν όρνιθες αυγ/γής	HQF	17		-	-
			ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ	7		-	-
			ΚΕΛΑΪΔΙΤΗΣ	10		2	
			ΣΥΝΚΟ	8			
			ΛΕΙΒΑΔΙΤΗΣ	8		2	
			ΠΤΗΝΟΣΦΑΓΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ	2			
			ΒΙΟΚΟΤ			4	Ορνιθες ωοτοκίας από όλη την Ελλάδα
Θεσσαλο- νίκη Πιερία Χαλκιδική Εβρος	180 (379 θάλαμοι)	60	ΦΡΕΣΚΟΤ	15		-	
			ΣΑΡΑΜΟΥΡΤΣΗΣ	15		-	
			ΑΜΒΡΟΣΙΑΔΗΣ	16		-	
			ΠΤΗΝΟΠΑΡΑΓ/ΚΗ	2		-	
			ΚΩΣΤΑΡΗΣ	10	2(5)	-	-
Αρκαδία Λακωνία	41 (108 θάλαμοι)	32	ΣΥΝ. ΑΣΤΡΟΥΣ	22	4(6)	-	
			ΔΑΛΜΑΡΗΣ		6	-	-
Ξάνθη	4(24 θάλαμοι)	4	Δ.&Κ.ΓΕΝΝΑΔΙΟΣ ΑΒΕΕ	4			-
	ΣΥΝΟΛΟ	218 συν όρνιθες αυγ/γής		179	19	20	Περίπου 50

(1):5 σμήνη αναπαραγωγής ΠΙΝΔΟΥ - ΙΩΑΝΝΙΝΑ

(2):3 σμήνη αναπαραγωγής ΝΙΤΣΙΑΚΟΥ - ΙΩΑΝΝΙΝΑ

(3):2 σμήνη αναπαραγωγής ΣΙΩΠΗ - ΙΩΑΝΝΙΝΑ

(4):2 σμήνη αναπαραγωγής ΤΖΩΤΖΑ - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

(5): 2 σμήνη βιολογικής εκτροφής ΓΑΖΗ - ΕΒΡΟΣ

(6): 4 σμήνη βιολογικής εκτροφής ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ / ΛΥΡΑΣ-ΛΑΚΩΝΙΑ

Ο συνολικός αριθμός των σημνών κρεοπαραγωγής / ελευθέρας βοσκής - βιολογικής εκτροφής / αναπαραγωγής προς δειγματοληψία είναι 218, στον οποίο προστίθεται ένας εκτιμώμενος αριθμός 50 σημνών ωοτοκίας, ώστε ο συνολικός αριθμός σημνών του είδους Gallus gallus προς δειγματοληψία ανέρχεται σε 268 σμήνη.

#### Α.2 ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ ΙΝΔΟΡΝΙΘΩΝ

Η εφαρμογή του Προγράμματος πραγματοποιείται σε όλες τις νομαρχιακές αυτοδιοικήσεις της χώρας που διαθέτουν εκμεταλλεύσεις ινδορνιθών στα σφαγεία που αυτές σφάζονται κατά την περίοδο των Χριστουγέννων. Όλες οι εκμεταλλεύσεις ινδορνιθών δειγματίζονται με τη

λήψη 10 αιμοδειγμάτων των 10 cc από κάθε σφαζόμενη ινδορνιθα κάθε σμήνους.

Ο συνολικός αριθμός των σημνών ινδορνιθών που δειγματίζονται, σύμφωνα με τα υφιστάμενα στοιχεία για τον αριθμό των εκμεταλλεύσεών τους, ανέρχεται σε 35 σμήνη.

#### Α.3 ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ ΣΤΡΟΥΘΟΚΑΜΗΛΩΝ

Η εφαρμογή του Προγράμματος αφορά όλες τις νομαρχιακές αυτοδιοικήσεις της χώρας που διαθέτουν εκμεταλλεύσεις στρουθοκαμήλων στα σφαγεία που αυτές σφάζονται. Όλες οι εκμεταλλεύσεις στρουθοκαμήλων δειγματίζονται με τη λήψη 5 αιμοδειγμάτων των 10 cc από κάθε σφαζόμενη στρουθοκάμηλο κάθε σμήνους.

Ο συνολικός αριθμός των σημνών στρουθοκαμήλων που δειγματίζονται, σύμφωνα με τα υφιστάμενα στοιχεία για τον αριθμό των εκμεταλλεύσεών τους, ανέρχεται σε 105 σμήνη.

#### Α.4 ΠΑΠΙΕΣ - ΧΗΝΕΣ - ΟΡΤΥΚΙΑ

Για τις πάπιες και χήνες η εφαρμογή του Προγράμματος αφορά όλες τις νομαρχιακές αυτοδιοικήσεις της χώ-

ρας που διαθέτουν εκμεταλλεύσεις εκτροφής πάπιας και χήνας.

Εκτός των παραπάνω εκτροφών, λόγω του ότι πολλές πάπιες-χήνες εκτρέφονται με τη μορφή των οικοσίων πουλερικών, δείγματα λαμβάνονται επίσης από 2 τουλάχιστον εκτροφές οικοσίων παπιών - χηνών από κάθε νομαρχιακή αυτοδιοίκηση. Όλα τα δείγματα παπιών-χηνών συνίστανται σε νωπά κόπρωνα ή βύσματα αμάρας.

Ο συνολικός αριθμός των δειγμάτων παπιών-χηνών που λαμβάνονται ανέρχεται σε 108 δείγματα.

Για τις εκμεταλλεύσεις ορτυκιών η εφαρμογή του Προγράμματος αφορά όλες τις νομαρχιακές αυτοδιοικήσεις της χώρας που διαθέτουν εκμεταλλεύσεις εκτροφής ορτυκιών.

Οι εκμεταλλεύσεις ορτυκιών δειγματίζονται με τη λήψη ανά εκμετάλλευση 50 αιμοδειγμάτων των 5 cc το καθένα από κάθε σφαζόμενο ορτύκι.

Ο συνολικός αριθμός των εκμεταλλεύσεων ορτυκιών που δειγματίζονται, σύμφωνα με τα υφιστάμενα στοιχεία για τον αριθμό των εκμεταλλεύσεων τους, ανέρχεται σε 4 σμήνη.

#### **B. ΑΓΡΙΑ ΠΤΗΝΑ**

Η εφαρμογή του Προγράμματος περιλαμβάνει τα είδη των πτηνών, το συνολικό τους αριθμό κατά είδος και τον αριθμό τους κατά είδος και κατά μήνα, όπως αυτοί αναφέρονται στο Παράρτημα 3 της παρούσας. Τα δείγματα σημειώνονται με τρόπο που ταυτοποιεί το είδος και την περιοχή προέλευσής τους.

Η διαδικασία και οι αρμοδιότητες των φορέων υλοποίησης του Προγράμματος κατά κατηγορία άγριων πτηνών έχουν ως εξής:

#### **B.1 ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΤΙΚΑ-ΑΠΟΔΗΜΗΤΙΚΑ ΠΤΗΝΑ ΣΕ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΓΙΑ ΘΗΡΑ ΠΕΡΙΟΧΕΣ**

Το Πρόγραμμα εφαρμόζεται από τις κτηνιατρικές υπηρεσίες των νομαρχιακών αυτοδιοικήσεων της χώρας στην αρμοδιότητα των οποίων βρίσκονται οι περιοχές που αναφέρονται στο Παράρτημα 4 της παρούσας στις οποίες επιτρέπεται η θήρα.

Τα δείγματα συνίστανται σε ολόκληρα πτηνά που θηρεύονται από τους κυνηγούς κατά την συνήθη κυνηγετική δραστηριότητά τους. Η λήψη των δειγμάτων από τους κυνηγούς γίνεται από τους ομοσπονδιακούς θηροφύλακες και σε συνεργασία των Δ/σεων Κτηνιατρικής με τους κατά περιοχή υφιστάμενους κυνηγετικούς συλλόγους.

Μετά τη λήψη γίνεται άμεση παράδοση των δειγμάτων από τους θηροφύλακες στις αρμόδιες για κάθε υδροβίοτο νομαρχιακές κτηνιατρικές υπηρεσίες.

Οι λεπτομέρειες που αφορούν στη διαδικασία της δειγματοληψίας καθορίζονται σε συνεννόηση μεταξύ των αρμόδιων νομαρχιακών κτηνιατρικών υπηρεσιών και των κυνηγετικών συλλόγων.

#### **B.2 ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΤΙΚΑ-ΑΠΟΔΗΜΗΤΙΚΑ ΠΤΗΝΑ ΣΕ ΑΠΑΓΟΡΕΥΜΕΝΕΣ ΓΙΑ ΘΗΡΑ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΚΑΙ ΑΠΑΓΟΡΕΥΜΕΝΑ ΓΙΑ ΘΗΡΑ ΕΙΔΗ.**

Το Πρόγραμμα εφαρμόζεται από τις κτηνιατρικές υπηρεσίες των νομαρχιακών αυτοδιοικήσεων της χώρας στην αρμοδιότητα των οποίων βρίσκονται οι περιοχές που αναφέρονται στο Παράρτημα 5 της παρούσας στις οποίες δεν επιτρέπεται η θήρα.

Τα δείγματα συνίστανται σε ολόκληρα πτηνά που θηρεύονται από ειδικά συνεργεία κυνηγών που συγκροτούνται με απόφαση της τοπικής Δασικής Υπηρεσίας και με την επίβλεψη δασικού υπαλλήλου. Η συγκρότηση των εν λόγω συνεργείων ακολουθεί το πρότυπο της συγκρότησης των συνεργείων ελέγχου του πληθυσμού ειδών της άγριας πανίδας.

Μετά τη λήψη γίνεται άμεση παράδοση των δειγμάτων από τους δασικούς υπαλλήλους στις αρμόδιες για κάθε υδροβίοτο νομαρχιακές κτηνιατρικές υπηρεσίες.

Οι λεπτομέρειες που αφορούν στη διαδικασία της δειγματοληψίας καθορίζονται σε συνεννόηση μεταξύ των αρμόδιων νομαρχιακών κτηνιατρικών υπηρεσιών και των δασικών υπηρεσιών.

#### **B.3 ΠΤΗΝΑ ΠΟΥ ΣΥΛΛΕΓΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ ΠΕΡΙΘΑΛΨΗΣ ΑΓΡΙΩΝ ΖΩΩΝ**

Το Πρόγραμμα εφαρμόζεται από τις κτηνιατρικές υπηρεσίες των νομαρχιακών αυτοδιοικήσεων της χώρας στην περιοχή αρμοδιότητας των οποίων βρίσκονται Κέντρα Περιθαλψής Αγρίων Πτηνών ή Σταθμοί Περισυλλογής Πτηνών.

Τα δείγματα συνίστανται είτε σε νεκρά πτηνά που αποθνήσκουν στις εγκαταστάσεις των Κέντρων ή Σταθμών είτε σε δείγματα κοπράνων ή βύσματα αμάρας των πτηνών που λαμβάνονται από τους υπευθύνους των Κέντρων ή Σταθμών.

Μετά τη λήψη γίνεται άμεση παράδοση των δειγμάτων από τους υπευθύνους των Κέντρων ή Σταθμών στις αρμόδιες για κάθε Κέντρο ή Σταθμό νομαρχιακές κτηνιατρικές υπηρεσίες.

Οι λεπτομέρειες που αφορούν στη διαδικασία της δειγματοληψίας καθορίζονται σε συνεννόηση μεταξύ των αρμόδιων νομαρχιακών κτηνιατρικών υπηρεσιών και των υπευθύνων των Κέντρων ή Σταθμών.

#### **B.4 ΠΤΗΝΑ ΠΟΥ ΣΥΛΛΕΓΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΟΡΝΙΘΟΛΟΓΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ**

Το Πρόγραμμα εφαρμόζεται από τις κτηνιατρικές υπηρεσίες των νομαρχιακών αυτοδιοικήσεων της χώρας στην περιοχή αρμοδιότητας των οποίων βρίσκονται συγκεκριμένοι τόποι στους οποίους αναπτύσσεται δραστηριότητα ορνιθολογικών κλπ. οργανώσεων, όπως προγράμματα μελέτης συγκεκριμένων ειδών πτηνών κ.ά.

Τα δείγματα συνίστανται είτε σε νεκρά πτηνά που ανευρίσκονται κατά τη δραστηριότητα των ορνιθολογικών κλπ. οργανώσεων είτε σε δείγματα κοπράνων ή βύσματα αμάρας των πτηνών που λαμβάνονται από τους υπευθύνους των ορνιθολογικών κλπ. οργανώσεων.

Μετά τη λήψη γίνεται άμεση παράδοση των δειγμάτων από τους υπευθύνους των ορνιθολογικών κλπ. οργανώσεων στις αρμόδιες για κάθε περιοχή δειγματοληψίας νομαρχιακές κτηνιατρικές υπηρεσίες.

Οι λεπτομέρειες που αφορούν στη διαδικασία της δειγματοληψίας καθορίζονται σε συνεννόηση μεταξύ των αρμόδιων κτηνιατρικών υπηρεσιών και των υπευθύνων των ορνιθολογικών κλπ. οργανώσεων.

#### **B.5 ΠΤΗΝΑ ΕΚΤΡΟΦΕΙΩΝ ΘΗΡΑΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΟ**

Το Πρόγραμμα εφαρμόζεται από τις κτηνιατρικές υπηρεσίες των νομαρχιακών αυτοδιοικήσεων της χώρας στην περιοχή αρμοδιότητας των οποίων βρίσκονται τα εκτροφεία θηραμάτων που αναφέρονται στο Παράρτημα 6 της παρούσας.

Τα είδη των προς δειγματοπισμό πτηνών και ο αριθμός τους κατά είδος καθορίζονται στο Παράρτημα 6 της παρούσας.

Η χρονική περίοδος λήψης των δειγμάτων είναι πριν την απελευθέρωσή τους.

Τα δείγματα συνίστανται σε δείγματα κοπράνων ή βύσματα αμάρας των πτηνών που λαμβάνονται από τους υπευθύνους των εκτροφείων θηραμάτων.

Μετά τη λήψη γίνεται άμεση παράδοση των δειγμάτων από τους υπευθύνους των εκτροφείων θηραμάτων στις αρμόδιες για κάθε εκτροφείο νομαρχιακές κτηνιατρικές υπηρεσίες.

Οι λεπτομέρειες που αφορούν στη διαδικασία της δειγματοληψίας καθορίζονται σε συνεννόηση μεταξύ των αρμόδιων κτηνιατρικών υπηρεσιών και των υπευθύνων των εκτροφείων θηραμάτων.

#### Γ. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΙ

Όλα τα είδη δειγμάτων συσκευάζονται με κατάλληλο τρόπο με ευθύνη των νομαρχιακών κτηνιατρικών υπηρεσιών και αποστέλλονται στο Εθνικό Εργαστήριο για τη Γρίπη των Πτηνών (Κέντρο Κτηνιατρικών Ιδρυμάτων Θεσσαλονίκης, 26ης Οκτωβρίου 80, Θεσσαλονίκη 54627).

Τα δείγματα αποστέλλονται στο Εθνικό Εργαστήριο συνοδευόμενα από το διαβιβαστικό έγγραφο, ο τύπος του οποίου περιγράφεται στο σημείο Α. του Παραρτήματος 2 της παρούσας.

Τα δείγματα εξετάζονται σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο μέρος Ε του Παραρτήματος της Απόφασης 2005/464/ΕΕ.

Εκτός των αναφερομένων για τη Γρίπη των Πτηνών

ελέγχων, το Εθνικό Εργαστήριο για τη Γρίπη των Πτηνών υποβάλει 50 από τα προσκομισθέντα δείγματα πτηνών, αντιπροσωπευτικά για τις περιοχές και τα είδη, σε παράλληλο έλεγχο για την Ψευδοπανώλη των Πτηνών (π.χ. 5 δείγματα από κάθε υδροβιότοπο).

#### Δ. ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

Το Εθνικό Εργαστήριο Αναφοράς για τη Γρίπη των Πτηνών, μετά το πέρας των εργαστηριακών για κάθε δείγμα ελέγχων, συντάσσει μηνιαία κατάσταση, σύμφωνα με το σημείο Β. του Παραρτήματος 2 της παρούσας, στην οποία μεταξύ των άλλων αναφέρονται και τα εργαστηριακά αποτελέσματα για τη Γρίπη των Πτηνών και την Ψευδοπανώλη των Πτηνών.

Μετά το πέρας εφαρμογής του Προγράμματος, το Εθνικό Εργαστήριο προβαίνει στη σύνταξη τελικής κατάστασης για τη διεξαγωγή του Προγράμματος διερεύνησης της Γρίπης των Πτηνών.

Τα τυχόν απομονώματα ιών της Γρίπης των Πτηνών που θα προκύψουν από την εφαρμογή του Προγράμματος το Εθνικό Εργαστήριο υποχρεούται να τα διαβιβάσει στο Κοινοτικό Εργαστήριο Αναφοράς για τη Γρίπη των Πτηνών.

### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2

#### Α. Διαβιβαστικό έγγραφο λήψης και αποστολής δείγματος



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑ.....  
Δ/ΝΣΗ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ  
.....  
Πληρ.: .....  
Τηλ.: .....  
Fax : .....

Πόλη – Ημ/νία  
Αριθ.Πρωτ.....  
ΠΡΟΣ: ΚΚΙΘεσσαλονίκης  
Εθνικό Εργ/ριο Αναφοράς  
Γρίπης των Ορνίθων  
26<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 80  
Θεσσαλονίκη 54627  
ΚΟΙΝ.: Υπουργείο Αγροτ. Ανάπτ. & Τροφίμων  
Δ/νση Υγείας Ζώων- Τμήμα Γ'  
Αχαρνών 2 Αθήνα 10176

ΘΕΜΑ: Αποστολή δειγμάτων του Προγράμματος Επιζωοτιολογικής Διερεύνησης της Γρίπης των Ορνίθων

A/A	ΝΟΜΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ/ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΚΜ/ΣΗΣ- ΕΠΙΧ/ΣΗΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	Δ/ΝΣΗ ΕΚΜ/ΣΗΣ- ΕΠΙΧ/ΣΗΣ	ΜΕΓΕΘΟΣ ΣΜΗΝΟΥΣ	ΗΛΙΚΙΑ ΣΜΗΝΟΥΣ	ΦΑΡΜΑΚΑ ΕΜΒΟΛΙΑΣ ΜΟΙ

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Συμπληρώνονται ανάλογα:

Είδος δείγματος: (π.χ. 10/20/30/... αιμοδείγματα / δείγματα κοπράνων αγρίων πτηνών/ βύσματα αμάρων/νεκρά πτηνά) και κωδικός.

Είδος εκμετάλλευσης/επιχ/σης: (π.χ. επιχείρηση ορνίθων αναπαραγωγής – εκμετάλλευση πάχυνσης ινδορνίθων – εκμετάλλευση ορνίθων αυγοπαραγωγής κλπ.)

Ιδιοκτήτης – Δ/νση – Μέγεθος σμήνους – Ηλικία – Φάρμακα/εμβολιασμοί: Συμπληρώνονται ανάλογα.

Ο ΚΤΗΝΙΑΤΡΟΣ

Σφραγίδα-Υπογραφή

Β.Συγκεντρωτική κατάσταση του Εθνικού Εργαστηρίου Αναφοράς  
για τη Γρίπη των Ορνίθων



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡ.ΑΝΑΠΤ. & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
Κ.Κ.Ι.Θεσσαλονίκης  
Ε.Ε.Α.Γρίπης των Ορνίθων  
Ταχ.Δ/ση:26<sup>η</sup> Οκτωβρίου 80 Θεσ/κη 54627  
Πληρ.:Γ.Γεωργιάδης  
Τηλ.: .....  
Fax : .....

Θεσσαλονίκη – Ημ/νία  
Αριθ.Πρωτ.....  
ΠΡΟΣ: Υπουργείο Αγρ.Ανάπτ. & Τροφίμων  
Δ/ση Υγείας Ζώων- Τμήμα Γ  
Αχαρνών 2 Αθήνα 10176

ΘΕΜΑ: Γνωστοποίηση αποτελεσμάτων του Προγράμματος Επιζωοτιολογικής Διερεύνησης της  
Γρίπης των Ορνίθων

Μήνας.....

α.α	Είδος δείγματος	Αποστολέας/ Αρ.Πρωτ./Ημερομηνία	Είδος πουλερικών/ Τοποθεσία/Αριθμός/ Κωδικός δείγματος	Είδος άγριων πτηνών/ Κωδικός δείγματος	Αποτέλεσμα		Παρατη- ρήσεις
					Γρίπη	Ψευδοπα- νώλη	

Ο ΚΤΗΝΙΑΤΡΟΣ

Σφραγίδα-Υπογραφή

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3

ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ/ΕΙΔΟΣ/ΜΗΝΑ						
Είδος	Αριθμός ατόμων					
	Σεπτ.	Οκτ.	Νοεμ.	Δεκ.	Ιαν.	Φεβρ.
Ασπρομετωπόχηννα ( <i>Anser albifrons</i> )				12	12	11
Πρασινοκέφαλη ( <i>Anas platyrhynchos</i> )	23	28	29	18	17	
Καπακλής ( <i>Anas strepera</i> )			15	14	14	
Ψαλίδα ( <i>Anas acuta</i> )	12	16	17	16	16	15
Χουλιάρόπαπια ( <i>Anas clypeata</i> )		17	18	18	17	16
Σφυριχτάρι ( <i>Anas penelope</i> )				38	27	16
Κιρκίρι ( <i>Anas crecca</i> )	21	24	25	18	17	
Σαρσέλα εαρινή ( <i>Anas querquedula</i> )	24					
Κυνηγόπαπια ( <i>Aythya ferina</i> )			25	18	17	
Τσικνόπαπια ( <i>Aythya fuligula</i> )			16	16	15	12
Παρυδάτια *			66	68	66	
Γλάρος κοινός ( <i>Larus Canus</i> )			1	1	1	
Ασημόγλαρος ( <i>Larus cacchinans</i> )	15	15	15	15	15	15
Σύνολο	95	100	227	252	234	85

ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ	
Είδος	Αριθμός ατόμων
Ασπρομετωπόχηννα ( <i>Anser albifrons</i> )	35
Πρασινοκέφαλη ( <i>Anas platyrhynchos</i> )	115
Καπακλής ( <i>Anas strepera</i> )	43
Ψαλίδα ( <i>Anas acuta</i> )	92
Χουλιάρόπαπια ( <i>Anas clypeata</i> )	86
Σφυριχτάρι ( <i>Anas penelope</i> )	81
Κιρκίρι ( <i>Anas crecca</i> )	105
Σαρσέλα εαρινή ( <i>Anas querquedula</i> )	24
Κυνηγόπαπια ( <i>Aythya ferina</i> )	60
Τσικνόπαπια ( <i>Aythya fuligula</i> )	59
Παρυδάτια *	200
Γλάρος κοινός ( <i>Larus Canus</i> )	3
Ασημόγλαρος ( <i>Larus cacchinans</i> )	90
Σύνολο	993

\* Παρυδάτια: 50% από το είδος Καλημάνα (*Vanellus vanellus*) και 50% από τα είδη Φαλαρίδα (*Fulica atra*), Νερόκοτα (*Galinula chloropus*) και Μπεκατσίνι (*Galinago galinago*)

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 4**  
**ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΓΙΑ ΘΗΡΑ ΠΕΡΙΟΧΕΣ**

<b>ΕΒΡΟΣ</b>						
<b>Είδος</b>	<b>Αριθμός ατόμων</b>					
	<b>Σεπτ.</b>	<b>Οκτ.</b>	<b>Νοεμ.</b>	<b>Δεκ.</b>	<b>Ιαν.</b>	<b>Φεβρ.</b>
<b>Ασπρομετώποχηνα (Anser albifrons)</b>				7	7	6
<b>Πρασινοκέφαλη (Anas platyrhynchos)</b>	9	14	15	11	10	
<b>Καπακλής (Anas strepera)</b>			8	7	7	
<b>Ψαλίδα (Anas acuta)</b>	5	9	10	9	9	8
<b>Χουλιάροπαπια (Anas clypeata)</b>		10	11	11	10	9
<b>Σφυριχτάρι (Anas penelope)</b>				17	13	9
<b>Κιρκίρι (Anas crecca)</b>	9	12	13	11	10	
<b>Σαρσέλα εαρινή (Anas querquedula)</b>	9					
<b>Κονηγόπαπια (Aythya ferina)</b>			4	4	3	
<b>Τσικνόπαπια (Aythya fuligula)</b>			3	3	2	2
<b>Παρυδάτια *</b>			5	5	5	
<b>Ασημόγλαρος (Larus cacchinans)</b>	10	10	10	10	10	10
<b>Σύνολο</b>	<b>42</b>	<b>55</b>	<b>95</b>	<b>113</b>	<b>102</b>	<b>44</b>

<b>ΒΙΣΤΩΝΙΔΑ</b>						
<b>Είδος</b>	<b>Αριθμός ατόμων</b>					
	<b>Σεπτ.</b>	<b>Οκτ.</b>	<b>Νοεμ.</b>	<b>Δεκ.</b>	<b>Ιαν.</b>	<b>Φεβρ.</b>
<b>Ασπρομετώποχηνα (Anser albifrons)</b>				1	1	1
<b>Πρασινοκέφαλη (Anas platyrhynchos)</b>	2	2	2	1	1	
<b>Καπακλής (Anas strepera)</b>			1	1	1	
<b>Ψαλίδα (Anas acuta)</b>	1	1	1	1	1	1
<b>Χουλιάροπαπια (Anas clypeata)</b>		1	1	1	1	1
<b>Σφυριχτάρι (Anas penelope)</b>				3	2	1
<b>Κιρκίρι (Anas crecca)</b>	2	2	2	1	1	
<b>Σαρσέλα εαρινή (Anas querquedula)</b>	3					
<b>Κονηγόπαπια (Aythya ferina)</b>			2	1	1	
<b>Τσικνόπαπια (Aythya fuligula)</b>			1	1	1	1
<b>Παρυδάτια *</b>			5	5	5	
<b>Ασημόγλαρος (Larus cacchinans)</b>	5	5	5	5	5	5
<b>Σύνολο</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>10</b>

\* Παρυδάτια: 50% από το είδος Καλημάνα (Vanellus vanellus) και 50% από τα είδη Φαλαρίδα (Fulica atra), Νερόκοτα (Galinula chloropus) και Μπεκατσίνι (Galinago galinago)



ΔΕΛΤΑ ΑΞΙΟΥ						
Είδος	Αριθμός ατόμων					
	Σεπτ.	Οκτ.	Νοεμ.	Δεκ.	Ιαν.	Φεβρ.
Ασπρομετωπόχηνα (Anser albifrons)				1	1	1
Πρασινοκέφαλη (Anas platyrhynchos)	2	2	2	1	1	
Καπακλής (Anas strepera)			1	1	1	
Ψαλίδα (Anas acuta)	1	1	1	1	1	1
Χουλιάροπαπια (Anas clypeata)		1	1	1	1	1
Σφυριχτάρι (Anas penelope)				3	2	1
Κιρκίρι (Anas crecca)	2	2	2	1	1	
Σαρσέλα εαρινή (Anas querquedula)	3					
Κυνηγόπαπια (Aythya ferina)			2	1	1	
Τσκινόπαπια (Aythya fuligula)			1	1	1	1
Παρυδάτια *			5	5	5	
Σύνολο	8	6	15	16	15	5

ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΣ						
Είδος	Αριθμός ατόμων					
	Σεπτ.	Οκτ.	Νοεμ.	Δεκ.	Ιαν.	Φεβρ.
Ασπρομετωπόχηνα (Anser albifrons)				1	1	1
Πρασινοκέφαλη (Anas platyrhynchos)	2	2	2	1	1	
Καπακλής (Anas strepera)			1	1	1	
Ψαλίδα (Anas acuta)	1	1	1	1	1	1
Χουλιάροπαπια (Anas clypeata)		1	1	1	1	1
Σφυριχτάρι (Anas penelope)				3	2	1
Κιρκίρι (Anas crecca)	2	2	2	1	1	
Σαρσέλα εαρινή (Anas querquedula)	3					
Κυνηγόπαπια (Aythya ferina)			2	1	1	
Τσκινόπαπια (Aythya fuligula)			1	1	1	1
Παρυδάτια *			5	5	5	
Σύνολο	8	6	15	16	15	5

ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ						
Είδος	Αριθμός ατόμων					
	Σεπτ.	Οκτ.	Νοεμ.	Δεκ.	Ιαν.	Φεβρ.
Ασπρομετωπόχηνα (Anser albifrons)				1	1	1
Πρασινοκέφαλη (Anas platyrhynchos)	2	2	2	1	1	
Καπακλής (Anas strepera)			1	1	1	
Ψαλίδα (Anas acuta)	1	1	1	1	1	1
Χουλιάροπαπια (Anas clypeata)		1	1	1	1	1
Σφυριχτάρι (Anas penelope)				3	2	1
Κιρκίρι (Anas crecca)	2	2	2	1	1	
Σαρσέλα εαρινή (Anas querquedula)	3					
Κυνηγόπαπια (Aythya ferina)			2	1	1	
Τσκινόπαπια (Aythya fuligula)			1	1	1	1
Παρυδάτια *			15	15	15	
Σύνολο	8	6	25	26	25	5

\* Παρυδάτια: 50% από το είδος Καλημάνα (Vanellus vanellus) και 50% από τα είδη Φαλαρίδα (Fulica atra), Νερόκοτα (Gallinula chloropus) και Μπεκατσίνι (Gallinago gallinago)

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 5**  
**ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΜΗ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΕΣ/Α ΓΙΑ ΘΗΡΑ**  
**ΠΕΡΙΟΧΕΣ/ΕΙΔΗ**

<b>ΚΕΡΚΙΝΗ</b>						
Είδος	Αριθμός ατόμων					
	Σεπτ.	Οκτ.	Νοεμ.	Δεκ.	Ιαν.	Φεβρ.
Ασπρομετωπόχηννα (Anser albifrons)				1	1	1
Πρασινοκέφαλη (Anas platyrhynchos)	2	2	2	1	1	
Καπακλής (Anas strepera)			1	1	1	
Ψαλίδα (Anas acuta)	1	1	1	1	1	1
Χουλιάροπαπια (Anas clypeata)		1	1	1	1	1
Σφυριχτάρι (Anas penelope)				3	2	1
Κιρκίρι (Anas crecca)	2	2	2	1	1	
Σαρσέλα εαρινή (Anas querquedula)	3					
Κυνηγόπαπια (Aythya ferina)			11	8	8	
Τσικνόπαπια (Aythya fuligula)			7	7	7	4
Παρυδάτια *			5	5	5	
Σύνολο	8	6	30	29	28	8

<b>ΛΙΜΝΗ ΚΟΡΩΝΕΙΑ ΚΑΙ ΛΙΜΝΗ ΒΟΛΒΗ</b>						
Είδος	Αριθμός ατόμων					
	Σεπτ.	Οκτ.	Νοεμ.	Δεκ.	Ιαν.	Φεβρ.
Ασπρομετωπόχηννα (Anser albifrons)						
Πρασινοκέφαλη (Anas platyrhynchos)	2	2	2	1	1	
Καπακλής (Anas strepera)			1	1	1	
Ψαλίδα (Anas acuta)	1	1	1	1	1	1
Χουλιάροπαπια (Anas clypeata)		1	1	1	1	1
Σφυριχτάρι (Anas penelope)				3	2	1
Κιρκίρι (Anas crecca)	1	1	1	1	1	
Σαρσέλα εαρινή (Anas querquedula)						
Κυνηγόπαπια (Aythya ferina)			1	1	1	
Τσικνόπαπια (Aythya fuligula)			1	1	1	1
Παρυδάτια *			5	5	5	
Γλάρος κοινός (Larus Canus)			1	1	1	
Σύνολο	4	5	14	16	15	4

<b>ΔΕΛΤΑ ΠΗΝΕΙΟΥ</b>						
Είδος	Αριθμός ατόμων					
	Σεπτ.	Οκτ.	Νοεμ.	Δεκ.	Ιαν.	Φεβρ.
Πρασινοκέφαλη (Anas platyrhynchos)	2	2	2	1	1	
Καπακλής (Anas strepera)			1	1	1	
Ψαλίδα (Anas acuta)	1	1	1	1	1	1
Χουλιάροπαπια (Anas clypeata)		1	1	1	1	1
Σφυριχτάρι (Anas penelope)				3	2	1
Κιρκίρι (Anas crecca)	1	1	1	1	1	
Σαρσέλα εαρινή (Anas querquedula)						
Κυνηγόπαπια (Aythya ferina)			1	1	1	
Τσικνόπαπια (Aythya fuligula)			1	1	1	1
Παρυδάτια *			5	5	5	
Σύνολο	4	5	13	15	14	4

\* Παρυδάτια: 50% από το είδος Καλημάνα (Vanellus vanellus) και 50% από τα είδη Φαλαρίδα (Fulica atra), Νερόκοτα (Galinula chloropus) και Μπεκατσίνι (Galinago galinago)

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 6

## ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΕΚΤΡΟΦΕΙΑ ΘΗΡΑΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΟ

Α.Α.	ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΑΣΙΚΗ ΑΡΧΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ/ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ		
			ΦΑΣΙΑΝΟΙ	ΠΕΡΔΙΚΕΣ	ΟΡΤΥΚΙΑ
1.	ΣΑΡΑΝΤΑΠΗΧΟΥ	Δασαρχείο Ξυλοκάστρου		10	
2.	Ι.Μ. ΑΓΑΘΩΝΟΣ	Δασαρχείο Λαμίας	10	10	
3.	ΑΜΦΙΚΛΕΙΑΣ	Δασαρχείο Λαμίας	10	10	10
4.	ΚΑΛΟΥΣΙΟΥ	Δασαρχείο Πατρών	10	10	
5.	ΔΑΦΝΙΩΤΙΣΣΑΣ	Δασαρχείο Αμαλιάδος	10	10	
6.	ΚΟΥΡΙ	Δασαρχείο Κοζανης	10	10	
7.	ΜΠΑΛΑΝΟΥ	Δασαρχείο Μουζακίου	10	10	
8.	ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	Δασαρχείο Νάουσας	10	10	
9.	ΧΡΥΣΟΠΗΓΗΣ	Δασαρχείο Σερρών	10	10	
10.	ΤΑΜΤΕΣ	Δ/νση Δασών Γρεβενών	10	10	
11.	ΠΑΡΑΔΕΙΣΟΣ ΑΡΜΕΝΩΝ	Δ/νση Δασών Ρεθύμνης		10	
12.	ΧΡΥΣΟΥΠΟΛΗΣ	Δασαρχείο Καβάλας	10		
ΣΥΝΟΛΟ			100	110	10