

## Υπάρχει σύνδεση μεταξύ της στέρωσης και της αύξησης του προσδόκιμου ζωής του κατοικίδιου μου;

Η στέρωση σε νεαρή ηλικία έχει συνδεθεί με τη μείωση εμφάνισης διαφόρων παθήσεων του γεννητικού και περιγεννητικού συστήματος, γεγονός που μπορεί από μόνο του να αυξήσει το προσδόκιμο ζωής των κατοικίδιων ζώων.

Συνοψίζοντας, η στέρωση των κατοικίδιων ζώων είναι απαραίτητη και ευεργετική τόσο για την υγεία όσο και για την ψυχολογία των κατοικίδιων ζώων. Επιπλέον, η στέρωση, σε συνδυασμό με την υιοθεσία ζώων από καταφύγια, αποτελεί τον μόνο τρόπο ελέγχου του υπερπληθυσμού των αδέσποτων ζώων.



Αν επιθυμείτε να αποκτήσετε υαταμίδα σπιτιά και γατιά προτιμήστε να υοθετήσετε από ένα υαταρύχιο ζών



Τα υαταρύχια ζών στειρώνουν όλα τα θηλυά και αρσενιό σπιτιά υαθύς και τους θηλυούς και αρσενιούς γάτους



## Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΥΗΜΕΡΙΑ ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΕΙΝΑΙ ΥΠΟΘΕΣΗ ΟΛΩΝ ΜΑΣ



Ευχαριστίες στον Παχυύηρο Κτηνιατρώ Σύλλογο για τη συνεισφορά του στη δημιουργία του παρόντος εντύπου.

### Για περισσότερες πληροφορίες:

ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Τ.Θ. 23348,  
1681 Λευκωσία

Τηλ: +357 22 400190  
Φαξ: +357 22 400176

Ιστοσελίδα: [www.ec.gov.cy](http://www.ec.gov.cy)

 [www.facebook.com/ Γραφείο Επιτρόπου Περιβάλλοντος](https://www.facebook.com/Γραφείο-Επιτρόπου-Περιβάλλοντος)

ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ ΕΘΕΛΟΝΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΜΚΟ

Κυριάκου Μάτση 56,  
1082, Λευκωσία

Τηλ: +357 22 400163  
Φαξ: +357 22 400181

Ιστοσελίδα: [www.volunteercommissioner.gov.cy](http://www.volunteercommissioner.gov.cy)



ΓΤΠ 215/2016-50.000  
Σχεδιασμός: Μαργαρίτα Μιτέλλη  
[www.kaleidoscopio-design.com](http://www.kaleidoscopio-design.com)  
Εκτύπωση: Κώνος Λτδ



Τυπώθηκε σε ανακυκλωμένο χαρτί



ΕΠΙΤΡΟΠΟΣ  
ΕΘΕΛΟΝΤΙΣΜΟΥ  
ΚΑΙ ΜΗ ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΩΝ  
ΟΡΓΑΝΩΣΕΩΝ

## Στέρωση κατοικίδιων

Υπόθεση Ευθύνης



Ιδιοκτήτες κατοικίδιων:  
Σε αυτό το έντυπο θα βρείτε απαντήσεις σε ερωτήματα που σας απασχολούν σχετικά με τη στέρωση των ζώων σας

## Γιατί η στείρωση είναι η καλύτερη επιλογή;

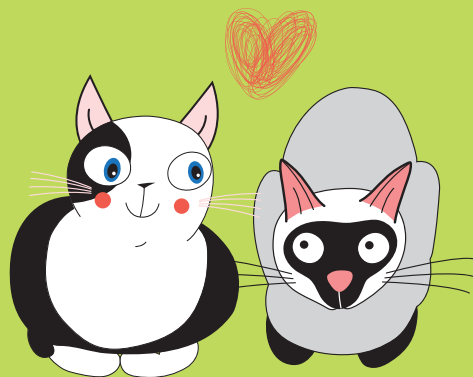
Συμβάλλει στην αντιμετώπιση του υπερπληθυσμού των αδέσποτων ζώων

Η αύξηση του αριθμού των αδέσποτων ζώων οφείλεται κυρίως στην ανεξέλεγκτη αναπαραγωγή των δεσποζομένων ζώων, λόγω του ότι οι κηδεμόνες τους δεν τα στερώνουν. Ένας σκύλος σε κάθε γέννα μπορεί να γεννήσει από ένα έως 10 σκυλάκια, ενώ μία γάτα μέχρι και 8 γατάκια.

Η ανεξέλεγκτη αναπαραγωγή σκύλων και γατών οδηγεί στον υπερπληθυσμό τους, με αποτέλεσμα πολλά από αυτά να εγκαταλείπονται. Τα ζώα που εγκαταλείπονται δυστυχώς πολλές φορές έχουν ως κατάληξη τον θάνατο, είτε λόγω της δυσκολίας εύρεσης τροφής είτε λόγω της έκθεσης σε πληθώρα κινδύνων όπως είναι τα τροχαία ατυχήματα, οι δηλητηριάσεις και λοιμώδη νοσήματα.

Επιπρόσθετα, με βάση την υφιστάμενη νομοθεσία, πολλά από τα ζώα που καταλήγουν σε καταφύγια Δήμων και Κοινοτήτων και δεν βρίσκουν ιδιοκτήτη, καταλήγουν να θανατώνονται.

Γίνεται λοιπόν αντιληπτή η σημασία της στείρωσης ως μέσου αποφυγής των παραπάνω δυσάρεστων καταστάσεων.



## Ποια είναι τα οφέλη της στείρωσης για το ζώο μου;

Η στείρωση έχει αποδεδειγμένα, και με βάση τις κτηνιατρικές έρευνες, ευεργετικές επιδράσεις στην υγεία και συμπεριφορά των κατοικίδιων ζώων.

Επιγραμματικά αναφέρονται τα ακόλουθα οφέλη:

### Αρσενικός σκύλος και γάτος:

- Μείωση της πιθανότητας εμφάνισης ασθενειών.
- Αποφυγή εμφάνισης σεξουαλικά μεταδιδόμενων νοσημάτων.
- Μείωση της επιθετικότητας.
- Μείωση της ανεπιθύμητης σεξουαλικής συμπεριφοράς.
- Μείωση της εκδήλωσης διαταραχών συμπεριφοράς όπως είναι οι διαταραχές ούρησης στα αρσενικά γατιά.
- Μείωση της τάσης περιπλάνησης.



### Θηλυός σκύλος και γάτος:

- Αποφυγή ανεπιθύμητων κυήσεων.
- Μείωση πιθανότητας εμφάνισης σοβαρών νοσημάτων για την υγεία του ζώου.
- Αποφυγή εμφάνισης σεξουαλικά μεταδιδόμενων νοσημάτων.
- Αποφυγή εμφάνισης ψευδοκύησης (ανεμογκάστρι).
- Απαθλαγή «πρωκτικού» λόγω περιόδου.
- Αποφυγή συγκέντρωσης αρσενικών γύρω από τη σκυλίτσα που βρίσκεται σε οίστρο κατά τη διάρκεια της βόλτας.
- Μείωση τάσης περιπλάνησης.



## Πρέπει να ανησυχώ για τους κινδύνους της στείρωσης;

Η στείρωση είναι μία χειρουργική επέμβαση που γίνεται κάτω από γενική αναισθησία. Με βάση την υπάρχουσα κτηνιατρική βιβλιογραφία, η στείρωση θεωρείται η πιο συχνή επέμβαση που διενεργείται σε κτηνιατρικές κλινικές και έχει πολύ μικρά ποσοστά επιπλοκών. Θεωρείται πλέον επέμβαση ρουτίνας και είναι σχετικά ασφαλής εφόσον ακολουθούνται πιστά τα ορθά κτηνιατρικά πρωτόκολλα χειρουργικής, αναλγησίας και αναισθησίας.

### Πότε μπορεί να γίνει η στείρωση;

Για την κατάλληλη ηλικία της στείρωσης καλύτερα να συμβουλευτείτε τον κτηνίατρό σας. Σε γενικές γραμμές οι ευεργετικές επιδράσεις της στείρωσης παρουσιάζονται όταν η στείρωση γίνεται σε νεαρή ηλικία.



### Μήπως ο σκύλος μου ή η γάτα μου μετά τη στείρωση θα παχύνει;

Πολλοί είναι οι ιδιοκτήτες ζώων που φοβούνται πως το ζώο τους θα γίνει παχύσαρκο μετά τη στείρωση. Ο φόβος αυτός, ενώ έχει επιστημονική βάση, δεν πρέπει να αποτελεί εμπόδιο στη στείρωση του ζώου καθώς οι θετικές επιπτώσεις υπερτερούν σημαντικά.

Ωστόσο, μετά τη στείρωση πρέπει να εφαρμόζονται τα παρακάτω:

- Προσεκτική διατροφή είτε με ειδικές τροφές του εμπορίου για στερημένα ζώα είτε σπιτική διατροφή με χαμηλή λιποπεριεκτικότητα.
- Διαχωρισμός της συνολικής ποσότητας φαγητού σε δύο-τρία γεύματα στη διάρκεια της ημέρας.
- Επαρκής άσκηση του ζώου (δύο βόλτες τουλάχιστον την ημέρα).

