

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΙΠΠΟΕΙΔΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΖΩΩΝ

ΕΛΙΖΑ ΓΚΕΣΚΟΥ
ΚΤΗΝΙΑΤΡΟΣ

ΠΩΣ ΑΚΡΙΒΩΣ ΒΟΗΘΟΥΜΕ ΤΑ ΖΩΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΙΠΠΟΕΙΔΩΝ

- Το Πρόγραμμα Φροντίδας Ιπποειδών προσφέρει τις υπηρεσίες του δωρεάν στα ιπποειδή της Ελλάδας και βοηθά να διασφαλιστεί η σωστή διαβίωσή τους μέσα από την εκπαίδευση των
 - ιδιοκτητών,
 - των ντόπιων φιλοζωικών σωματείων και
 - των κτηνιάτρων
- σε ό,τι αφορά την
- πεταλωτική,
 - οδοντιατρική και
 - βασική κτηνιατρική φροντίδα,
- καθώς και μέσα από τη γενικότερη ενημέρωση για φροντίδα ζώων και διαχείριση.

ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΠΟΥ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΧΕΙ ΔΡΑΣΗ ΜΕΧΡΙ ΣΗΜΕΡΑ

| | | |
|-----------|-----------------------------|------------------|
| Σαντορίνη | Κέρκυρα | Σκύρος |
| Λέσβος | Ζάκυνθος | Δαδιά Έβρου |
| Κρήτη | Κεφαλονιά | Θεσσαλονίκη |
| Ύδρα | Λευκάδα | περιοχές Αττικής |
| Σπέτσες | Χαλκιδική | |
| Κως | Τρίκαλα, Περούλι, Καλαμπάκα | |
| Πάτμος | Καρδίτσα | |
| Λέρος | Βόλος | |
| Ρόδος | Λάρισα | |

ΠΩΣ ΔΟΥΛΕΥΕΙ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

- Τόσο στην ηπειρωτική Ελλάδα όσο και στα νησιά υπάρχουν ζώα εργασίας - άλογα, μουλάρια, γαϊδούρια.
(Με τον όρο «ζώα εργασίας» εννοούμε τα ιπποειδή που κουβαλούν ή σέρνουν ξύλα στο δάσος, μεταφέρουν υλικά ή τους ιδιοκτήτες τους στις δουλειές τους, μεταφέρουν τουρίστες κτλ)
- Ντόπιες φιλοζωικές ομάδες ή οι ίδιοι οι ιδιοκτήτες ή άλλοι ενδιαφερόμενοι γνωρίζοντας για το πρόγραμμα, καλούν την ομάδα στην περιοχή τους και οργανώνουν την επίσκεψη.
Η ομάδα αποτελείται από έναν ή περισσότερους:
 - πεταλωτές,
 - οδοντίατρους αλόγων και
 - κτηνιάτρους,οι οποίοι φροντίζουν, ο καθένας ανάλογα με το αντικείμενό του, ένα προς ένα όλα τα ιπποειδή που τους παρουσιάζουν οι ιδιοκτήτες.

Τι περιλαμβάνει η φροντίδα ρουτίνας από την ομάδα:

- Από τον κτηνίατρο:
 - Γενικός έλεγχος του ζώου
 - θρεπτική κατάσταση

- έλεγχος για πληγές από τη σαγή ή από τραυματισμό
- χωλότητες

Αποπαρασίτωση

Αντιτετανικός εμβολιασμός κτλ

- Από τον πεταλωτή:

Έλεγχος οπλών και πεταλώματος, χωλότητας, εξονυχισμός

- Και από τον οδοντίατρο:

Έλεγχος ικανότητας μάσησης και λιμάρισμα οδοντικών ακίδων

Οδοντιατρική φροντίδα

- Λόγω του τρόπου μάσησης των ιπποειδών, σχηματίζονται αιχμηρές ακίδες που πληγώνουν τη γλώσσα και τα μάγουλα.
- Με αποτέλεσμα το ζώο να πονάει και να μην μπορεί να φάει και να δουλέψει.
- Τις ακίδες αυτές τις λιμάρουμε ώστε να μην πληγώνουν το στόμα του ζώου.
- Και διορθώνουμε πολλά ακόμη προβλήματα που συναντούμε μέσα στο στόμα του αλόγου και που δεν αφήνουν τις γνάθους να κινούνται φυσιολογικά.

Πεταλωτική φροντίδα

- Δυστυχώς πολύ συνηθισμένη κατάσταση, οι παραμελημένες για μεγάλο χρονικό διάστημα οπλές που έχουν παραμορφωθεί (οπλή τσαρούχι) και έχουν καταστρέψει το οστό που περικλείουν, με αποτέλεσμα ανεπανόρθωτη ζημιά στο εσωτερικό τους...
- Μετά από εξειδικευμένο εξονυχισμό του πεταλωτή παίρνουν περίπου το φυσιολογικό τους σχήμα δίνοντας στο ζώο και πάλι μια φυσιολογική ζωή.

Εκτός από την επιτόπου φροντίδα των ιπποειδών από την ομάδα, πολύ σημαντική είναι η **ενημέρωση και εκπαίδευση των ιδιοκτητών** ώστε να συνεχίσουν οι ίδιοι τη φροντίδα των ζώων τους.

ΤΙ ΚΑΝΟΥΜΕ ΟΤΑΝ ΒΡΟΥΜΕ ΕΝΑ ΠΑΡΑΤΗΜΕΝΟ ΙΠΠΟΕΙΔΕΣ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ, όταν βρίσκεστε κοντά σε ιπποειδή, **ΠΡΟΣΟΧΗ** να φοράτε κατάλληλα υποδήματα!!!

ΠΡΙΝ ΚΑΝΕΤΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ:

- Βεβαιωθείτε ότι το άλογο, γαϊδούρι ή μουλάρι που θεωρείτε παρατημένο, δεν έχει σίγουρα ιδιοκτήτη.

ΓΙΑΤΙ;

Πολλοί ιδιοκτήτες, όταν κάποιες εποχές του χρόνου δε χρειάζονται τα ζώα τους για εργασία, συνηθίζουν να τα δένουν σε διάφορες περιοχές, να τα αλλάζουν απλά θέση για εύρεση τροφής και να τα ξαναμαζεύουν όταν τα χρειαστούν!!!

Για το λόγο αυτό, ενημερώστε το Δήμο, την Αστυνομία και τη Διεύθυνση Κτηνιατρικής της περιοχής σας πριν περιθάλψετε το ιπποειδές που θεωρείτε παρατημένο.

ΤΙ ΚΑΝΟΥΜΕ ΟΤΑΝ ΒΡΟΥΜΕ ΕΝΑ ΠΑΡΑΤΗΜΕΝΟ ΙΠΠΟΕΙΔΕΣ

- Δεν πλησιάζουμε ποτέ από πίσω, κίνδυνος να τρομάξει και να μας κλωτσήσει
- Πλησιάζουμε από μπροστά του και λίγο πλάγια (ώστε να μας βλέπει), μιλώντας του και κάνοντας αργές, ήπιες κινήσεις
- Κρατάμε καρότα/μήλα/χόρτο στο χέρι και του τα δείχνουμε.

- Αφού το πλησιάσουμε και κερδίσουμε την εμπιστοσύνη του, αγκαλιάζουμε με το ένα χέρι το λαιμό του και με το άλλο του φοράμε το καπίστρι με το σκοινί στην άκρη.
- Το οδηγούμε τραβώντας το με το σκοινί με αργές κινήσεις.
- Αν δεν προχωράει, ένα δεύτερο άτομο ενθαρρύνει το ζώο κουνώντας τα χέρια του ή ακουμπώντας ελαφρά τα καπούλια (ΠΡΟΣΟΧΗ μόνο αν δεν κλωτσάει!)
- ΠΡΟΣΟΧΗ: αν δαγκώνει δεν το κρατάμε από το σκοινί, αλλά από τη βάση του καπιστριού κάτω από το σαγόνι του, ώστε να μην μπορεί να γυρίσει το στόμα προς εμάς.
- Αν είναι κοντά το σημείο που θέλουμε να το μεταφέρουμε, πηγαίνουμε με τα πόδια, οδηγώντας το με το καπίστρι.
- Αν είναι μακριά, το φορτώνουμε σε τρέιλερ για μεταφορά ιπποειδών (αν το μεταφέρουμε με άλλου είδους φορτηγάκι, να υπάρχει ράμπα οπωσδήποτε).

ΠΡΟΣΟΧΗ!!!

- Αν βρείτε ένα ιπποειδές με κάταγμα στο πόδι, ΜΗΝ το μετακινήσετε προτού πάρετε τη συμβουλή ενός κτηνιάτρου.
- ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ Η ΕΠΙΔΕΣΗ του σπασμένου άκρου με ειδικό σκληρό επίδεσμο πριν από οποιαδήποτε μετακίνησή του

ΤΙ ΕΛΕΓΧΟΥΜΕ ΣΕ ΕΝΑ ΙΠΠΟΕΙΔΕΣ ΠΟΥ ΣΥΝΑΝΤΟΥΜΕ ΓΙΑ ΠΡΩΤΗ ΦΟΡΑ

- Θρεπτική κατάσταση του ζώου (ισχνό, μέτριο, ιδανικό, παχύ, παχύσαρκο)
- Οπλές (φυσιολογικό σχήμα, μακριές, παραμορφωμένες)
- Δέρμα ζώου (πληγές, τσιμπήματα από έντομα, τρίχωμα φαγωμένο από κνησμό κτλ)

ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΘΡΕΠΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΕΛΕΓΧΟΥΜΕ:

- 1.ΑΝ ΕΙΝΑΙ ΟΡΑΤΑ ΤΑ ΟΣΤΑ
- 2.ΑΝ ΨΗΛΑΦΩΝΤΑΙ ΚΑΙ
- 3.ΠΟΣΟ ΚΑΛΥΜΜΕΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟ ΜΥΕΣ ΚΑΙ/Η ΛΙΠΟΣ

ΣΤΙΣ ΕΞΗΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ:

- ΤΡΑΧΗΛΟ ΚΑΙ ΩΜΟΠΛΑΤΕΣ
- ΑΚΡΩΜΙΟ
- ΠΛΕΥΡΕΣ ΚΑΙ ΚΟΙΛΙΑ
- ΡΑΧΗ ΚΑΙ ΟΣΦΥ
- ΓΛΟΥΤΟΥΣ

- Και με βάση τον πίνακα θρεπτικής κατάστασης εκτιμούμε τη βαθμίδα που βρίσκεται το ζώο.

ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΗΜΑ ΟΠΛΩΝ

- Ο άξονας του μεσοκυνίου είναι παράλληλος με τον άξονα της οπλής όταν βλέπουμε την οπλή από τα πλάγια
- Η στεφάνη είναι παράλληλη με το έδαφος, και οι πτέρνες έχουν το ίδιο ύψος.

ΠΛΗΓΕΣ

Διακρίνονται σε:

- Επιφανειακές και
- Βαθιές

- Μας ενδιαφέρει η διάκριση, γιατί οι βαθιές πληγές είναι αυτές που δημιουργούν το κατάλληλο περιβάλλον για την ανάπτυξη του μικροβίου του τετάνου (π.χ. τρύπημα από σύρμα, πάτημα καρφιού κτλ)

- Υπάρχουν πάρα πολλά ακόμα που πρέπει να παρατηρείτε σε ένα ιπποειδές, τα οποία όμως απαιτούν πιο εξειδικευμένες γνώσεις και φυσικά είναι δύσκολο να αναφερθούν όλα σε αυτή την παρουσίαση...

ΠΩΣ ΔΕΝΟΥΜΕ ΕΝΑ ΙΠΠΟΕΙΔΕΣ

- Αν χρειαστεί να δέσουμε το ζώο κάπου για **μικρό χρονικό διάστημα**, το δένουμε με κοντό σκοινί από το καπίστρι στο ύψος του λαιμού.

- Γενικά προτιμούμε το ιπποειδές να είναι ελεύθερο στο λιβάδι και να υπάρχει γύρω γύρω ασφαλής περίφραξη (ξύλινη ή μεταλλική, χωρίς αιχμηρά αντικείμενα και χωρίς σημεία όπου πιθανό το ζώο να βάλει το πόδι του και να πιαστεί).

ΑΝ ΑΥΤΟ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΔΥΝΑΤΟ,

το δένουμε με μακρύ σχοινί στο έδαφος κατά σειρά προτίμησης από:

- 1.Κολλάρο λαιμού
- 2.Καπίστρι
- 3.Μπροστινό πόδι

ΔΕ ΣΥΣΤΗΝΟΥΜΕ σε καμία περίπτωση να δένετε τα ιπποειδή από το πόδι.

Αν όμως δεν υπάρχει άλλος τρόπος, ή αν βρείτε κάποιο ζώο δεμένο με αυτό τον τρόπο, πρέπει τουλάχιστον να γνωρίζετε ποιος είναι ο ΣΩΣΤΟΣ ΤΡΟΠΟΣ δεσίματος από το πόδι:

Αυτός είναι: ΣΤΟ ΜΕΣΟΚΥΝΙΟ, ΑΚΡΙΒΩΣ ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΠΛΗ.

ΤΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΝΩΡΙΖΕΤΕ ΓΙΑ ΤΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΟΥ ΙΠΠΟΕΙΔΟΥΣ ΠΟΥ ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΤΕ

ΤΙ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΕΝΑ ΙΠΠΟΕΙΔΕΣ

◆ ΤΡΟΦΗ!

- ◆ χονδροειδής: τριφύλλι (άλογο) και/ή άχυρο (γαϊδούρι)
- ◆ συμπυκνωμένη (βρώμη ή ειδική για ιπποειδή βιομηχανοποιημένη τροφή)

ΟΧΙ ΚΑΛΑΜΠΟΚΙ, ΚΡΙΘΑΡΙ ΚΤΛ

ΟΧΙ ΤΡΟΦΕΣ ΠΟΥ ΤΑΪΖΟΥΜΕ ΑΛΛΑ ΟΙΚΟΣΙΤΑ ΖΩΑ (ΚΟΤΕΣ, ΓΟΥΡΟΥΝΙΑ ΚΤΛ)

◆ ΝΕΡΟ!

να υπάρχει πάντα

◆ ΣΤΕΓΗ

Στάβλο ή υπόστεγο κλεισμένο από 3 πλευρές ή αν αυτό δεν είναι δυνατό, τουλάχιστον κλειστό από τη βορινή πλευρά

◆ ΑΣΚΗΣΗ

Λιβάδι, ή έστω κάποιο μικρότερο χώρο να μπορεί να περπατά και να ασκείται

◆ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΟ ΕΛΕΓΧΟ:

Αν τρώει, πίνει, έλεγχο για τυχόν τραυματισμούς

◆ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ:

Εύστρισμα, βούρτσισμα, καθαρισμός σπλών

- ◆ **ΧΡΗΣΗ ΕΝΤΟΜΟΑΠΩΘΗΤΙΚΩΝ Η ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΩΝ** (τις θερμές εποχές)
- ◆ **ΑΠΟΠΑΡΑΣΙΤΩΣΗ**
- ◆ **ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΣ** για τον τέτανο και τη γρίπη από κτηνίατρο
- ◆ **ΕΞΟΝΥΧΙΣΜΟΣ** κάθε 6-8 εβδομάδες από τον πεταλωτή (αν δεν «τρώγονται» οι οπλές από μόνες τους)

ΚΑΙ ΚΑΤΙ ΑΚΟΜΑ...

Η «ποιότητα ζωής» στα ιπποειδή είναι διαφορετική από αυτή των μικρών ζώων συντροφιάς.

...π.χ. ένας σκύλος ή γάτα μπορεί να έχει άριστη ποιότητα ζωής ακόμα και με τρία πόδια. Ένα άλογο δεν μπορεί....

Είναι πολλοί οι παράγοντες που πρέπει να ληφθούν υπόψη σε κάθε περιστατικό για να αποφασιστεί αν ένα ιπποειδές θα έχει «ποιότητα ζωής» αν ζήσει.

Και δυστυχώς κάποιες φορές η ευθανασία αποτελεί τη μόνη λύση.....

**ΑΝ ΕΧΕΤΕ ΥΠΟΨΗ ΣΑΣ
ΟΛΑ ΤΑ ΠΑΡΑΠΑΝΩ.....**

**.....ΘΑ ΕΧΕΤΕ ΕΝΑ ΥΓΙΕΣ ΚΑΙ
ΧΑΡΟΥΜΕΝΟ ΙΠΠΟΕΙΔΕΣ**