



Agrenda B3|25

ΕΙΔΙΚΟ ΑΦΙΕΡΩΜΑ
ΣΑΒΒΑΤΟ 21 & ΚΥΡΙΑΚΗ 22 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2024

ΑΙΓΟΠΡΟΒΑΤΟΤΡΟΦΙΑ ΦΑΚΕΛΟΣ



Σίτιση, αρμεγή και παραγωγικά ζώα

Καταγραφή δεδομένων εκτροφής, αυτοματοποίηση της συλλογής γάλακτος, μίγματα και συμπλέγματα νέας τεχνολογίας και φυσικά γενετικά βελτιωμένα ζώα, είναι οι επενδύσεις που διατηρούν μία αιγοπροβατοτροφική μονάδα στα υψηλά επίπεδα που απαιτεί η εποχή. Ειδικά τώρα που οι βασικοί κρίκοι της αλυσίδας αξίας, δηλαδή αιγοπροβατοτρόφοι και τυροκόμοι, δείχνουν να είναι ικανοποιημένοι από το πνεύμα της μεταξύ τους συνεργασίας. Άλλωστε, η υψηλή τιμή διάθεσης της φέτας δίνει επενδυτική ώθηση και στις δύο πλευρές.

ΤΙΜΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥ

1,50 – 1,60

Ευρώ / κιλό
για το πρόβειο γάλα





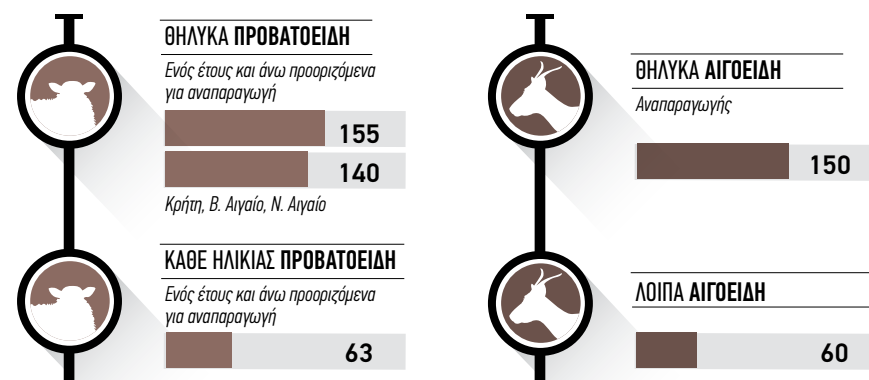
ΜΙΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΣΑ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ ΕΜΠΕΔΩΝΕΤΑΙ ΣΤΗ ΖΩΝΗ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

- > **Κτηνοτρόφοι και τυροκόμοι** σε πνεύμα συνεργασίας με τιμές 1,50-1,60 ευρώ το κιλό στο πρόβειο γάλα
- > **Παραμένουν οι δυσκολίες** για τους Θεσσαλούς παραγωγούς παρά την προκήρυξη του Μέτρου 5.2

ΤΟΥ ΓΙΑΝΝΗ ΠΑΝΑΓΟΥ

Μια ενδιαφέρουσα ισορροπία δείχνει να εμπεδώνεται τον τελευταίο καιρό στη ζώνη γάλακτος και ιδιαίτερα στο τμήμα που προσδιορίζεται από το πρόβειο και γίδινο γάλα, δηλαδή την πρώτη ύλη η οποία έχει ως κύριο προορισμό την παρασκευή της φέτας. Είναι από τις λίγες φορές στη σύγχρονη ιστορία του προϊόντος που οι βασικοί κρίκοι της αλυσίδας αξίας, δηλαδή οι αιγοπροβατοτρόφοι και τυροκόμοι, δηλώνουν ικανοποιημένοι από το πνεύμα συνεργασίας, τόσο σε ό,τι αφορά στις τιμές παραγωγού (1,50 – 1,60 ευρώ το κιλό για το πρόβειο γάλα), όσο και για τα περιθώρια κέρδους που αφήνει η τιμή διάθεσης της φέτας στην εγχώρια και διεθνή αγορά. Από την άλλη πλευρά, προβλήματα συνεχίζουν να υπάρχουν με σημαντικότερο εξ αυτών τις δυσκολίες που αντιμετωπίζουν οι κτηνοτρόφοι της Θεσσαλίας μετά τις τεράστιες καταστροφές που επέφεραν στις μονάδες τους οι πλημμύρες του περασμένου Σεπτεμβρίου. Το Μέτρο 5.2 ύψους 45 εκατ. ευρώ που τέθηκε σε ισχύ και προβλέπει την δωρεάν

■ ΠΟΣΟ ΣΥΜΒΑΛΕΙ (ΣΕ ΕΥΡΩ) ΣΤΗΝ ΤΥΠΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΚΑΘΕ ΖΩ



αντικατάσταση ζωικού κεφαλαίου και την ανακατασκευή στάβλων σε Θεσσαλία, Έβρο και Βόρεια Φθιώτιδα, έχει το ενδιαφέρον του, δύσκολα θα μπορούσε ωστόσο να καλύψει το σύνολο των πληγέντων, ειδικά από τη στιγμή που η επιχορήγηση έρχεται να καλύψει δαπάνες οι οποίες θα πρέπει να προηγηθούν. Γενικότερα πάντως, για όλους εκείνους που ενδιαφέρονται να ξεκινήσουν τη δική τους κτηνοτροφική εκμετάλλευση ή να πάνε στο επόμενο επίπεδο την ήδη υφιστάμενη κτηνοτροφική τους μονάδα, τα 40.000 ευρώ επιδότησης από το πρόγραμμα Νέων Αγροτών αποτελεί σαφές ένα κίνητρο. Οι ενδιαφερόμενοι κάτω των 40 ετών

θα πρέπει να γνωρίζουν πως ο κλάδος της κτηνοτροφίας θα αποτελέσει ακόμη μία φορά, κλάδο προτεραιότητας, με επιπλέον μοριοδότηση, ενώ και ο τόπος εγκατάστασης (π.χ ορεινή περιοχή) θα παίξει τον δικό του ρόλο. Κύριος όρος ένταξης είναι να πιάσουν οι υποψήφιοι στις φετινές δηλώσεις ΟΣΔΕ την Τυπική Απόδοση που απαιτείται. Αυτή προσδιορίζεται σε 12.000 ευρώ κατ' ελάχιστο στην ηπειρωτική χώρα την Κρήτη και την Εύβοια, σε 10.000 ευρώ για τα περισσότερα νησιά και σε 8.000 ευρώ για μικρά νησιά με πληθυσμό μικρότερο ή ίσο των 3.100 κατοίκων. Το πόσο συμβάλει (σε ευρώ) στην Τυπική Απόδοση κάθε ζώο φαίνεται παρακάτω και μπορεί ο καθένας να κάνει τον

υπολογισμό που θέλει, ανάλογα με τη μονάδα που θα δηλώσει φέτος:

- **Θηλυκά προβατοειδή ενός έτους και άνω προοριζόμενα για αναπαραγωγή:** 155 ευρώ ανά ζώο, Κρήτη, Β. Αιγαίο, Ν. Αιγαίο 140 ευρώ
- **Προβατοειδή κάθε ηλικίας:** 63 ευρώ
- **Θηλυκά Αιγοειδή αναπαραγωγής:** 150 ευρώ
- **Λοιπά αιγοειδή Αιγοειδή:** 60 ευρώ

Αναφορικά με τις επενδύσεις σε σταβλικές εγκαταστάσεις και την αγορά σύγχρονων αμελκτικών συστημάτων και εξοπλισμού για τις αιγοπροβατοτροφικές μονάδες, το ερχόμενο διάστημα αναμένεται να ξεκινήσει ένας δεύτερος κύκλος αιτήσεων στα πλαίσια του Αναπτυξιακού Νόμου. Αυτήν την περίοδο είναι σε εξέλιξη η υλοποίηση των Σχεδίων Βελτίωσης μετά και τις εγκρίσεις που πήραν στα χέρια τους οι παραγωγοί στις αρχές του έτους. Αναφορικά με νέες αιτήσεις στα Σχέδια Βελτίωσης, το πρόγραμμα αναμένεται να ξαναοιξει εντός του 2025, με το ποσοστό ενίσχυσης για επενδύσεις σε σταβλικές μονάδες να ανέρχεται στο 60% και για νέους κτηνοτρόφους στο 70%.

φυλές γαλακτοπαραγωγών αιγών

Saanen
Μέσος όρος γαλακτοπαραγωγής 1100 λίτρα
Γαλακτική Περίοδος 310 ημέρες
Λιπαρά 3,5%
Πρωτεΐνες 3,1%



Μούρβια
Murciano – Granadina
Μέσος όρος γαλακτοπαραγωγής 650 λίτρα
Γαλακτική Περίοδος 270 ημέρες
Λιπαρά 5,7%
Πρωτεΐνες 3,7%



Αλπίνες
Alpine
Μέσος όρος γαλακτοπαραγωγής 1000 λίτρα
Γαλακτική Περίοδος 310 ημέρες
Λιπαρά 3,9%
Πρωτεΐνες 3,4%





φυλές γαλακτοπαραγωγών προβάτων

Assaf.E
Μέσος όρος γαλακτοπαραγωγής 600 λίτρα
Γαλακτική Περίοδος 240 ημέρες
Λιπαρά 6,2%
Πρωτεΐνες 5,3%



Λακόν
Lacaune lait
Μέσος όρος γαλακτοπαραγωγής 420 λίτρα
Γαλακτική Περίοδος 210 ημέρες
Λιπαρά 7,1%
Πρωτεΐνες 5,2%



45500, Βασιλική Ιωαννίνων
Worldwide Tel.: +359 89 755 5805
Greece Tel.: +30 6955 60 32 23
Cyprus Tel.: +357 25 369727
Email: farmsystems.eu@gmail.com

Οι πιο ολοκληρωμένες προτάσεις της αγοράς! <https://farm-systems.eu>

ΜΙΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΠΡΟΒΑΤΑ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Η **ΒΙΟΖΟΚΑΤ Α.Ε.**, σε συνεργασία με τη γαλλική εταιρία τεχνολογίας ζωοτροφών **IDENA**, ανέπτυξε μια νέα σειρά μιγμάτων συμπυκνωμένων ζωοτροφών για πρόβατα γαλακτοπαραγωγής.

Σκοπός της νέας σειράς είναι η διατήρηση της υγείας των ζώων σε υψηλά επίπεδα, καθώς ταυτόχρονα και η αύξηση της παραγωγικότητάς τους.



No 30 | ΜΙΓΜΑ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΓΙΑ ΠΡΟΒΑΤΙΝΕΣ ΚΑΙ ΑΙΓΕΣ ΒΕΛΤΙΩΜΕΝΩΝ ΦΥΛΩΝ



ΠΡΩΤΕΪΝΗ 20%

- ✓ Με Vioherbal +protein, μίγμα αιθέριων ελαίων και φυτικών εκχυλισμάτων για προστασία των πρωτεϊνών του ολικού σιτηρεσίου στη Μεγάλη Κοιλία.
- ✓ Με by-pass protein για αύξηση της πρωτεΐνης του γάλατος.
- ✓ Με by-pass φυτικό λίπος για αύξηση της λιποπεριεκτικότητας γάλατος.
- ✓ Με χηλικά ιχνοστοιχεία **Keragen** και προστατευμένο σελήνιο **Seprotect** που εξασφαλίζουν τη μέγιστη απορρόφησή τους.

No 31 | ΜΙΓΜΑ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΓΙΑ ΠΡΟΒΑΤΙΝΕΣ ΚΑΙ ΑΙΓΕΣ ΥΨΗΛΩΝ ΑΠΟΔΟΣΕΩΝ



ΠΡΩΤΕΪΝΗ 18%

- ✓ Με Vioherbal +protein, μίγμα αιθέριων ελαίων και φυτικών εκχυλισμάτων για προστασία των πρωτεϊνών του ολικού σιτηρεσίου στη Μεγάλη Κοιλία.
- ✓ Με by-pass protein για αύξηση της πρωτεΐνης του γάλατος.
- ✓ Με by-pass φυτικό λίπος για αύξηση της λιποπεριεκτικότητας γάλατος.
- ✓ Με χηλικά ιχνοστοιχεία **Keragen** και προστατευμένο σελήνιο **Seprotect** που εξασφαλίζουν τη μέγιστη απορρόφησή τους.

No Δ31 | ΜΙΓΜΑ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΓΙΑ ΠΡΟΒΑΤΙΝΕΣ ΚΑΙ ΑΙΓΕΣ ΥΨΗΛΩΝ ΑΠΟΔΟΣΕΩΝ



ΠΡΩΤΕΪΝΗ 17%

- ✓ Με Vioherbal +protein, μίγμα αιθέριων ελαίων και φυτικών εκχυλισμάτων για προστασία των πρωτεϊνών του ολικού σιτηρεσίου στη Μεγάλη Κοιλία.
- ✓ Με by-pass protein για αύξηση της πρωτεΐνης του γάλατος.
- ✓ Με by-pass φυτικό λίπος για αύξηση της λιποπεριεκτικότητας γάλατος.
- ✓ Με χηλικά ιχνοστοιχεία **Keragen** και προστατευμένο σελήνιο **Seprotect** που εξασφαλίζουν τη μέγιστη απορρόφησή τους.

No 32 | ΜΙΓΜΑ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΓΙΑ ΠΡΟΒΑΤΙΝΕΣ ΚΑΙ ΑΙΓΕΣ



ΠΡΩΤΕΪΝΗ 16%

- ✓ Με Vioherbal +protein, μίγμα αιθέριων ελαίων και φυτικών εκχυλισμάτων για προστασία των πρωτεϊνών του ολικού σιτηρεσίου στη Μεγάλη Κοιλία.
- ✓ Η οικονομικότερη λύση για γαλακτοπαραγωγή έως 2lt γάλα.



ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΛΥΣΕΙΣ ΑΙΓΟΠΡΟΒΑΤΟΤΡΟΦΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΤΕΧΝΟΓΝΩΣΙΑ ΤΗΣ TIMAC AGRO

> Προϊόντα με στόχο τη βελτίωση της θρέψης των ζώων και τη διαχείριση της διαβίωσής τους

Η αιγοπροβατοτροφία στην Ελλάδα αποτελεί τον σημαντικότερο κλάδο της ζωικής παραγωγής. Ηγείται στον αριθμό των αιγών στην ΕΕ, ενώ κατέχει την 4η θέση σε πληθυσμό προβάτων, καθιστώντας την έτσι ένα σημαντικό παράγοντα στην παραγωγή γάλακτος και σε προϊόντα προστιθέμενης αξίας όπως τα ΠΟΠ.

Παρά τα παραπάνω, ο κλάδος της αιγοπροβατοτροφίας αντιμετωπίζει προβλήματα και δυσκολίες προσαρμογής στις σύγχρονες απαιτήσεις, με αποτέλεσμα να επηρεάζεται η βιωσιμότητα και η ανταγωνιστικότητα του στην αγορά.

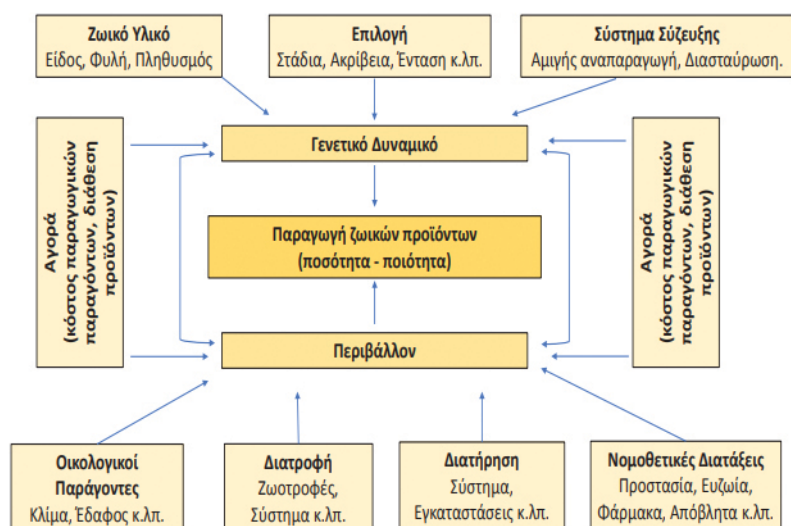
Οι παράγοντες αυτοί απεικονίζονται συνοπτικά στο παραπάνω Σχήμα, και μπορούν να συνοψιστούν στις εξής τρεις βασικές κατηγορίες:

- Παράγοντες που αφορούν το γενετικό υλικό και τη διαχείριση των ζώων.
- Παράγοντες που σχετίζονται με το περιβάλλον διαβίωσης και την ανάπτυξη της παραγωγικής δραστηριότητας.
- Κοινωνικοοικονομικοί παράγοντες που επηρεάζουν την αγορά.

Τεχνογνωσία της Timac Agro

Η αυξημένη πίεση για υψηλή παραγωγή και απόδοση επιβάλλει την ανάγκη για καινοτόμες λύσεις που ενισχύουν την απόδοση και τη βιωσιμότητα των εκμεταλλεύσεων.

Η Timac Agro, συνδυάζοντας την προηγμένη επιστημονική της γνώση με την προσήλωσή της στην ανάπτυξη βιώσιμων λύσεων, έχει καταφέρει να αναπτύξει προϊόντα διαφοροποιημένα, με στόχο την μεγιστοποίηση της παραγωγής και της ευζωίας των ζώων. Μέσω της στενής συνεργασίας της με το Κέντρο Έρευνας και Καινοτομίας (CMI), η Timac Agro παρέχει στους κτηνο-



τρόφους πρόσβαση σε εξελιγμένες τεχνολογίες και καινοτόμα προϊόντα που βελτιώνουν την παραγωγή και την υγεία των ζώων.

Το CMI ή αλλιώς η καρδιά της τεχνογνωσίας του ομίλου Roullier, ιδρύθηκε το 2016 στο Saint-Malo της Βρετανίας στα κεντρικά της εταιρείας Timac Agro. Αποτελεί ένα υπερσύγχρονο ερευνητικό κέντρο θρέψης φυτών και ζώων, το οποίο απασχολεί περίπου 200 εργαζόμενους, εκ των οποίων οι 100 αποτελούν επιστημονικό προσωπικό. Εκεί μέσω ενδεδειγμένων ελέγχων, επιλογής ενεργών συστατικών και μορίων και κατόπιν πολυετούς έρευνας, δημιουργείται το τελικό προϊόν. Αποστολή του CMI είναι να παράγει και να προσφέρει καινοτόμα και υψηλών προδιαγραφών προϊόντα, με στόχο τη βελτίωση της θρέψης των



ζώων και τη διαχείριση του περιβάλλοντος διαβίωσής τους.



Calseagrit-Iotech, πολύ περισσότερο από ένα μίγμα ιχνοστοιχείων

Ένα 100% φυσικό υλικό, σύμπλεγμα κοραλλιογενών φυκών, πλουσίο σε Ca, Mg, Na, Fe και ιχνοστοιχεία υψηλής αφομοίωσης (>13 kg/tn). Η τεχνολογία Calseagrit-Iotech βοηθά στην υψηλότερη απορρόφηση των ιχνοστοιχείων σε σχέση με τα προερχόμενα από ορυκτές πηγές, βελτιώνοντας τις αποδόσεις των ζώων καθώς και την αξιοποίηση του σιτηρεσίου.

- Έχει ταχύτητα και μακρά ρυθμιστική δράση στο pH της Μεγάλης Κοιλίας.
- Αποτελείται από εξαιρετικά μικροπορώδες υλικό εξειδικευμένο για τα βακτήρια των προστομάχων των ζώων.
- Παρέχει στα ζώα ιχνοστοιχεία απαραίτητα για την παραγωγή, γονιμότητα και ανοσία.
- Συμβάλλει στην πρόληψη και θωράκιση των ζώων έναντι ασθενειών.



Τεχνολογία Flora Core: Έλεγχος μικροχλωρίδας & αποτελεσματικότητα σιτηρεσίου

Ένας συνδυασμός αιθέριων ελαίων με ευεργετική πεπτική δράση (επεξεργασμένα από το τμήμα R&D του ομίλου Roullier (Eureka project 1714-97.00))

Ανάπτυξη της ευεργετικής μικροχλωρίδας (Αμυλολυτική & Κυτταρινολυτική)

- Μείωση ανάπτυξης παθογόνων βακτηρίων (E. coli, Salmonella, Clostridium, Listeria).
- Διέγερση σιελόρροιας (ρύθμιση pH).
- Περιορισμός τοξικότητας κακών ποιοτικά ενσιρωμάτων.
- Περιορισμός παραγωγής αμμωνίας και μεθανίου.
- Βελτίωση συντελεστή αποτελεσματικότητας του σιτηρεσίου (καλύτερη πέψη φυτικών ινών).

Γιατί να χρησιμοποιήσετε το CETEIA IMMU G

1. Πλήρης αξιοποίηση του σιτηρεσίου και διατήρηση της λειτουργίας της μεγάλης κοιλίας: πέψη και απορρόφηση.
2. Βελτίωση της αποδοτικότητας των ζωοτροφών και αύξηση της παραγωγής (γάλα / κρέας).
3. Διέγερση του ανοσοποιητικού συστήματος και ανάπτυξη αντίστασης στις λοιμώξεις.
4. Βελτίωση γεννητικού συστήματος.

Γεώργιος Καραμήτρος,
ANIMAL NUTRITION DEVELOPER



ΤΡΙΓΩΝΙΚΟ ΘΗΛΑΣΤΡΟ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

> Λύσεις από την FARMSYSTEMS για την καλύτερη διαχείριση μιας αιγοπροβατοτροφικής μονάδας

Η FarmSystems διαθέτει στην ελληνική αγορά δύο ισχυρά όπλα για την επιτυχία μιας αιγοπροβατοτροφικής μονάδας γαλακτοπαραγωγής. Πρόκειται για το τριγωνικό θήλαστρο (TLC) από την «MILKRITE – INTERPULS» και τα συστήματα Ηλεκτρονικής Γαλακτομέτρησης.

Τριγωνικό Θήλαστρο

Το νέο βελτιωμένο τριγωνικό θήλαστρο (TLC) από την «MILKRITE – INTERPULS», διαθέτει ειδικό σχεδιασμό και τέλεια αρμονική διάταξη και συνεργασία με τα υπόλοιπα εξαρτήματα της γραμμής γάλακτος. Έχει ως αποτέλεσμα ένα απαλό άρμεγμα στα 35 KPA, γρηγορότερο από όλα τα άλλα θήλαστρα της αγοράς και επιτυγχάνει την πλήρη αφαίρεση του γάλακτος από το μαστό των ζώων.

Καταγραφή Δεδομένων Εκτροφής

Η επιμελής καταγραφή και ενημέ-



Γαλακτομετρητής με ηλεκτρόδια για αξιόπιστη μέτρηση ακρίβειας και ποιοτικό άρμεγμα.

ρωση όλων των εξόδων και εσόδων, των διατροφικών μοντέλων και των προγραμμάτων προληπτικής και θεραπευτικής φαρμακευτικής αγωγής συμπεριλαμβανομένων και των αποτελεσμάτων αυτών, η ατομική απόδοση κάθε ζώου και κυρίως οι αποδόσεις των ζώων που προέρχονται από την ίδια τη μονάδα σε συνδυασμό με τις αποδόσεις των προγόνων τους, αποτελούν το «κλειδί» για την μελλοντική οικονομική επιτυχία του εκτροφείου. Το βασικό εργαλείο για τη δουλειά αυ-

τή είναι τα συστήματα «Ηλεκτρονικής Γαλακτομέτρησης».

Πρόγραμμα Διαχείρισης Μονάδας

Τα καλύτερα από αυτά περιλαμβάνουν «Πρόγραμμα Διαχείρισης Μονάδας» υψηλού επιπέδου και μηχανολογικό εξοπλισμό που βοηθά στην ταυτοποίηση και την καταγραφή της παραγωγής του κάθε ζώου σε καθημερινή βάση. Επίσης περιλαμβάνουν ρυθμίσεις «Ποιοτικής Άλμεξης». Η βάση δεδομένων του διαχειριστικού προγράμ-



Triangular Liner



ματος είναι δομημένη με τέτοιο τρόπο ώστε να «διδάσκει» τον κτηνοτρόφο το πώς να κάνει τις σωστές ενέργειες στην καθημερινή ρουτίνα της μονάδας του. Με την εγκατάσταση ενός τέτοιου συστήματος σε μια μονάδα το άμεσο ορατό αποτέλεσμα είναι εντός του πρώτου εξαμήνου, η μείωση κατά 20% του ζωικού κεφαλαίου χωρίς να μειωθεί ουσιαστικά η γαλακτοπαραγωγή του κοπαδιού.

ΑΡΜΕΓΗ ΚΑΙ ΣΙΤΙΣΗ ΑΙΓΟΠΡΟΒΑΤΩΝ

ΕΡΓΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟ ΓΑΛΑ



> **Νέα ταινία τροφής MP Feeding Belt**, καινοτόμα αρμεκτήρια και γαλακτομέτρηση από τη Milkplan

Η σωστά μελετημένη επιλογή του εξοπλισμού της φάρμας μεταμορφώνει την καθημερινότητα του κτηνοτρόφου στη μονάδα. Η σίτιση γίνεται γρήγορα και εύκολα, η αρμεγή οργανωμένα και με σεβασμό στην ευημερία των ζώων, το γάλα έχει ποιότητα και ποσότητα και ο κτηνοτρόφος τον απόλυτο έλεγχο: ξεκούραστα, βιώσιμα και κερδοφόρα.

Η Milkplan, η βιομηχανία με την πιο προηγμένη τεχνολογία του κλάδου της κτηνοτροφίας, έχει αναδείξει τη συλλογή γάλακτος αιγοπροβάτων ως μια μέθοδο ολοκληρωμένης προσέγγισης: με ποιότητα και απόδοση. Έτσι, ο κτηνοτρόφος απολαμβάνει το πλεονέκτημα της άνεσης και της επαγγελματικής ασφάλειας, γνωρίζοντας ότι Milkplan σημαίνει επένδυση στην αειφορία της επιχείρησής του.

Σίτιση, εύκολα, αυτόματα, χωρίς φύρα

Η Milkplan λανσάρει τη νέα ταινία τροφής MP Feeding Belt. Εργονομικά και λειτουργικά αναβαθμισμένη, με μεγαλύτερο πλάτος διαδρόμου ταινίας, και μεγαλύτερο άνοιγμα θέσης για κάθε ζώο, τα ζώα σιτίζονται άνετα και ελαχιστοποιείται η απώλεια τροφής. Έτσι κερδίζετε χώρο, έχετε εύκολη πρόσβαση τροφοδοσίας με ενισροδιανομέα, το μαρκάρισμα και ο εμβολιασμός των ζώων γίνεται με ασφάλεια, άνεση και αποτελεσματικότητα.

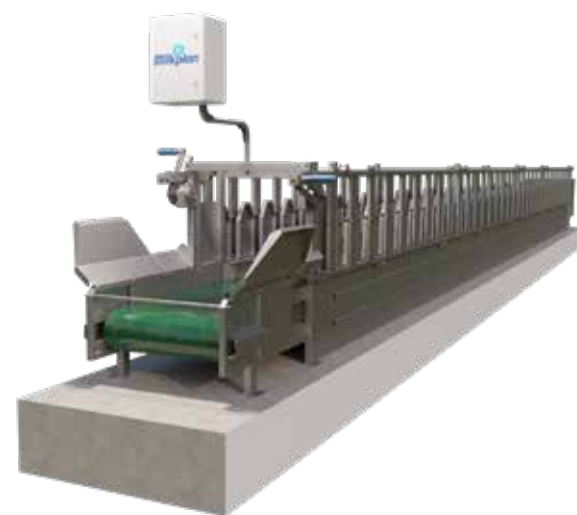
Αυτοματοποίηση της συλλογής γάλακτος

■ Αρμεκτήριο γρήγορης διαφυγής

Το αρμεκτήριο MP Armektron F4A, είναι σχεδιασμένο για να εξυπηρετεί τη γρήγορη έξοδο των ζώων από την παγίδα. Ιδανική λύση για μεσαίες και μεγάλες φάρμες, διευκολύνει την αρμεγή τους με την οριοθετημένη θέση αρμεγής, την αυτόματη σίτιση, τον ορθό τρόπο συλλογής του γάλακτος και τέλος την ενδεδειγμένη πλύση της γραμμής γάλακτος.

■ Προεγκατεστημένο αρμεκτήριο, σταθερό ή μετακινούμενο.

Το MP Armektron Mobile είναι σύστημα αρμεγής για μετακινούμενα κοπάδια, για την εύκολη μεταφορά του συστήματος από περιοχή σε περιοχή. Συνδυάζοντας όλα τα πλεονεκτήματα της σειράς F4A, το αρμεκτικό σύστημα είναι εγκατεστημένο σε φορητή, στιβαρή πλατφόρμα. Το MP Armektron EasySetUp είναι η προεγκατεστημένη λύση αρμεγής της Milkplan. Πρόκειται για αρμεκτήριο εγκατεστημένο σε πατάρι ειδικής κατασκευής ενώ ο εξοπλισμός είναι τοποθετημένος σε ειδικά σχεδιασμένη πλάτη. Είναι ιδανική λύση για απόκτηση αρμεκτηρίου, χωρίς δομικές εργασίες και με μηδενικά έξοδα εγκατάστασης.



Ενδυνάμωση του ρυθμού παραγωγής της φάρμας

■ Σύστημα ηλεκτρονικής γαλακτομέτρησης και διαχείρισης κοπαδιού

Στην εποχή που η πληροφορία έχει τεράστια αξία, είναι πολύ σημαντικό να γνωρίζετε τι συμβαίνει στην καθημερινή σας ρουτίνα. Οι πληροφορίες της καταγραφής της παραγωγής γάλακτος για κάθε ζώο ξεχωριστά, η καταγραφή των συμβάντων και ο αδιάκοπος έλεγχος των ζώων γίνεται πιο εύκολος με το σύστημα ηλεκτρονικής γαλακτομέτρησης και διαχείρισης κοπαδιού από την Milkplan.

■ MP Nautilus Inverter

Ο MP Nautilus Inverter μειώνει την κατανάλωση ρεύματος των μονάδων κενού του αρμεκτικού σας συστήματος έως και 40%! Επιπλέον μεγαλώνει ο χρόνος διάρκειας ζωής της μονάδας κενού καθώς δουλεύει

στις ελάχιστες στροφές. Η μονάδα οδηγείται από ηλεκτρονικό αισθητήρα υψηλής ακριβείας και άμεσης απόκρισης σε αυξομειώσεις του επιπέδου κενού του συστήματος! Ο MP Nautilus είναι διαθέσιμος για μονά ή διπλά συστήματα μονάδων κενού από 2.2kW έως 15kW!

■ MP Armektron Ultra

Νέος πίνακας Armektron Ultra ελέγχει και παρακολουθεί το αρμεκτήριο. Χάρη στο νέο σύστημα πλύσης, μπορείτε πλέον να ελέγχετε και να ενημερώνετε με ευκολία την καταγραφή της θερμοκρασίας πλύσης και των συναγεμύων που προκύπτουν κατά την λειτουργία. Επίσης ενημερώνεστε για τον έλεγχο της ηλεκτρονικής παλμοδότησης καθώς και για όλες τις διαδικασίες πλύσης, το χρόνο και τις θερμοκρασίες των χημικών.

Χρηματοδότηση με ευνοϊκούς όρους

Στο πλαίσιο συνεργασίας της Milkplan με διάφορα τραπεζικά συστήματα, έχετε τη δυνατότητα χρηματοδότησης μέσω δανειακού προγράμματος, για την αγορά επαγγελματικού κτηνοτροφικού εξοπλισμού που χρειάζεται η μονάδα σας.

Η ενημέρωση για την έγκριση είναι άμεση, η διαδικασία απλή με την Milkplan να αναλαμβάνει την προώθηση του αιτήματος στην τράπεζα, αποπληρωμή σύμφωνα με την εποχικότητα εισπράξεων της μονάδας σας, με ευνοϊκούς όρους δανείου και προνομιακή τιμολόγηση. Για περισσότερες πληροφορίες, ρωτήστε μας.

ΣΟΦΙΑ ΕΜΕΡΤΖΙΑΔΟΥ
MARKETING MANAGER



Η κτηνοτροφία όπως τη χρειάζεσαι



Θεσσαλονίκη Έδρα & Service Center
Τ. 23940 20400

Αγρίνιο Service Center
Τ. 26410 91236

milkplan.com



texnitos-thilasmos.gr

Ο τεχνητός θηλασμός.gr
από το Α ως το Ω

ΜΗΧΑΝΕΣ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΘΗΛΑΣΜΟΥ ΑΜΝΟΕΡΙΦΙΩΝ



CLASSIC 6i
Ημιαυτοκαθαριζόμενη
μηχανή τεχνητού
θηλασμού αμνοεριφίων

GiRo 20
Αυτοκαθαριζόμενη
μηχανή τεχνητού
θηλασμού αμνοεριφίων



Alpuro Breeding

Τα κορυφαία υποκατάστατα
γάλακτος για αμνοεριφία
και μοσχάρια από την
Alpuro Breeding



- Πατενταρισμένο σύστημα ανάδευσης
- Έκδοση 230 Volt - 4,5 Kw & Έκδοση 400 Volt - 6,5 Kw
- Μενού λειτουργίας στα Ελληνικά
- Η μοναδική με ενσωματωμένη λειτουργία για «δοσομετρική» αντίληψη φαρμάκων ή βιταμινών
- Είναι συμπαγής και στιβαρή, κατασκευασμένη από ανοξείδωτο χάλυβα και πολυαιθυλένιο

VIDEOLAB



Στοιχεία επικοινωνίας: +30 6955 60 32 23
e-mail: info@farmsystems.gr
45500, Βασιλική Ιωαννίνων



www.texnitos-thilasmos.gr Οι πιο ολοκληρωμένες προτάσεις της αγοράς!

Γονιμότητα και Ανοσία στο Μέγιστο!



Ceteia

IMMU^G



Ισχυρό ανοσοποιητικό σύστημα
& υψηλή γονιμότητα



Αυξημένη διαθεσιμότητα
θρεπτικών συστατικών



Ζώα με μεγαλύτερη
αντοχή & παραγωγή

Ceteia
IMMU^G



Timac AGRO

25 kg

Timac AGRO
ΛΥΔΑ

Σκέψου Διαφορετικά...
Καλλιέργησε Καλύτερα!