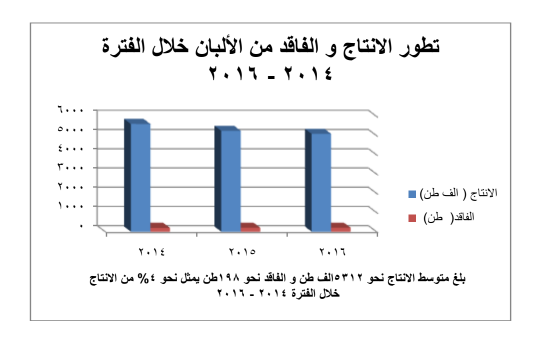
الفاقد في الألبان و منتجاتها



المقدمة

تعد الألبان من أهم مصادر البروتين الحيواني وأرخصها سعرا. كما إنهامصدر للغذاء الصحي الكامل المتوازن نظرا لإحتوائها على العديد من العناصر الغذائية والفيتامينات والأملاح المعدنية التي يحتاجها الجسم.وينصح بتناولكوب لبن يومياً لزيادة مناعة الجسم من مخاطر الأمراض.

ويقدر حجم الإنتاج الكلي من الألبان السائلة بحوالي 5.5 مليون طن سنوياً وتضيف واردات الألبان و منتجاتها حوالي 1.06 مليون طن للمتاح محلياً للإستهلاك.



ومن خلال الدراسات في هذا المجال تبين أن أهم أسباب الفاقد في الألبان تتمثل في :

- سوء عمليات تداول الألبان بصورة صحية سليمة.
- نقص البينة التسويقية الأساسية اللازمة لتسويق وتداول الألبان.
 - عدم وجود المراعى المناسبة.
 - قلة الكفاءة الإنتاجية للسلالات المحلية المنتجة للألبان.
- ارتفاع درجات الحرارة خاصة في الأراضي الصحراوية والتي بدورها تؤدي ايضاً الى انتشار الإصابة بالأمراض مما يؤدي إلى قلة أعداد الحيوانات المنتجة للألبان .

- إعتماد بعض المنتجين التقليدين على الأعلاف القليلة المنتشرة في الصحراء في التغذية مما يقلل الإنتاجية.
 - زيادة نسبة النفوق في ظروف الصحراء القاسية خصوصاً في المزارع المتواجدة في الأراضي
 المستصلحة حديثاً.
 - تعتمد مصر اعتماداً كبيراً على الجاموس في انتاج الالبان الا انه هناك قصور كبير في عملية تكاثر هذا الحيوان الى جانب قصر موسم حليب الجاموس طيلة استمرار موسم الحمل مقارنة بالأبقار المستوردة .
 - عدم تخصص مزارع الألبان في إنتاج اللبن فقط.
 - قلة إستعمال أساليب الإنتاج والتغذية الحديثة خاصة في عمليات الحليب.

الحلول المقترجة:

- إنشاء مراكز تجميع الألبان بمواصفات جودة عالية و مراقبة من الجهات المعنية.
 - عمل برامج لترشيد استخدام الموارد من المياة و الطاقة و المواد الخام.
- دعم وتمويل الفلاح والمربي الصغير لمساعدته على جلب أبقار عالية الإدرار ومنحه تسهيلات في السداد من خلال تقديم تسهيلات ائتمانية وإعطائه فرصة سماح للسداد .
 - التوسع في إنشاء مزارع متخصصة لإنتاج اللبن الخام .
 - التوسع في زراعة محاصيل الاعلاف بالأراضي المستصلحة حديثاً .
 - إتباع الخريطة الارشادية من قبل وزارة الزراعة و استصلاح الاراضي بخصوص نسب العلائق المستخدمة للماشية الحلابة لأن لها دور هام جدا في عملية الإدرار.
- مداومة الاتصال بأطباء العلاج البيطري و معرفة انواع الأمصال المستخدمة ذات الجودة و الفعالية .