



من جوزيف حرب (رئيس لجنة المراقبة) إلى تعاونيتي ...

«التعاونية تفتقر إلى أعضائها المنتسبين»

يتلاءم مع حجم الجمعية التعاونية الإنمائية التي تضمّ حالياً ١١٤ عضواً وهي في طور التقدّم والتوسع في ممارسة نشاطها الإنمائي الذي يشمل قطاع تربية الدجاج والنحل والأعشاب الطبية وتجهيز المركز بمعمل عسل وشمع



جوزيف حرب

ومختبر لتحليل العسل وكركات لاستخلاص الزيوت الأساسية ومستودع لتوضيب البيض وصالة عرض ومقهى الإنترنت فضلاً عن العلاقات التجارية لتسويق الإنتاج. وخلال ممارسة مهامه لمست أن المجلس يقوم بعمله على أكمل وجه من دون أي تقصير أو نقص على مختلف الأصعدة:

١. إدارياً من حيث التعامل مع الأعضاء وفريق عمل الصندوق الدولي للتأهيل.
٢. مالياً: الشفافية المالية وضبط عملية صرف الأموال لمصلحة المستفيد.
٣. تجارياً: العلاقات مع السوق لتصريف الإنتاج.
٤. اجتماعياً: تنظيم الاجتماعات واللقاءات العامة.

لكنه " يتخبط " بعدة مطبات منها:

١. هاجس المستقبل والتفكير في استمرارية الجمعية التعاونية الإنمائية.
٢. الصعوبات المالية من حيث أن التعاونية تفتقر إلى الدعم المادي على المدى البعيد وحالياً تعتمد على مساعدة الصندوق الدولي للتأهيل.
٣. مشاكل "روتينية" تنحصر بعمل أعضاء مجلس الإدارة من دون أي مقابل مادي والتي تؤثر مباشرة على عدم تواجد الأعضاء الدائم لتنفيذ مهامهم.

انتخبت رئيس لجنة المراقبة بتاريخ ٢٠٠٢/١/١٧ من قبل الهيئة التأسيسية المؤلفة من ٢١ عضواً والتي انبثق عنها مجلس إدارة يتألف من سبعة أعضاء و٣ أعضاء لمنصب ملازم و٣ أعضاء لمنصب لجنة

المراقبة وذلك لفترة ثلاث سنوات.

أما المهام الموكلة إلى فهي مراقبة أعمال مجلس الإدارة والقرارات الصادرة عنه منها:

١. الإطلاع على الحسابات المالية.
٢. الإطلاع على مقررات مجلس الإدارة ومحاضر الاجتماعات.
٣. مراقبة عملية تطبيق قانون الانتساب إلى التعاونية.
٤. دعوة مجلس الإدارة للانعقاد بصورة استثنائية.
٥. التصديق مسبقاً على العقود التي تتم بين التعاونية وأحد أعضاء مجلس الإدارة.
٦. إقامة الدعاوى على أعضاء مجلس الإدارة وفقاً لمقررات الجمعية العمومية.

وبدورها لجنة المراقبة ترفع تقريرها إلى إدارة التعاون بشكل دائم عن سير أعمال مجلس الإدارة سواء كان ينفذ مهامه أو يتعاس عن تأدية المطلوب منه. ولدعم خبرة هذه اللجنة في إدارة التعاونيات خضعت لعدة دورات تدريبية ساهمت في تطوير العمل الإداري والتعامل مع كافة أعضاء المجلس لكنها تحتاج إلى متابعة أكثر وحضور لأعضائها وزيادة عددهم بشكل



فيروس IB, EDS

IB, EDS نوع من الفيروسات يصيب الدجاج الذي يربى على الطريقة البلدية التقليدية أي يرعى خارج القن. ويقسم هذا الفيروس إلى قسمين:

الأول: IB (Infection Bronchitis)
الثاني: EDS (Egg Drop Syndrom)

IB هو نوع من البرونشيت يؤثر على مبيض الدجاج ويؤدي إلى النفق ونقص في كمية إنتاج البيض وبروز نقاط من الدم في البياض لكنه لا يؤدي صحة الإنسان ولا ينتقل إلى الحيوانات المجترّة بل يقتصر فقط على طيور الدجاج.

كيف يصل هذا الفيروس إلى مزارع الدجاج البلدي؟

IBEDS ينتقل بواسطة:

■ الهواء الطلق

■ العصافير

■ العلف

■ كراتين البيض الفارغة المصابة أي التي تحمل الفيروس

■ تنقل الإنسان ما بين مزرعة مصابة بالفيروس وأخرى غير مصابة

وتحديدا بالثياب والأحذية.

طرق المعالجة

١. تلقيح الدجاج على عمر ٣ أشهر أو ١٠٥ أيام وفي المناطق الموبوءة يستحسن إعادة التلقيح على عمر ٤ أشهر ونصف أي قبل فترة وضع البيض.

٢. في حالة الإصابة ينصح باستعمال المضادات الحيوية.

EDS يؤدي هذا الفيروس أيضا إلى انخفاض في كمية إنتاج البيض حوالي ٥٠٪ لفترة أسبوعين ثم ترتفع تدريجيا هذه الكمية لكنها لا تصل إلى المعدل العام.

أما التلقيح فهي نفس طريقة فيروس IB حيث يكون اللقاح ثلاثيا IB, EDS, ND زيتي.

والوقاية خير من العلاج تتجسد في النقاط التالية:

١. وضع برنامج التلقيح الذي يراعي الشروط الصحية والمناخية لأماكن التربية.

٢. تضادي التنقل ما بين المزارع

المصابة وغير المصابة.

٣. تربية أنواع من الدواجن المقاومة لمثل هذه الأمراض والفيروسات.

٤. رش أنواع من مواد التعقيم كالكلس واليود على مدخل كل مزرعة.

٥. وضع شريط على سقف المزرعة وشبابيكها وأبوابها لمنع دخول العصافير والطيور الغريبة التي تؤثر مباشرة بنقل هذا الفيروس.

٦. إجراء فحص دوري (مرة في الأسبوع) على البيض وذلك بتكبير حوالي بيضتين أو ثلاث من كل مزرعة ومراقبة البياض والصفار.

٧. عدم إدخال طيور دجاج غريب إلى المزرعة أو بالقرب منها لسبب أنه غير معروف المصدر وغير ملقح.

ملاحظة:

في حال وجود هذه المشكلة في المزرعة يجب إبلاغ الاختصاصيين والخبراء في قطاع تربية الدجاج فورا لمنع تفاقمها وانتشار الوباء.

