

تقرير زيارة ميدانية ولاية أريانة بتاريخ 16 أكتوبر 2019

الموضوع: زيارة القطع وإعداد برنامج الموسم الفلاحي 2019-2020 .

المشاركون:

- السيدة دلال التومي عزوز: القطب الجهوي للبحث التنموي الفلاحي للشمال الشرقي.
- السيد صالح بن يوسف: المعهد الوطني للبحوث الزراعية بتونس.
- السيد عمر معموري: المعهد الوطني للبحوث الزراعية بتونس.
- السيدة أميرة بن لطيفة: ديوان تربية الماشية وتوفير المرعى بولاية أريانة.

أ. ضيعة السيد عبد الباسط قزمير: قلعة الأندلس.

يتضمن برنامج 2019-2020 العناصر التالية:

1. الإنتاج العلفي:

- خلطة علفية: القرفالة والقصبية عدد 1 هك.
 - السلة : 1.5 هكتار.
 - تريتيكال "أور" 0.5 هكتار.
 - تريتيكال (فيفاسيو 0.5 هكتار (في مقارنة مع تريتيكال زرع من بذور انتجها الفلاح)
- وسيتم دعوة عدد من المزارعين لمواكبة مختلفة مراحل الزراعات ومتابعة التوصيات الخاصة بالخلطة العلفية و بزراعة السلة.

2. متابعة القطيع:

- اقترح السيد عمر معموري إعداد برنامج علقي جديد وتركيبية للعلف المركز يمكنان من الزيادة في إنتاج الحليب بتكلفة أقل.
- سيكون البذر يوم 23 أكتوبر 2019.

ا. شركة Agriteck : سيدي ثابت:

■ زيارة القطع الفلاحية:

- ✓ أثرت أمطار الخريف تأثيرا إيجابيا على زراعات " الذرة " و " الفصة ".
- ✓ سيتم قريبا برمجة ورشة سيلاج "الذرة" وسيتم تأطيرها إن أمكن ذلك.
- ✓ لوحظ أن آلة السيلاج المتوفرة monobeck وهي غير كافية لنجاح عملية السيلاج لذا ينصح باكتراء آلة سلاج أخرى تضمن نوعية علفية جيدة.
- ✓ سيتم تعديل البرنامج العلفي من قبل السيد عمر المعموري .
- ✓ تم الاتفاق تركيز ومتابعة قطعتين:
 - قطعة للخلاطة العلفية (تريتيكال والقرفالة) و مساحتها 0.5 هكتار
 - القطعة تريتيكال صنف فيفاسيو و مساحتها 0.5 هكتار.

■ التوصيات:

- اعتبارا لمعطيات الضيعة (مكوناتها، التداول الزراعي المعتمد ونوعية التربة) واختصاصها في تربية " البقرة الحلوب " ينصح بـ:
- بالنسبة لزراعة القصبية المعدة للسيلاج يستحسن اعتماد أصناف بدرية مثل "فريطيسة" أو "شايلا" مع الحذر بخصوص ظهور مرض الحمراء
 - بالنسبة لزراعة القصبية المخصصة للإنتاج القرط يوصى باستخدام أصناف متأخرة مثل "العالية" و"مجردة" المتوفرة عند ccsp.
 - التعويض التدريجي للقصبية المخصصة لإنتاج القرط والسيلاج بالخلطة العلفية حبوب/ بقوليات خاصة وأن بذور الخلطات العلفية متوفرة بالأسواق.
 - الإدخال التدريجي لزراعة "السلة".