

المتابعة الميدانية التي قامت بها الأئمة مدير قسم المتابعة إلى مديرية الزراعة في محافظة كربلاء  
المقدسة بتاريخ ٢٠١١/٣/١٥

### أولا // متابعة أعمال القرية العصرية في محافظة كربلاء المقدسة :

- الجهة الممولة للمشروع : وزارة الزراعة .
  - الموقع : محافظة كربلاء المقدسة – الرزازة – مقاطعة ٦١ .
  - أهداف المشروع : إنشاء قرى عصرية في المحافظات كافة على أن يتم استغلالها من قبل المهندسين الزراعيين .
  - المساحة الكلية للمشروع : ( ٦٠٠٠ ) دونم .
  - المنشآت الموجودة : دور سكنية عدد (١٠٠) ، مستوصف ، مدرسة عدد (٢) ، مصرف ، مركز شرطة ، جامع ، محطة وقود ، محطة ماء ، محطة كهرباء ، محلات تجارية ، كراج .
  - تاريخ المباشرة بالمشروع : ٢٠٠٧/٦/٢٠ .
  - النشاط المنفذ في المشروع :
١. الانتهاء من كافة المنشآت (دور سكنية ، الخ) التابعة للقرية واستلامها من المقاول المنفذ استلام اولي .
٢. المباشرة باعمال تخطيط الطرق التابعة للقرية والتي تم احالتها الى مقاول ثاني (اعمال اضافية) حيث لوحظ وضع كميات كبيرة من التربة المستخدمة لدفن وتسوية الطريق .



الانتهاء من كافة المنشآت التابعة للقرية العصرية في محافظة كربلاء المقدسة



فريق قسم المتابعة مع اللجنة المشرفة على القرية العصرية



الدور السكنية التابعة للقرية العصرية

### ثانيا // متابعة مشاريع الخطة الاستثمارية في محافظة كربلاء المقدسة :

#### ١. مشروع المحطة البحثية للأغنام و الماعز :-

- الجهة الممولة للمشروع : وزارة الزراعة .
- الموقع : المنطقة الغربية لمدينة كربلاء .
- أهداف المشروع :
- ١. استخدام الطرق الحديثة في تربية الأغنام العواسي .
- ٢. استخدام الطرق العلمية في عمليات التناسل (التلقيح الاصطناعي – الاسفنجيات المهبلية) .
- ٣. استخدام أكباش ذات صفات وراثية جيدة للحصول على أجيال ذات إنتاجية عالية .
- المساحة الكلية للمشروع : ( ١٠٠ ) دونم .
- المساحة المستغلة للمشروع : ( ٢٥ ) دونم .
- المنشآت الموجودة : بناية الإدارة ، سياج B.R.C ، غرفة استعلامات ، مرآب سيارات ، حوض لخرن المياه ، مخزن ، بئر بعمق (٢٣٥م) ، حظيرة أغنام بأبعاد (٢٠x١٥م) .
- تاريخ المباشرة بالمشروع : ٢٠٠٧ .

- تاريخ انجاز المشروع : ٢٠١١ .

- النشاط المنفذ في المحطة :

١. استلام منظومات ري بالرش المحوري عدد (٢) من فريق الاعمار في محافظة كربلاء المقدسة (P.R.T) مع ملحقاتها (ساحبة زراعية ، قاطعة عشب ، وكابسة تبن ) لغرض القيام بزراعة الاعلاف وعمل بالات التبن لتغذية الحيوانات عليها.
٢. استلام اغنام بعدد ( ٢٠ نعجة و ٢ ذكور ) بالتنسيق مع الهيئة العامة للبحوث الزراعية / محطة اغنام ابو غريب بالاضافة تهيئة العليقة الخاص بالاغنام (جافة ، مركز) لغرض التغذية الجيدة وبما هو معمول به في محطة ابو غريب.



سياج B.R.C المحيط بمشروع المحطة البحثية للأغنام والماعز



فريق المتابعة في زيارة ميدانية للمحطة البحثية للأغنام والماعز



استلام اغنام بعدد ( ٢٠ نعجة و ٢ ذكور ) بالتنسيق مع الهيئة العامة للبحوث الزراعية

## ٢. مشروع الحزام الأخضر :-

- الجهة الممولة للمشروع : وزارة الزراعة .
- الموقع : المنطقة الغربية لمدينة كربلاء .
- أهداف المشروع :

١. مكافحة التصحر وزيادة المساحة الخضراء للمدينة وحماية البيئة .
٢. إنشاء مشاريع صناعية وسياحية مستقبلية .
٣. تكثيف زراعة الزيتون واليوكالبتوز والنخيل .
٤. إيجاد فرص عمل .
٥. إيجاد بيئة مناسبة لتكثيف نحل العسل .

- المساحة الكلية للمشروع : (١٠٨٠) دونم تمتد بشكل هلال حول مدينة كربلاء من الجهة الغربية بطول (٢٧كم) وعرض (١٠٠م) حسب التصميم الأساسي لمدينة كربلاء وحدد بسواتر ترابية بارتفاع (٢م) تقريبا من الجانبين.

- تاريخ المباشرة بالمشروع : ٢٠٠٦/٤/١ .
- المنشآت الموجودة :

١. بنايتين للإدارة مع بناية للحرس ومجمع صحي .
٢. (٢٧) برج مراقبة على طول الحزام الأخضر .
٣. (١٠) أحواض كونثويت مسلح لخزن المياه بسعة (٣٢٠٠م<sup>٣</sup>) وحوضين نايلون للاستفادة منها في حالة شحة مياه الآبار .
٤. خزان ماء عدد (٧) / خزان وقود عدد (١) / كراج للآليات عدد (٢) .

- النشاط المنفذ في المشروع : تم نصب (٩٢) منظومة ري بالتنقيط تبلغ مساحة المنظومة الواحدة (١٠) دونم وزراعت (٦٣) الف شتلة زيتون ، (٢٠) الف فسيلة نخيل (مختلف الاصناف) ، (٣٧) الف شتلة يوكالبتوز ، (٤٢٠٠) شتلة كازولينا .



فريق قسم المتابعة في زيارة لمشروع الحزام الأخضر



زراعة (٦٣) الف شتلة زيتون ضمن مشروع الحزام الأخضر



زيارة ميدانية لأحد مواقع مشروع الحزام الأخضر

### ٣. مشروع المختبر المركزي :-

- الجهة الممولة للمشروع : وزارة الزراعة .
  - الموقع : محافظة كربلاء – مركز المدينة .
  - أهداف المشروع : خدمي أرشادي – الهدف منه إجراء التحليلات المخبرية للتربة والمياه .
  - المنشآت الموجودة : تتألف البناية من طابقين (الإدارة ، مختبرات للتحليلات التربة) .
  - النشاط المنفذ في المختبر :
١. بناية المشروع (منجزه) مع تجهيز المختبرات بكافة الأجهزة والأدوات المخبرية بإضافة إلى التآثيث علما انه تم أحالة مشروع المختبر إلى الموازنة التشغيلية الخاصة بالمديرية .
  ٢. العمل على فحص عينات (التربة) الخاصة بالفلاحين الذين تم ترشيحهم لاستلام المرشحات المحورية وفحص مياه الابار.
  ٣. تقييم الشروع : المختبر يعمل بشكل جيد مع ملاحظة الجهود المبذولة من قبل كادر المختبر في اقامة الدورات التدريبية لكوادر باقي المحافظات للمساهمة في تطوير خبراتهم .
- الصور ادناه توضح الزيارة الميدانية :



## بنية المختبر المركزي التابع للمديرية الزراعية



## تجهيز المختبرات بكافة الأجهزة والأدوات المختبرية



## أحالة مشروع المختبر إلى الموازنة التشغيلية الخاصة بالمديرية



## العمل على فحص عينات (التربة) الخاصة بالفلاحين الذين تم ترشيحهم لاستلام المرشحات المحورية

ب - شعبة GIS : تم زيارة الشعبة في المديرية والتي يترأسها السيد هاني حيث تقوم الشعبة بادخال دورات تدريبية على استخدام GPS واستخدام نظام GIS وتحديد المواقع وتم رسم خارطة استثمارية للمحافظة من قبل الشعبة المذكورة وحاليا يتم تدريب المحافظات الاخرى لرسم خرائط حديثة للاراضي الزراعية .



فريق قسم المتابعة برفقة السيد مدير الزراعة في زيارة للمختبر المركزي