



زيارة إلى مصنع ITALPOLINA

بهدف تطوير التعاون بين شركتي دبانه للزراعة وشركة ITALPOLLINA الإيطالية للأسمدة العضوية، دعت الأخيرة مدراء ومهندسي وبعض من وكلاء شركة دبانه لزيارة مصنعها في منطقة فيرونا الإيطالية في تشرين الأول ٢٠١٩.

خلال الزيارة تمكن الجميع من تداول المعلومات عن منتجات Italpollina الأكثر مبيعًا، Chicken Manure و Bio-Stimulants بالإضافة إلى نقاشات عدة عن مجموعة المنتجات الجديدة.



تدريب مهندسين في محطة الرمال بقلم نور حيدري

بتاريخ ٢٤ تشرين الثاني ٢٠١٩ وبالتعاون مع منظمة الجمعية السورية للتنمية الاجتماعية، تم تدريب عدد من المهندسين الزراعيين الجدد على تقنيات تطعيم الخضار والزراعة خارج التربة. نفذ التدريب م. نور حيدري والمراقب باسل سماعيل في محطة تجارب الشركة في طرطوس الرمال الذهبية.



جولات على المزارعين بقلم ضياء حمود

عقد الزميلان كميل شنان وقصي العريخ برفقة الموزع الياس شحادة عدة لقاءات مع المزارعين في منطقة عرى في محافظة السويداء حول اصناف البندورة التجارية الخاصة بشركة دبانه وشركاه (ليو – رنا – SV ٨٣٢٠). بشركة دبانه وشركاه، تم شرح مفصل عن هذه الاصناف و مواعيد زراعتها وعمليات الخدمة الخاصة بها.

على نحو آخر، تمت متابعة الأصناف في منطقة حمص:

- جولة على مزارع كوسا فينيقيا ومدى نجاح هذا الصنف وتقبل المزارع له.

- متابعة صنف الزهرة نوفاريا لدى احد المزارعين ومتابعة تجربة صنف جزر جديد ومدى نجاحه في منطقة الزراعة.

بالإضافة إلى متابعة صنف ملفوف غرين ريتش في حماء ومدى نجاحه في هذه العروة وتحمله للحرارة العالية.



يوم حقلي في محطة التجارب في عكار بقلم زهير الست

أقيم بتاريخ ١٢ كانون الأول ٢٠١٩ يوم حقلي في محطة التجارب في عكار بحضور المدير العام لشركة دبانه وشركاه السيد أسامة قبانى و مدراء المناطق والمحطات والمهندسين.

لقى المهندس نور حيدري كلمة ترحيب بالضيوف وتحدث عن واقع المحطة وتنظيمها وأصناف البذور العائدة للشركة من أصناف تجارية وأصناف جديدة مزروعة بالمحطة. كما ألقى أيضاً السيد أسامة قبانى و المهندس زهير الست كلمة ترحيب. بعدها تم القيام بجولة في المحطة للتعرف على الأصناف التجارية ووجوده المزروعات. تلى الجولة غداء في المحطة.



تقرير ربع السنة الرابع لقسم المواد الحيوية والعضوية بقلم وائل المتنى

أولاً - ورشات عمل وندوات

حفل إطلاق شركة أتومس Atomes في سورية، طرطوس ٩ / ١٢ / ٢٠١٩

أقيم حفل إطلاق شركة أتومس في سورية، برنامج تحسين سبل المعيشة، ووزارة الزراعة ومديرياتها في حمص وطرطوس ومحمص، وشركة دبانه وشركاه، مدراء شركة دبانه وشركاه، المدير الفني في لبنان، المدير الإقليمي لشركة أتومس من لبنان السيد جوني نعمة، ومعاونين من الموزعين الرئيسيين في الساحل السوري. ألقى المحاضرة السيد جوني والدكتور وائل المتنى مدير المواد الحيوية والعضوية. فاق عدد الحضور مئة وعشر أشخاص. تم التعريف بالشركة ومنتجاتها وميزات المواد الرئيسية فيها وخاصة نوفوتريت ونوفوسيف وكيفية استخدامها لتعطي أفضل النتائج، وزعت النشرات الفنية لاهاتين المادتين وهدايا قيمة للحضور.

الدورات التدريبية حول الإدارة المتكاملة والحويّة للآفات الزراعية في السلمية - حماة ١٣-١٧ تشرين الاول وفي طرطوس ٢٤-٢٧ / ١١ / ٢٠١٩

بالتعاون ما بين مؤسسة آغاخان في سورية، برنامج تحسين سبل المعيشة، ووزارة الزراعة ومديرياتها في حمص وطرطوس ومحمص، وشركة دبانه وشركاه، تم إقامة دورة تدريبية حول الإدارة المتكاملة للآفات الزراعية واستخدام الطرق الحيوية والحديثة فيها. عدد الحضور ٢٥ متدرب في السلمية و ٣٠ متدرب في طرطوس. يعمل المتدربون في مديريات وزارة الزراعة ويعمل الكثير منهم في تسويق المواد الزراعية.

تم إعطاء العديد من المواضيع في هذه الدورة: التغير المناخي والزراعة، الإدارة المتكاملة للآفات، المصائد والفيرومونات، الإدارة المتكاملة للزيتون والحماضيات والفستق الحلبي واللوز وغيرها. المكافحة الحيوية للآفات.

ضمن فعاليات هذه الدورات قام المتدربون بزيارة ميدانية لمحطات تجارب دبانه في الرمال الذهبية والصفصافة حيث تم التعرف على الاصناف الموجودة والبيت البلاستيكي الخاص بالمواد الحيوية والعضوية وكذلك الزراعة المائية ومواد الشركة.

الندوات واللقاءات مع الموزعين والمزارعين

تم تنفيذ عدة جولات من قبل د. وائل المتنى على الموزعين في الساحل السوري ومنطقة عكار وحمص وحماة والسويداء برفقة مهندسي الشركة في هذه المناطق.

تم التركيز في كل زيارة على شركة أتومس وموادها نوفوتريت ونوفوسيف الداخلة حديثاً للقطر. نوفوسيف وأهميته كمقوي للجذور ويساعد في إعاقة تطور النيماتودا. ومبيد النيماتودا الجديد فيلوم من شركة باير الذي سيكون في الأسواق في الموسم المقبل. وعن المبيد الحيوي نوفوتريت من شركة أتومس الكندية، وأهميته في الوقاية من أمراض التربة وعلاج أمراض المجموع الخضري الفطرية والبكتيرية. إضافة لذلك بقي النصع والتذكير ببقية المواد الحيوية والعضوية مثل مواد ايتالبولينا وليلي وروسيل.

ثانياً - نشاطات متنوعة

• مؤتمر مواد أتومس في كعرابا – حمص في ١٠ أيلول ٢٠١٩: وشارك فيه مدراء وفنيو الشركة ومدراء المناطق. تم تعريف الحضور على ميزات المادتين نوفوسيف ونوفوتريت وطرق استخدامها المثلى ومفاتيح تسويقها.

• شاركت شركة دبانه ممثلة بالدكتور وائل المتنى في الندوة العلمية حول الانفجارات العددية للآفات الزراعية، والتي أقيمت في كلية الزراعة جامعة البعث في حمص في ٣٠ أيلول ٢٠١٩. حضر الندوة عدد كبير من كاترة الكلية وطلابها وخاصة طلاب الدراسات العليا. تلى الندوة نقاش مفتوح في مجال المبيدات والإدارة المتكاملة وسبل السيطرة على الانفجارات البوائية والآفات الغازية.

ثالثاً - التجارب

تجارب استعراضية (ديمو) على البطاطا وبعض المحاصيل في حماة وعلى الفريز في أم حاريتين – حمص والتي نهدف منها إلى اطلاع الموزعين ومهندسي الشركة على نتائج نوفوسيف ونوفوتريت من أجل الحصول على أفضل نتائج لها وتطوير مبيعاتها في المستقبل.

تجارب نوفوتريت ونوفوسيف من شركة Atomes على الفريز والبندورة في الساحل وسهل عكار وعلى البطاطا في حمص وحماة. كما تمت تنفيذ تجربة نوفوتريت ونوفوسيف ويوكوسان لوحدها على الكوسا والخيار في محطة تجارب دبانه في الصفصافة. النباتات بحالة ممتازة حتى اليوم.

فريق العمل في التجارب: سليمان الحسن: حمص، محمود العبد الله: حماة، باسل سماعيل: محطة الرمال وميلاد سعد من محطة الصفصافة. بمتابعة وإشراف من د. وائل المتنى.

