

Distr.
LIMITED

E/ESCWA/SDPD/2019/WG.37/L.1
27 August 2019
ORIGINAL: ARABIC



اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا) - شعبة إدارة سياسات التنمية المستدامة

وزارة الزراعة اللبنانية

ورشة عمل حول "التكنولوجيا المرتكزة على السياق بهدف تعزيز كفاءة ومرونة النظم الغذائية الزراعية في لبنان"

بيروت، لبنان 26-27 آب/أغسطس 2019

برنامج العمل

اليوم الأول - الإثنين، 26 آب/أغسطس 2019

تسجيل 9:30-9:00

الجلسة الافتتاحية 10:00-9:30

رئيسة الجلسة: السيدة ريم نجاوي - رئيسة قسم سياسات الغذاء والبيئة - الإسكوا

• كلمات افتتاحية

- اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا)
السيد يوراي ريتشان - مدير شعبة الإحصاءات - الإسكوا
- منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو)
السيد موريس سعادة - مدير مكتب لبنان
- مملكة هولندا
سعادة السيد جان والتمنس - سفير مملكة هولندا في لبنان
- وزارة الزراعة اللبنانية
معالي وزير الزراعة الدكتور حسن اللقيس

استراحة قهوة	10:00-10:30
--------------	-------------

الجلسة الأولى: دور وزارة الزراعة اللبنانية في تطوير التكنولوجيا الزراعية وخلق بيئة مؤاتية لاعتمادها ونشرها	10:30-12:00
--	-------------

رئيسة الجلسة: السيدة وفاء الضيقة حمزة، مستشارة، وزيرة سابقة، وزارة الزراعة اللبنانية

- البرامج والمشاريع المنفذة في إطار استراتيجية وزارة الزراعة
السيدة لميا الثوم – رئيسة قسم البرامج ومشاريع التنمية – وزارة الزراعة اللبنانية
- **Farm Business Schools (FBS) : نهج مبتكر في الإرشاد الزراعي**
السيد موريس سعادة – ممثل منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة في لبنان
- دراسة حالة I: استخدام نماذج إدارة المياه لتعزيز إنتاجية المحاصيل الرئيسية في لبنان
– تجربة وزارة الزراعة والنتائج المحققة
السيدة مايا مهنا – رئيسة قسم الخدمات الهندسية الريفية – وزارة الزراعة اللبنانية
- مناقشة عامة

الجلسة الثانية: دور مؤسسات الأبحاث التطبيقية في نقل، تكيف، واعتماد التكنولوجيا الزراعية في لبنان	13:30-12:00
--	-------------

رئيس الجلسة: السيد ميشال إفرام – مدير عام مصلحة الأبحاث العلمية الزراعية

- لمحة عامة عن استراتيجية ورؤية المجلس الوطني للبحوث العلمية في نقل، تكيف، واعتماد التكنولوجيا الزراعية – التحديات والفرص
السيد طلال درويش – مدير مشروع – المجلس الوطني للبحوث العلمية
- لمحة عامة عن استراتيجية ورؤية مصلحة الأبحاث العلمية الزراعية في نقل، تكيف، واعتماد التكنولوجيا الزراعية – التحديات والفرص
السيد ميشال إفرام – مدير عام مصلحة الأبحاث العلمية الزراعية
- نهج استراتيجي جديد لتقديم حلول مبتكرة تستند إلى العلم بهدف تعزيز ازدهار ومرونة الأراضي الجافة
السيد حسن مشلب – مدير مكتب لبنان – المركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة

-
- دراسة حالة 2: تطبيق تقنيات توفير المياه – النتائج والتوصيات بهدف التعميم مع كبار وصغار المزارعين
السيد إيهاب جمعة – رئيس قسم الري و الأرصاد الجوية الزراعية – مصلحة الأبحاث العلمية الزراعية
 - دراسة حالة 3: استنبات الشعير بهدف تخفيض كلفة الإنتاج الحيواني والحد من تدهور المراعي
السيد جوزيف قهوجي – رئيس مختبر الأعلاف والمراعي – مصلحة الأبحاث العلمية الزراعية
 - مناقشة عامة
-

استراحة غداء

14:30-13:30

الجلسة الثالثة: دور كليات الزراعة في توجيه الأبحاث التطبيقية ومواءمة برامجها لمواكبة تطور التكنولوجيا في القطاع الزراعي

15:30-14:30

رئيس الجلسة: السيد الياس غضبان – مستشار إقليمي لشؤون الأمن الغذائي - الإسكوا

- استراتيجية كلية الزراعة في الجامعة الأميركية في بيروت والنتائج المحققة
السيد عمار علي – نائب عميد كلية العلوم الزراعية والغذائية – الجامعة الأميركية في بيروت
 - استراتيجية كلية الزراعة في الجامعة اللبنانية والنتائج المحققة
السيد سمير مدور – عميد كلية الزراعة – الجامعة اللبنانية
 - استراتيجية معهد الهندسة الزراعية العالي لدول البحر المتوسط في جامعة القديس يوسف والنتائج المحققة
السيدة يولا غرة شمعون – مديرة أبحاث ESIAM – جامعة القديس يوسف
 - مناقشة عامة
-

الجلسة الرابعة: مناقشة عامة لاستخلاص الدروس من الجلسات الصباحية واقتراح توصيات سياسية موجهة لرسم أسس تطوير التكنولوجيا الزراعية ضمن إطار البحوث والتعليم في استراتيجية وزارة الزراعة لعام 2020-2025

16:30-15:30

رؤساء الجلسة: السيدة وفاء الضيقة حمزة – السيد فؤاد مراد – السيد الياس غضبان

اليوم الثاني – الثلاثاء، 27 آب/أغسطس 2019

الجلسة الخامسة: اعتماد التكنولوجيا الزراعية من قبل صغار وكبار المزارعين – التحديات وآليات التكيف

10:15-9:00

رئيس الجلسة: السيد حسين نصرالله، مكتب وزير الزراعة، وزارة الزراعة اللبنانية

- زراعة، غسيل وتوضيب الجزر: إدارة الطاقة والمياه وحسن استخدام التربة
السيد أحمد عثمان خضر – مهندس زراعي من البقاع – لبنان
- زراعة الخضار في البيوت البلاستيكية خارج التربة في جونية
السيد ناجي قمر – المدير التنفيذي لشركة Smart Farm S.A.L – لبنان
- إدراج التكنولوجيا في النظام الزراعي اللبناني
السيد بشار برو – مستشار زراعي – لبنان
- زراعة الخضار في أنظمة الزراعة المائية في سهل بعلبك
السيد أحمد زعيتير – مهندس زراعي من البقاع – لبنان
- مناقشة عامة

الجلسة السادسة: نقل ونشر التكنولوجيا الزراعية من قبل القطاع الخاص – قصص النجاح وتحديات التعميم

11:30-10:15

رئيس الجلسة: السيد ابراهيم حاوي، مكتب وزير الزراعة، وزارة الزراعة اللبنانية

- الأنظمة الزراعية التي تحافظ على الموارد الطبيعية – معوقات النشر والتطبيق
السيدة نادين الخوري – نائبة المدير التنفيذي – شركة روبينسون أغري
- التكنولوجيا الزراعية لدعم سلاسل إنتاج العنب
السيد زياد غانم – المدير المركزي للتطوير التقني – شركة دبانة إخوان
- الأنظمة الزراعية المائية – المقطرة على زيادة الإنتاجية وتحديات التعميم والتبني
السيد مازن منيمنة – المدير التنفيذي – شركة هيدروبونيكيا
- مناقشة عامة

استراحة قهوة	11:00-11:30
الجلسة السابعة: دور تجمعات أصحاب المصلحة في القطاع الزراعي والشركات المبتدئة في دعم وابتكار التكنولوجيا الزراعية المناسبة للسياق	13:30-12:00
رئيسة الجلسة: السيدة هلا عبدالله، رئيسة مصلحة الاقتصاد والتسويق، وزارة الزراعة اللبنانية	
<ul style="list-style-type: none">دراسة حالة 4: تجربة حاصنة الشركات المبتدئة المرتكزة على التكنولوجياالسيد رامي ابو جودة – نائب المدير العام – بيريتاكمجموعة ابتكار الأغذية الزراعية اللبنانية – الأثر الأولي على القطاع وتحديات الاستدامةالسيدة جيهان شهلا – مديرة المجموعة – بيريتاكشركة مبتدئة 1: Rigino : الثقة والشفافية والتتبعالسيدة صباح قرم – عضو مؤسسشركة مبتدئة 2: IO Treeالسيدة نسرین التركي – المديرة التنفيذيةشركة مبتدئة 3: Life Labالزراعة الداخلية العامودية الممكنة المتصلة بالانترنت: (IoT-CEVA) تسخير التكنولوجيا المتطورة المستدامة لإدخال القطاع الزراعي اللبناني في القرن الحادي والعشرينالسيد علي مخزوم – المدير التنفيذي – شركة "لايف لاب"مناقشة عامة	
استراحة غذاء	14:30-13:30
الجلسة الثامنة: دور المنظمات غير الحكومية ووكالات التنمية في اعتماد ونشر التكنولوجيا	15:30-14:30
رئيسة الجلسة: السيدة امل صليبي، رئيسة مصلحة الدراسات الاقتصادية والاحصاء، وزارة الزراعة اللبنانية	
<ul style="list-style-type: none">دراسة حالة (5) من برنامج الامم المتحدة- لبنان - حلول مبتكرة في إدارة المراعي: تجربة عملية من حوض القرعونالسيد دومينيك الشويتر – مدير مشروع – برنامج الأمم المتحدة الإنمائي	

-
- دراسة حالة (6) من المركز البولندي – لبنان
السيد أندريه أبو حيدر – مسؤول عن برنامج – المركز البولندي
 - دراسة حالة (7) من جمعية التحريج في لبنان: " استخدام نظم المعلومات الجغرافية لتوجيه عمليات صنع القرار في إعادة التحريج في لبنان"
السيد جوزيف بشارة – خبير نظم المعلومات الجغرافية – جمعية التحريج في لبنان
 - دراسة حالة (8) من غرفة التجارة والصناعة والزراعة في زحلة – لبنان: " Agvisor
لزيادة إنتاجية المؤسسات الزراعية الصغيرة والمتوسطة الحجم"
السيد سعيد جدعون – نائب المدير العام – غرفة التجارة والصناعة والزراعة في زحلة

الجلسة الختامية: مناقشة عامة لاستخلاص الدروس من الجلسات السابقة واقتراح توصيات
سياسية موجهة لرسم أسس تطوير التكنولوجيا الزراعية في استراتيجية وزارة الزراعة لعام
2025-2020

17:00-15:30

رؤساء الجلسة: السيدة أمل صليبي – السيد حسين نصرالله – السيد فؤاد مراد – السيد الياس
غضبان
