



Islamic Organization for Food Security  
l'Organisation Islamique pour la Sécurité Alimentaire  
المنظمة الإسلامية للأمن الغذائي

## ورشة العمل الدولية لمدة يومين

### "دور الموارد الجينية الحيوانية في ضمان الأمن الغذائي وتحسين الإنتاج الحيواني"

#### جدول الأعمال

اليوم الأول: الاثنين، 13 سبتمبر 2021

18:15-15:00 (توقيت نور سلطان، GMT+6)

منصة Zoom

الجلسة الافتتاحية (15:45-15:00)		
مشرف الجلسة: السيد باكييجان أريستانبيك، مدير برنامج IOFS		
IOFS	تلاوة القرآن الكريم	15:02-15:00
(يؤكد لاحقاً) معالي الدكتور مونيك إلويت المدير العام للمنظمة العالمية لصحة الحيوان (OIE)	الكلمة الترحيبية	15:08-15:02
(يؤكد لاحقاً) معالي السيد فرانك تومويبازي وزير الزراعة وصناعة الحيوان والثروة السمكية في أوغندا	الكلمة الترحيبية	15:15-15:08
معالي الأستاذ الدكتور م. إقبال شودري المنسق العام للكومستيك	الكلمة الترحيبية	15:22-15:15
(يؤكد لاحقاً) معالي السيد عبد الحكيم الواعر المدير العام المساعد والممثل الإقليمي لإقليم الشرق الأدنى وشمال أفريقيا بمنظمة الأغذية والزراعة	الكلمة الترحيبية	15:29-15:22
(يؤكد لاحقاً) معالي الدكتور علي ابو سع مدير عام الإيكاردا	الكلمة الترحيبية	15:36-15:29
معالي السيد يرلان أ. بايدوليت مدير عام المنظمة الإسلامية للأمن الغذائي	الكلمة الترحيبية	15:44-15:36
IOFS	كلمة الشكر	15:45-15:44
الجلسة الأولى: دور الموارد الجينية الحيوانية في الأمن الغذائي والزراعة (17:10-15:45)		
مشرف الجلسة: الدكتور محمد علي، خبير الأمن الغذائي، DinarStandard		
موضوع الجلسة: أهمية الموارد الجينية الحيوانية في الأمن الغذائي والإنتاج الحيواني. حفظ واستخدام الموارد الجينية الحيوانية.		
الأستاذ منور الجمالي مدير مخبر بحوث الموارد الجينية الحيوانية، المنسق الوطني للموارد الجينية الحيوانية - تونس	طرق تقليل الفجوة بين البلدان النامية والمتقدمة في مجال إدارة الموارد الجينية الحيوانية والحفاظ عليها.	16:00-15:45

نائب رئيس ITWG-AnGR-FAO ممثلًا لأفريقيا؛ مقرر فريق الخبراء القانونيين والفنيين التابع لمنظمة الأغذية والزراعة للحصول وتقاسم المنافع.		
عابد محمد البيل نائب رئيس مجلس إدارة الهيئة العامة للبحوث والإرشاد الزراعي، المنسق الوطني للموارد الجينية الحيوانية في زمار، اليمن.	الوضع الحالي للموارد الجينية الحيوانية للحيوانات الزراعية في اليمن	16:00-16:15
الدكتور سيزر أوز المنسق بالمديرية العامة للبحوث والسياسات الزراعية التابعة لوزارة الزراعة والغابات التركية	دور الموارد الجينية الحيوانية في ضمان الأمن الغذائي وتحسين الإنتاج الحيواني	16:15-16:30
الدكتور عثمان محمد صالح يوسف المدير العام للتنمية الرعوية والثروة الحيوانية بوزارة التنمية الرعوية والثروة الحيوانية في تشاد	نظام الثروة الحيوانية الرعوية في تشاد	16:30-16:45
الدكتور غوتام كومار ديب المسؤول العلمي الرئيسي، قسم التكنولوجيا الحيوية بمعهد بنغلاديش لبحوث الثروة الحيوانية	إدارة الموارد الوراثية الحيوانية في بنغلاديش	16:45-17:00
	مناقشة، سؤال وجواب	17:00-17:05
	استطلاع (1)	17:05-17:10
<b>الجلسة الثانية: الموارد الجينية للعمليات</b>		
<b>مشرف الجلسة: السيد باكيجان أريستانبيك، IOFS</b>		
<b>موضوع الجلسة: الحالة الراهنة للموارد الجينية للعمليات. تكوين الأنواع (المستوردة والمحلية والأصلية)، وتقييم النمط الظاهري، والصفات الإنتاجية. برامج / أنشطة بحثية للحفاظ في الجسم الحي/في المختبر. استخدام تقنيات المساعدة على الإنجاب في تربية / انتقاء الإبل. بحث في التقييم الجيني الجزئي.</b>		
الدكتور Derradji Harek المعهد الوطني للبحوث الزراعية في الجزائر، فريق الموارد الجينية الحيوانية	الموارد الجينية للعمليات	17:10-17:25
الدكتور احمد سلام الباحث العلمي مركز بحوث الصحراء (مصر)	الوضع الحالي للإبل العربية في مصر في سياق الحفاظ على الموارد الجينية الحيوانية	17:25-17:40
الدكتورة شينار أختساديكوفا رئيسة قسم تربية الجمليات، المعهد الكازخي لبحوث الثروة الحيوانية وإنتاج الأعلاف	التنوع البيولوجي للإبل في كازاخستان. دراسات الأنماط الظاهرة.	17:40-17:50
الدكتورة ليله دجانسوغور وفا مديرة معهد علم الجينات ووظائف الأعضاء بوزارة التعليم والعلوم لكازاخستان	الجينات الجزيئية لسلاسل الإبل في كازاخستان	17:50-18:05
	مناقشة، سؤال وجواب	18:05-18:10
	استطلاع (2)	18:10-18:12
الدكتور اسماعيل عبد الحميد مدير مكتب البرامج والمشاريع IOFS	استنتاج إعلان عن اليوم الثاني	18:12-18:15

**اليوم الثاني: الاثنين، 14 سبتمبر 2021**  
**18:15-15:00 (توقيت نور سلطان، GMT+6)**  
**منصة Zoom**

مقدمة لليوم الثاني		
الدكتور اسماعيل عبد الحميد مدير مكتب البرامج والمشاريع IOFS	ملاحظات تمهيدية لليوم الثاني	15:05-15:00
<b>الجلسة الثالثة: ادارة الموارد الجينية الحيوانية</b>		
<b>مشرف الجلسة: الدكتور محمد علي، خبير الأمن الغذائي، DinarStandard</b>		
<b>(16:40-15:05)</b>		
<b>موضوع الجلسة: إدارة الموارد الجينية الحيوانية. دور الموارد الجينية الحيوانية في التنمية الزراعية. حفظ واستخدام الموارد الجينية الحيوانية.</b>		
الدكتور محمد حسين بانباري دكتوراه في علم الجينات وتربية الحيوانات، نائب البحث والتكنولوجيا، معهد البحوث في العلوم الحيوانية (ASRI) في إيران، المنسق الوطني لمنظمة الأغذية والزراعة بشأن الموارد الجينية الحيوانية	إدارة الموارد الجينية الحيوانية: الحفظ مقابل الاستغلال.	15:20-15:05
الدكتور يوسف محمد صالح البرزنجي الأستاذ المساعد بجامعة صلاح الدين، العراق	دور الثروة الحيوانية في الأمن الغذائي وتقليل المخاطر وخلق الثروة في حكومة إقليم كردستان العراق	15:35-15:20
الدكتور سيد مرتضى حسن اندرابي مدير معهد العلوم الحيوانية المركز الوطني للبحوث الزراعية (NARC)، باكستان	الإنتاج الحيواني/الموارد الجينية الحيوانية في باكستان	15:50-15:35
السيد مومودو جينغ مربي الحيوانات/المنسق الوطني للمحافظة على الموارد الجينية الحيوانية وإدارتها في غامبيا	دور الموارد الجينية الحيوانية في ضمان الأمن الغذائي في غامبيا	16:05-15:50
الدكتور رومان ياشينكو مدير معهد العلوم الحيوانية بوزارة التعليم والعلوم لكازاخستان	حفظ الموارد الوراثية للحيوانات البرية والتنوع البيولوجي الزراعي وترشيد استخدامها	16:20-16:05
الأستاذ الدكتور ياسر زهور قسم التكنولوجيا الحيوية، جامعة العلوم البيطرية والحيوانية، لاهور، باكستان	المحافظة على سلالات الماشية المحلية مع وصف للعلامات الجزيئية وإعداد مستودع الحمض النووي في لاهور، باكستان	16:35-16:20
مناقشة، سؤال وجواب		16:40-16:35
<b>الجلسة الرابعة: الموارد الجينية للماشية والأغنام والمعز</b>		
<b>مشرف الجلسة: السيد باكيجان أريستانبيك، IOFS</b>		
<b>(18:15-16:40)</b>		
<b>موضوع الجلسة: الحالة الراهنة للموارد الجينية للماشية. البرامج والأنشطة البحثية للحفاظ في الجسم الحي وفي المختبر. استخدام تقنيات المساعدة على الإنجاب في التربية والاختيار. بحث عن التقييم الجيني الجزيئي للسلالات والأعداد.</b>		
الدكتور عبد الله ابو بكر احمد المنسق الوطني للموارد الجينية الحيوانية في ليبيا	حالة الموارد الجينية الحيوانية (الماشية والأغنام والمعز والإبل) في ليبيا	16:50-16:40

د. مراد رقيق خبير إيكاردا	استخدام تقنيات الإنجاب المساعدة في تربية واختيار الأغنام والماعز	17:00-16:50
الدكتور موكاسا كريستوفر المدير الفني للتربية، الموارد الوراثية الحيوانية الوطنية المركز وبنك البيانات، عنيتيبي أوغندا	توصيف جيني عالي الدقة لبعض سلالات الماشية الأصلية المختارة في أوغندا	17:10-17:00
الدكتور جورام موشارو خبير إيكاردا	نظرة عامة على أبحاث الجينوم المجترات الصغيرة التي أجرتها إيكاردا	17:20-17:10
السيد بولات سيسينوف مركز "أصيل توليك" الحكومي لتربية المواشي، كازاخستان	الموارد الجينية الحيوانية للماشية في كازاخستان	17:30-17:20
الدكتور بيريك أرينغازيف رئيس قسم تقنيات تربية الأبقار، المعهد الكازخي لبحوث الثروة الحيوانية وإنتاج الأعلاف	المحافظة على سلالات الماشية المحلية المهددة بالانقراض في جمهورية كازاخستان	17:40-17:30
الدكتور نورلان مالماكوف رئيس قسم تكاثر حيوانات المزرعة، المعهد الكازخي لبحوث الثروة الحيوانية والأعلاف	المحافظة على الموارد الجينية للأغنام واستخدامها الرشيد في كازاخستان	17:50-17:40
الدكتور يرجان تويشيبكوف مدير معهد البيولوجيا التجريبية، ألماتي، كازاخستان	تقنيات المساعدة على الإنجاب والمحافظة بالتبريد لسلالات الأغنام المحلية والأصلية في كازاخستان	18:00-17:50
	مناقشة، سؤال وجواب	18:05-18:00
	استطلاع (3)	18:10-18:05
الدكتور اسماعيل عبد الحميد مدير مكتب البرامج والمشاريع IOFS	ملاحظات ختامية	18:15-18:10
	نهاية ورشة العمل	18:15