



هيئة أبوظبي للزراعة والسلامة الغذائية
ABU DHABI AGRICULTURE AND FOOD
SAFETY AUTHORITY

3rd

المؤتمر الدولي الثالث للجمعية
العربية لتربية النحل
Arab Beekeeping Association
International Conference



الجمعية العربية لتربية النحل
Arab Beekeeping Association

التربية المستدامة للنحل في المناطق
القاحلة بالدول العربية - رؤى لإدارة
المنحل وتربية النحل في المناطق
المختلفة في ظل التغير المناخي

البرنامج العلمي للمؤتمر Scientific Program

٢٣ - ٢٤ نوفمبر ٢٠٢١م

مركز أبوظبي الوطني للمعارض
الإمارات العربية المتحدة

* سيكون هناك بث مباشر لفعاليات المؤتمر عبر وسائل التواصل الإجتماعي
كما سيكون هناك حضور افتراضي (نقل عن بعد) لبعض المشاركين من خارج الدولة

للمزيد من المعلومات يرجى زيارة الموقع الإلكتروني للجمعية العربية لتربية النحل

www.apiarab.org

المتحدث	اليوم الأول: ٢٣ نوفمبر ٢٠٢١م	الوقت
محور: النحل وإنتاج العسل جلسة: إدارة تربية نحل العسل في البيئات القاحلة القاعة B		
رئيس الجلسة: د. دنيس ليز أندرسون		
د. بيتر كوزموس جمعية سلوفينيا لمربي النحل، نائب رئيس اللايبيمونديا	المحاضرة الرئيسية : اليوم العالمي للنحل ومساهمته في سلامة الغذاء والبيئة	11:15 - 11:50
د. يحيى النجار معهد البيولوجيا، جامعة مارتن لوثر- ألمانيا	محددات تربية النحل في الأراضي القاحلة: عواقب التعرض لفترة قصيرة لجرعة شبه قاتلة من مبيد الآفات Flupyradifurone (سيفانتو) في وقت مبكر من عمر النحل وتأثيره على البقاء والمناعة في نحل العسل (<i>Apis mellifera</i>)	11:50 - 12:10
موها حدوش منسق مشروع EC-SMD ، المغرب حضور افتراضى	تطبيق الاقتصاد الدائري لتعزيز سلسلة قيمة العسل في محمية Arganeraie Biopere في المغرب	12:10 - 12:30
د. أسماء عيسى مركز البحوث الزراعية- مصر	دراسة احصائية لبحث اثر التقلبات والتغيرات المناخية على تربية النحل بمحافظة الغربية- مصر	12:30 - 12:50
	مجموعة ANHB - الإمارات العربية المتحدة	12:50 - 13:10
	إستراحة الغذاء	13:10 - 14:40
رئيس الجلسة: أ.د. أحمد الخازم الغامدى		
أ.د. أحمد الخازم الغامدى جامعة الملك سعود- المملكة العربية السعودية	جهود الحكومة السعودية نحو ازدهار وإستدامة تربية النحل	14:40 - 15:00
د. عبد الهادي فتوح جامعة المنوفية - مصر	السبل المناسبة لتشكيل رؤية لإدارة المناحل وتربية النحل في مناطق مختلفة من الدول العربية في ظل تغير المناخ للنهوض بتربية النحل	15:00 - 15:20
د. إحسان أبو الرب هيئة أبوظبي للزراعة والسلامة الغذائية- الإمارات العربية المتحدة	تحسين استدامة تربية النحل في دولة الإمارات العربية المتحدة	15:20 - 15:40

د.عز الدين سعداوي جامعة قرطاج- تونس	شجرة الكينا في المناطق القاحلة التونسية: التنوع وتأمين دورها في إنتاج العسل	15:40 - 16:00
مارينا تساليكي إدارة تنسيق الحدائق- رأس الخيمة- الإمارات	النباتات الأصلية في دولة الإمارات العربية المتحدة ومدى ملائمتها للنحل إنتاج العسل	16:00 - 16:20
	مناقشة مفتوحة	16:20 - 17:00
جلسة: الإجراءات والقيمة المضافة لمنتجات نحل العسل في المناطق القاحلة		
القاعة C		
رئيس الجلسة: د. سعد مصري		
د. هشام الصعيدي جامعة أوبسالا- السويد	لمحة عامة عن منتجات النحل وأنشطتها البيولوجية	11:15 - 11:35
د. عمارة بلوش المركز الوطني للبحوث- باكستان	دراسات أساسية حول خصائص عسل السدر للتوصيف والتوحيد القياسي	11:35 - 11:55
د. إبتسام بدعيدة جامعة باتنة٢- الجزائر	البروبوليس كمنتج ثانوي من إنتاج نحل <i>Apis mellifera intermissa</i> في الجزائر وإمكانية استخدامه كعامل مضاد للميكروبات	11:55 - 12:15
د. طارق عبد العليم مركز البحوث الزراعية- مصر	عرض إحصائيات التحليل الاجتماعي والاقتصادي لتلوث منتجات النحل بالمبيدات في محافظة الغربية - مصر	12:15 - 12:35
د. جيان لويجي ماركاران مركز البحوث الزراعية والبيئية - إيطاليا	التحليل الحسي لتعزيز قيمة العسل وتحسين جودته: التجربة الإيطالية	12:35 - 12:55
	إستراحة الغذاء	13:10 - 14:40
السيد/ توماس شبنجلر مدير التسويق وحلول تحليل الغذاء	شركة بروكر - الولايات المتحدة الأمريكية	14:40 - 15:40
م. أحمد عبود عضو مجلس إدارة ApiArab - بلغاريا	ورشة العمل الأولى تصنيع أجهزة جمع سم النحل	15:40 - 17:40
	مناقشة مفتوحة	

المتحدث	اليوم الثاني: ٢٤ نوفمبر ٢٠٢١م	الوقت
محور: النحل وإنتاج العسل جلسة: الإجراءات والقيمة المضافة لمنتجات نحل العسل فى المناطق القاحلة القاعة B		
رئيس الجلسة: د. داني العبيد		
د. يحيى النجار معهد البيولوجيا، جامعة مارتن لوثر - ألمانيا	استغلال موارد الأراضي القاحلة فى تربية النحل وإنتاج العسل : توصيف عسل <i>Apis mellifera</i> من أصول نباتية وجغرافية مختلفة فى مصر	9:00 - 9:20
د. دال أوليو إيطاليا Beesources	التحسينات الكمية والنوعية لإنتاج غذاء ملكات النحل	9:20 - 9:40
د. هشام الصعيدي جامعة أوبسالا - السويد	لمحة عامة عن مكونات سم النحل والأنشطة البيولوجية	9:40 - 10:00
	شركة ليجا - إيطاليا	10:00 - 10:55
	استراحة شاي	10:55 - 11:15
د. فاني هتجينا مدير معهد علوم الحيوان، قسم تربية النحل، اليونان	محاضرة رئيسية : صحة النحل والتكيف الجيد كمكونات لتربية النحل المستدامة فى بيئة متغيرة - مشروع safeAgroBee	11:15 - 11:50
د. داني العبيد الجامعة اللبنانية- كلية العلوم الزراعية والبيطرية	قطاع تربية النحل فى لبنان - الحالة الراهنة	11:50 - 12:10
	إستراحة الغذاء	12:10 - 13:35
نيكولاس بيشوب د. جيان لويجي ماركازان د. دال أوليو	ورشة العمل الثانية تذوق العسل	13:35 - 15:35
	مناقشة مفتوحة	15:35 - 16:00

جلسة التحسين الوراثي لنحل العسل في البيئات القاحلة

القاعة C

رئيس الجلسة أ.د. أحمد الخازم الغامدي

د. كاسبر بنفيلد معهد بحوث النحل، هوهنهيوندورف - ألمانيا	محاضرة رئيسية: استراتيجيات التربية المستدامة لنحل العسل في المناطق الجافة والتكيف مع تغير المناخ	9:00 - 9:35
د. شهيرة زيتون جامعة البلقاء - الأردن حضور افتراضى	آليات تحمل الحرارة لأنواع مختارة من النحل المحلي <i>Apis mellifera</i> L. محفوظة تحت ظروف شبه قاحلة	9:35 - 9:55
د. أيوبوف ديان شركة تربية النحل "أورال" - روسيا	تأثير تجانس حضنة الذكور على الخصائص الاقتصادية المفيدة لعائلات النحل	09:55 - 10:15
د. سعد مصرى هيئة أبوظبي للزراعة والسلامة الغذائية - الإمارات العربية المتحدة	تطوير سلالة نحل العسل مناسبة لظروف دولة الإمارات العربية المتحدة	10:15 - 10:35
د. رستم أبوزاروفيتش إلياسوف مركز أوفيا للأبحاث- روسيا افتراضى	التحسين الوراثي لنحل العسل في البيئات في ظل تغير المناخ	11:35 - 10:55
	استراحة شاي	10:55 - 11:15
	رئيس الجلسة: د. يحيى النجار	
د. رشا عادل سالم مركز البحوث الزراعية- مصر	العوامل المؤثرة على جودة ذكور نحل العسل <i>Apis mellifera carnica</i>	11:15 - 11:35
د. دال أوليو إيطاليا Beesources	الجهود المستمرة في تربية سلالة النحل الإيطالي <i>Apis mellifera ligustica</i> في إيطاليا	11:35 - 11:55
	مناقشة مفتوحة	11:50 - 12:10
	استراحة الغذاء	12:10 - 13:35

د. نور الدين عجلان جامعة محمد بوقرة بومرداس، الجزائر	اختيار النحل المقاوم لطفيل الفاروا في المناطق الجافة بالجزائر: أهمية السلوك الصحي في النحل المحلي <i>Apis mellifera intermissa</i>	13:35 - 13:55
م. أحمد عبود عضو مجلس إدارة ApiArab بلغاريا	ورشة العمل الثالثة انتخاب ذكور وملكات النحل وتزاوجهم تحت ضوء القمر	13:55 - 15:20
م. حسين عوضه عضو مجلس إدارة ApiArab لبنان	Member of Arab Beekeeping Association (ApiArab), Bulgaria Member of Arab Beekeeping Association (ApiArab), Libnon	
	مناقشة مفتوحة	15:20 - 15:30

جلسة الملصقات	
عنوان الملصق	المتحدث
النشاط المضاد للبكتيريا والتركيب الكيميائي للعكبر المغربي المنتج بالمناطق القاحلة الغنية بأنواع النباتات المتوطنة <i>Euphorbia echinus</i>	د. أمينة شاكر
تطور طفيل الفاروا في طوائف النحل المحلية <i>Apis mellifera sahariensis</i> في المناطق الصحراوية بالجزائر	د. نور الدين عجلان
توصيف عسل السدر باستخدام تحليل حبوب اللقاح لعينات من مدينة شبوة اليمنية	د. محمد الشرحي حضور افتراضى
مقارنة وتقييم فعالية السلوك الصحي لـ <i>Apis mellifera ligustica</i> ضد <i>Varroa Destructor</i>	د. حمد عاصف عزيز
تربية نحل العسل في غزة الفجوات والإمكانات	د. أحمد أبو شعبان
تطوير نموذج تصنيف جودة العسل لتحسين القيمة السوقية وإمكانية إنتاج العسل بجودة عالية	د. عمارة بلوش
تشخيص طفيل الفاروا: الصفات المورفولوجية والتحليل المورفومتري والعلامات الجينية الجزيئية	د. السيد البنهاوي
تأثير جودة العسل بالمصادر النباتية الطبيعية للنباتات الفلسطينية	د. رامى القيسى
الحفاظ والإدارة الجيدة للنباتات البرية التي يزورها نحل العسل	د. خالد صوالحة
التقييم البيوكيميائي والغذائي لحبوب القاح وخبز النحل وغذاء ملكات النحل والتطبيق في منتجات الألبان الوظيفية المخمرة	د. أميرة درويش