

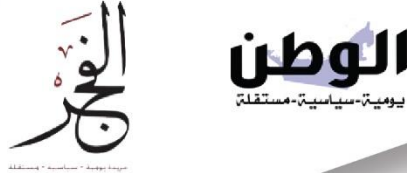


الإمارات
THE EMIRATES

لا شيء مستحيل



جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي
KHALIFA INTERNATIONAL AWARD FOR DATE PALM
AND AGRICULTURAL INNOVATION



13 February
2020

MEDIA CLIPPING REPORT

إعلان أسماء الفائزين بجائزة خليفة الدولية
لنخيل التمر والابتكار الزراعي بدورتها الثانية
عشر وأسماء الفائزين بجائزة المزارع المتميز
والمزارع المبتكر بدورتها الثالثة



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



khalifainternationalaward



@kiadpai



Khalifa International Award



#	Publication	Market	Circulation	Language	Page No.
1	Al Ittihad	UAE	95,000	Arabic	14
2	Al Ittihad	UAE	Online	Arabic	-
3	Al Khaleej	UAE	14879	Arabic	13
4	Al Bayan	UAE	14,484	Arabic	16
5	Al Watan	UAE	3025	Arabic	07
6	Al Fajer	UAE	12,857	Arabic	22
7	Al Royaa	UAE	2550	Arabic	06
8	WAM	UAE	Online	Arabic	--
9	WAM	UAE	Online	English	--
10	Al Khaleej	UAE	Online	Arabic	-
11	Al Bayan	UAE	Online	Arabic	-
12	Al Watan	UAE	Online	Arabic	-
13	Emarat alyoum	UAE	Online	Arabic	-
14	Al Royaa	UAE	Online	Arabic	-
15	Khaleej Times	UAE	Online	English	--
16	Urdo point	Pakistan	Online	English	--





جائزة خليفة دولية لتجديد التمور والابتكار الزراعي
KHALIFA INTERNATIONAL AWARD FOR DATE PALM
AND AGRICULTURAL INNOVATION



17	Beaa Abu Dhabi	UAE	Online	Arabic	-
18	Sharjah 24	UAE	Online	Arabic	-
19	essevir	Mauritania	Online	Arabic	-
20	al3loom	Jordan	Online	Arabic	-
21	al3loom	Jordan	Online	English	-
22	Anfaspress	Morocco	Online	Arabic	-
23	Elmourgeb	Mauritania	Online	Arabic	-
24	Chati	Mauritania	Online	Arabic	-
25	Eljedid	Mauritania	Online	Arabic	-
26	Nabd	----	Online	Arabic	-
27	Al Ain News	UAE	Online	Arabic	-



141 مرشحا يمثلون 28 دولة

اعتماد أسماء الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي

(إبراهيم سليم (أوطيبي)



عبد الوهاب زايد، والعماد والكاتب وسفير شاعر خلال المؤتمر (تصوير: عبد العظيم شوكت)

مجلس أمناء الجائزة. من جهته، فقد أكد الدكتور هلال حميد مساعد الكعبي، عضو مجلس أمناء الجائزة أن جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي قد تميزت من دورتها الثانية عشرة بمجموعة من النقاط أبرزها وصل عدد المتقدمين إلى 141 مرشحا يمثلون 28 دولة حول العالم، حيث سجلت فئة التمير والابتكار 59 مشاركة، تلتها فئة الابتكارات الزراعية 39 مشاركة، وفئة الشخصية المتميزة 22 مشاركة، وفئة المشاريع التنموية 16 مشاركة، علما بأن منهجية العمل في الأمانة العامة للجائزة تتمسك بالشفافية العالية والحيادية التامة.

من جانبه، فقد أشار الأستاذ مسلم عبيد بالخاص العاصري، الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة بأن جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر التي تنظمها شركة الفوعة، بالتعاون مع الأمانة العامة للجائزة بالتعاون، قد استقطبت خلال دورتها الثالثة نخبة من أصحاب المزارع المتميزين على مستوى الدولة بلغ عددهم 135 مزارعا ممن لديهم أفضل وأجود مزارع نخيل بدولة الإمارات تركزت منافساتهم ضمن أربع فئات، هي فئة المزارع الصغيرة والمتوسطة وفوق المتوسطة والكبيرة، حيث تم استبعاد فئة الابتكار الزراعي لهذا العام، وذلك لعدم وجود منافسين عليها.

كما تم تحديد الفائزين بالجائزة، وفقا للمعايير والأليات المتبعة في منح الجائزة. وقار بالمركز الأول عن فئة المزرعة الكبيرة عبد الله علي راشد عبد الله الحويدي، والمركز الثاني محمد أحمد سبت المزروع، وفي فئة المزرعة فوق المتوسطة، فاز بالمركز الأول سلطان أحمد غانم السويدي، المركز الثاني سعيد خليفة سبت محمد المزروع وشركاؤه، وعن فئة المزرعة المتوسطة والمتناهية الصغر، حصلت الشبيبة عهود فيصل عبد الله أحمد العملا على المركز الأول في هذه الفئة، والفائز الثاني أحمد خليفة سبت محمد المزروع وشركاؤه، وفي فئة المزرعة الصغيرة، والمركز الثاني حمادة حسين خليفة قريوش البيسي.

زراعة 5 ملايين نخلة بمصر من أجود أنواع التمور

أكد الدكتور عبد الوهاب زايد أمين عام الجائزة، للاتحاد أن الجائزة أكبر وأهم جائزة على مستوى العالم في هذا القطاع، والتي باتت تستقطب كبار المتخصصين والعلماء في هذا المجال وحققنت منجزات مهمة على الصعيدين الإقليمي والدولي، امتثلت في تطبيق مخرجاتها في الدول العربية المنتجة للتمور، والتي صناعتها التمور حصدت الأجل المادي للمزارعين، والتي تصادقت أسعارها في بعض المناطق، كما أفرزت تلك الجهود عددا من المنجزات العلمية، والتي انعكست

على المراكز البحثية، والمدارس والعلوم الزراعية، من خلال الشبكات والشركات القوية، التي مكنت مراكز بحوث جامعات من الاستفادة بالتجربة الإماراتية، وإمكانية إحداث تغيير اقتصادي مهم لأصحاب المزارع في مصر والأردن والسودان، وعلى سبيل المثال تم توقيع الشفقات بين الفوعة ومسؤولين بمصر عقب تسلم المنظمات والهيئات في الوادي الجديد والحجيرة، والأردن والسودان وغيرها، واتهام حكومي والرواء والوزارات في خلة بمصر من أجود أنواع التمور، أهمية ما تقوم به الجائزة.

خلوات كبيرة، بمباركة صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حفظه الله، ونشرت بأنها تحمل اسم سموه، وهذا ما ألقى على عاتقنا مسؤولية كبيرة للانطلاق نحو آفاق أوسع، وتحقيق الريادة لتصبح الجائزة الأولى من نوعها على مستوى العالم. وأكد أن النجاح الكبير والنقلة النوعية

نضطلع بمسؤولية كبيرة للانطلاق نحو أفاق أوسع وتحقيق الريادة لتصبح الجائزة الأولى من نوعها على مستوى العالم

واستراتيجية التكيف التنبؤي خلال الشفعية في وقت مبكر، للدكتور كرام بليو، جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية، المملكة العربية السعودية وفي فئة المشاريع التنموية والإنتاجية الرائدة، فازت مبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق وذلك عن طريق التكيف (أو هينة) المناخ، من الجامعة الأميركية في بيروت، وفي فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي، فاز ببحث تأثير استخدام أنابيب (TERRAPLUS) من نوع (T+) في نظام الري السطحي على إنتاجية التمور، والمقدم من مؤسسة التخلي دبي.

أعرب معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح رئيس مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لتجدير التمير والابتكار الزراعي، عن تقديره للبراعة التامة التي تشهقها الجائزة من القيادة الكريمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة (حفظه الله)، وضعه صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وتقدير سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة، ما دفع الجائزة دوماً كي تنمو موقعها الريادي الذي وصلت إليه على المستويين العربي والدولي، وساهم في تعزيز دور الإمارات في خدمة الشجرة المباركة والابتكار الزراعي حول العالم.

إلى ذلك، أعلن الدكتور عبد الوهاب زايد، أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، خلال مؤتمر صحفي عقده أمس، بأوطيبي، أسماء الفائزين في الجائزة بدورتها الحادية عشرة، بحضور الدكتور هلال حميد مساعد الكعبي، عضو مجلس الأمناء، أمين عام مجلس أبوظبي للتجارة والمقايمة، وأعضاء اللجنة العلمية للجائزة، وسلم عبيد الخالص العاصري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة.

وقال الأمين العام للجائزة، أننا فخورون بالمستوى الرفيع الذي وصلت إليه الجائزة خلال دورتها الثانية عشرة بفضل الثقة الكبيرة، وتوجيهات معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء الجائزة، وسيتم حفل تكريم الفائزين في 9 مارس بمركز أبوظبي للمعارض. وأضاف أمين عام الجائزة، لقد تم تحديد الفائزين وفقاً للمعايير والأليات الدولية المتبعة في منح الجائزة، وبناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم الأعمال بالشراكة والاعتماد معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح رئيس مجلس أمناء الجائزة، للشيخ ضمن فئات الجائزة الخمس، وقار بالجائزة «دراسة التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح».



جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي
KHALIFA INTERNATIONAL AWARD FOR DATE PALM
AND AGRICULTURAL INNOVATION

الاتحاد

اعتماد أسماء الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي



إبراهيم سليم (أبوظبي)

أعرب معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة (حفظه الله)، ودعم صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وتقدير سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة، ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي الذي وصلت إليه على المستويين العربي والدولي، وساهم في تعزيز دور الإمارات في خدمة الشجرة المباركة والابتكار الزراعي حول العالم.

إلى ذلك، أعلن الدكتور عبد الوهاب زايد، أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، خلال مؤتمر صحفي عقده أمس، بأبوظبي، أسماء الفائزين في الجائزة بدورتها الحادية عشرة، بحضور الدكتور هلال حميد ساعد الكعبي، عضو مجلس الأمناء، أمين عام مجلس أبوظبي للجودة والمطابقة، وأعضاء اللجنة العلمية للجائزة، ومسلم عبيد الخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة وقال الأمين العام للجائزة: أننا فخورون بالمستوى الرفيع الذي وصلت إليه الجائزة خلال دورتها الثانية عشرة بفضل الثقة الكبيرة، وتوجيهات معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء الجائزة، وسيقام حفل تكريم الفائزين في 9 مارس بمركز أبوظبي للمعارض.



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



@kiadpai



khalifainternationalaward



Khalifa International Award

وأضاف أمين عام الجائزة: لقد تم تحديد الفائزين في الدورة الثانية عشرة للجائزة، وفقاً للمعايير والآليات الدولية المتبعة في منح الجائزة، وبناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم الأعمال المشاركة واعتماد معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح رئيس مجلس أمناء الجائزة، للفائزين ضمن فئات الجائزة الخمس.

وفاز بالجائزة «دراسة التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح»، و«استراتيجية التكيف الديناميكي خلال التنمية في وقت مبكر»، للدكتورة إكرام بليلو، جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية/ المملكة العربية السعودية وفي فئة المشاريع التنموية والإنتاجية الرائدة:، فازت بمبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق وذلك عن طريق التكيف (أو تهئية) المناخ، من الجامعة الأميركية في بيروت، وفي فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي: فاز «بحث تأثير استخدام أنابيب (TERRAPLUS) من نوع (+T) في نظام الري السطحي على إنتاجية التمر»، والمقدم من مؤسسة النخلي، دبي.

وفي فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي فاز بها مناصفة الدكتور: كازو شينوزاكي من اليابان، والذي يعد من أبرز العلماء في هذا المجال عالمياً، ويعد إنجازاً للجائزة، والدكتورة حسناء الحراق من المملكة المغربية. وأضاف الأمين العام: إن الجائزة حُطتْ ومنذ انطلاقتها خطوات كبيرة، بمباركة صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حفظه الله، وتشرفت بأنها تحمل اسم سموه، وهذا ما ألقى على عاتقنا مسؤولية كبيرة للانطلاق نحو آفاق أوسع، وتحقيق الريادة لتصبح الجائزة الأولى من نوعها على مستوى العالم.

وأكد أن النجاح الكبير والنقلة النوعية التي حققتها الجائزة جاء بفضل توجيهات صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، والدعم المستمر من سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء وزير شؤون الرئاسة.

ومتابعة معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح رئيس مجلس أمناء الجائزة.

من جهته، فقد أكد الدكتور هلال حميد ساعد الكعبي، عضو مجلس أمناء الجائزة أن جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي قد تميزت في دورتها الثانية عشرة بمجموعة من النقاط أبرزها وصل عدد المتقدمين إلى 141 مرشحاً يمثلون 28 دولة حول العالم، حيث سجلت فئة البحوث والدراسات المتميزة كعادتها أعلى نسبة مشاركة بلغت 59 مشاركاً، تلتها فئة الابتكارات الرائدة بـ 39 مشاركاً، وفئة الشخصية المتميزة 22 مشاركاً، وفئة المشاريع التنموية 16 مشاركاً، علماً بأن منهجية العمل في الأمانة العامة للجائزة تتسم بالشفافية العالية والحيادية التامة.

من جانبه، فقد أشار الأستاذ مسلم عبيد بالخالص العامري، الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة بأن جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر التي تنظمها شركة الفوعة، بالتعاون مع الأمانة العامة للجائزة بالتعاون، قد استقطبت خلال دورتها الثالثة نخبة من أصحاب المزارع المتميزين على



مستوى الدولة بلغ عددهم 135 مزارعاً ممن لديهم أفضل وأجود مزارع النخيل بدولة الإمارات تركزت منافساتهم ضمن أربع فئات، هي فئة المزارع الصغيرة والمتوسطة وفوق المتوسطة والكبيرة، حيث تم استبعاد فئة الابتكار الزراعي لهذا العام، وذلك لعدم وجود منافسين عليها. كما تم تحديد الفائزين بالجائزة، وفقاً للمعايير والآليات المتبعة في منح الجائزة.

وفار بالمركز الأول عن فئة المزرعة الكبيرة عبد الله علي راشد عبد الله الحمودي، والفائز الثاني: محمد أحمد سيف المزروع، وفي فئة المزرعة فوق المتوسطة، فاز بالمركز الأول سلطان أحمد غانم السويدي، الفائز الثاني: سعيد خليفة سيف محمد المزروع وشركاؤه، وعن فئة المزرعة المتوسطة والمتوسطة، حصلت: الشبخة عهود فيصل عبد الله أحمد المعلا على المركز الأول في هذه الفئة، والفائز الثاني: أحمد خليفة سيف محمد المزروع وشركاؤه، وفي فئة المزرعة الصغيرة، والفائز الثاني: حمامة حسين خليفة قريوش القبسي.

زراعة 5 ملايين نخلة بمصر من أجود أنواع التمور

أكد الدكتور عبدالوهاب زايد أمين عام الجائزة، للاتحاد أن الجائزة أكبر وأهم جائزة على مستوى العالم في هذا القطاع، والتي باتت تستقطب كبار المتخصصين والعلماء في هذا المجال، وحققت منجزات مهمة على الصعيدين الإقليمي والدولي، تمثلت في تنظيم مهرجانات في الدول العربية المنتجة للتمور، وأثرت صناعة التمور وحسنت الدخل المادي للمزارعين، والتي تضاعفت أسعارها في بعض المناطق، كما أفرزت تلك الجهود عدداً من المنجزات العلمية، والتي انعكست على المراكز البحثية، والدارسين للعلوم الزراعية، من خلال الندوات والمشاركات القوية، التي مكنت مراكز بحوث وجامعات من الاستفادة بالتجربة الإماراتية، وإمكانية إحداث تغيير اقتصادي مهم لأصحاب المزارع في مصر والأردن والسودان، وعلى سبيل المثال تم توقيع اتفاقيات بين الفوعة ومسؤولين بمصر عقب تسلم الخزانات والمبردات في الوادي الجديد والجيزة.. والآن هناك توجه لزراعة 5 ملايين نخلة بمصر من أجود أنواع التمور.

كما يجري إعداد استراتيجية وطنية للسودان الشقيق، كذلك مهرجان سنوي يقام بالأردن، كما أسهمت بشكل رئيس في تحسين الأحوال المعيشية لعدد كبير من مزارعي النخيل في عدد من الدول، واهتمت بها عدد من الحكومات في العالم العربي، وأن الجائزة تقدم كافة أشكال الدعم والتعاون مع عدد من الدولي العربية، للعناية بشجرة نخيل التمر ومنتجاتها، وأحدثت نقلة نوعية في مصر والأردن والسودان وغيرها، واهتمام حكومي والرؤساء والوزارات في العالم العربي، وهو ما يعكس أهمية ما تقوم به الجائزة

<https://www.alittihad.ae/article/9139/2020/%D8%A7%D8%B9%D8%AA%D9%85%D8%A7%D8%AF-%D8%A3%D8%B3%D9%85%D8%A7%D8%A1-%D8%A7%D9%84%D9%81%D8%A7%D8%A6%D8%B2%D9%8A%D9%86-%D8%A8%D8%AC%D8%A7%D8%A6%D8%B2%D8%A9-%D8%AE%D9%84%D9%8A%D9%81%D8%A9-%D8%A7%D9%84%D8%AF%D9%88%D9%84%D9%8A%D8%A9-%D9%84%D9%86%D8%AE%D9%8A%D9%84-%D8%A7%D9%84%D8%AA%D9%85%D8%B1-%D9%88%D8%A7%D9%84%D8%A7%D8%A8%D8%AA%D9%83%D8%A7%D8%B1-%D8%A7%D9%84%D8%B2%D8%B1%D8%A7%D8%B9%D9%8A>





جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي
KHALIFA INTERNATIONAL AWARD FOR DATE PALM
AND AGRICULTURAL INNOVATION



وزارة الزراعة - أبوظبي - 2020 - 13 فبراير - العدد 14879

جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر تعلن أسماء الفائزين

نهيان بن مبارك: القيادة تدعم الابتكار الزراعي حول العالم

الدكتور كازو شينوزاكي اليابان، والدكتورة حسناء الحراق المغرب، وقيمة الجائزة عن هذه الفئة 325 ألف درهم.

فازت الشبخة عهود فيصل عبد الله أحمد المعلا بالمركز الأول لفئة المزرعة المتوسطة، وفاز أحمد خليفة سيف محمد المزروعى وشركاؤه بالمركز الثاني في الفئة نفسها، وقيمة الجائزة عن هذه الفئة 125 ألف درهم للمركز الأول، و75 ألف درهم للمركز الثاني، فيما فاز عبد الله علي راشد عبد الله الحمودي بالمركز الأول لفئة المزرعة الكبيرة، وفاز محمد أحمد سيف المزروعى بالمركز الثاني، كما فاز سلطان أحمد غانم السويدي بالمركز الأول لفئة المزرعة فوق المتوسطة، وفاز محمد سعيد خليفة سيف محمد المزروعى وشركاؤه بالمركز الثاني في الفئة نفسها، وفازت حمامة حسين خليفة قريوش القبيسي بالمركز الثاني لفئة المزرعة الصغيرة.

وقال الدكتور هلال حميد ساعد الكعبي عضو مجلس أمناء الجائزة، إن الجائزة قد تميزت في دورتها الثانية عشرة بمجموعة من النقاط أبرزها وصول عدد المتقدمين إلى 141 مرشحاً، يمثلون 28 دولة حول العالم، كما استقطبت فئة البحوث 59 مشاركاً.

وأشار مسلم عبيد بالخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة، إلى أن جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر استقطبت خلال دورتها الثالثة نخبة من أصحاب المزارع المتميزين على مستوى الدولة بلغ عددهم 135 مزارعاً، ممن لديهم أفضل وأجود مزارع النخيل في دولة الإمارات.



(تصوير: محمد السمان)

خلال المؤتمر الصحفي لإعلان عن الفائزين

المتقدمون 141 من 28 دولة..
وفئة البحوث تستقطب 59 مشاركاً

المملكة العربية السعودية، عن بحث «التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح»، وقيمة الجائزة عن هذه الفئة مليون درهم، فيما فاز بجائزة فئة المشاريع التنموية والإنتاجية الرائدة الجامعة الأمريكية بيروت، عن مبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق، عن طريق التكيف (أو تهيئة) المناخ، وقيمة الجائزة عن هذه الفئة مليون درهم، وفازت عن فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي، مؤسسة النخيل بدبي عن تأثير استخدام أنابيب TERRAPLUS تنوع (T+) في نظام الري السطحي على إنتاجية التمر، وقيمة الجائزة عن هذه الفئة 750 ألف درهم، وفاز في فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي مناصفة،

نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة، ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي الذي وصلت إليه على المستويين العربي والدولي. وقال الدكتور عبد الوهاب زايد، أمين عام الجائزة، إنه تم تحديد الفائزين وفقاً للمعايير والآليات الدولية المتبعة في منح الجائزة، وبناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم الأعمال المشاركة واعتماد الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، للفائزين ضمن فئات الجائزة الخمس.

الفائزون

فازت بجائزة فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة، الدكتورة إكرام بليلو جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية

أبوظبي:

عماد الدين خليل

أعلنت جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، أسماء الفائزين بفئات الجائزة الأربع في دورتها الثانية عشرة 2020، ووصلت قيمة الجوائز المقدمة إلى 3 ملايين، و75 ألف درهم، كما أعلنت أسماء الفائزين في جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر للدورة الثالثة التي تنظمها شركة الفوعة للتمور، ووصلت قيمة الجوائز إلى 670 ألف درهم، خلال المؤتمر الصحفي الذي عقد، أمس الأربعاء، بفندق قصر الإمارات في أبوظبي.

ويقيم حفل تكريم الفائزين تحت رعاية سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة، رئيس مجلس إدارة هيئة أبوظبي للزراعة والسلامة الغذائية، بتاريخ 9 مارس المقبل، في مركز أبوظبي الوطني للمعارض، «أدنيك».

وأعرب الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء الجائزة، عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حفظه الله، ودعم صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وتقدير سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان،



نهيان بن مبارك يعتمد أسماء الفائزين بجائزة خليفة لنخيل التمر

اعتمد معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، الفائزين ضمن فئات الجائزة الخمس. وأعرب معاليه عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي. وخلال مؤتمر صحفي عقده الدكتور عبد الوهاب زايد، أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي أمس، في قصر الإمارات بالعاصمة أبوظبي، أعلنت أسماء الفائزين في الجائزة بدورتها الحادية عشرة بحضور الدكتور هلال حميد مساعد الكعبي، عضو مجلس الأمناء، أمين عام مجلس أبوظبي للجودة والمطابقة، وأعضاء اللجنة العلمية للجائزة وحضور مسلم عبيد الخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة. وفاز في فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة: التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح: أ، مورفو ديفو - استراتيجية التكيف الديناميكي خلال التنمية في وقت مبكر، البحث مقدم من: الدكتورة إكرام بليلو، جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية - المملكة العربية السعودية. وفئة المشاريع التنموية والإنتاجية الرائدة: مبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق وذلك عن طريق التكيف (أو تهيئة) المناخ، الجامعة الأمريكية بيروت - الجمهورية اللبنانية. فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي: تأثير استخدام أنابيب (TERRAPLUS) من نوع (T+) في نظام الري السطحي على إنتاجية التمر، مؤسسة النخيل، دبي - دولة الإمارات. فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي (مناصفة بين): الأستاذ الدكتور: كازو شينوزاكي / اليابان والدكتورة: حسناء الحراق / المملكة المغربية. (أبو ظبي - منى خليفة)



جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي
KHALIFA INTERNATIONAL AWARD FOR DATE PALM
AND AGRICULTURAL INNOVATION

نهجان بن مبارك، يعتمد أسماء المميزين في الدورة الثانية عشرة إعلان الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي



خلال المؤتمر الصحفي

أبو ظبي - أماني لقمان:

عبدالله للعلوم والتقنية / المملكة العربية السعودية، فئة المشاريع التكنولوجية والإنتاجية الرائدة، مبادرات سبيل المعيشة الذكية والتسويق وذلك عن طريق التكيف (أو نهج) الفلاح، الجامعة الأمريكية بيروت / الجمهورية اللبنانية فئة الابتكارات الرائدة المتطورة لخدمة القطاع الزراعي: تأشير استخدام أتانيبي (TERRAPLUS) من نوع T+ في نظام الري السطحي على إنتاجية التمر، مؤسسة نخيل، دبي / دولة الإمارات العربية المتحدة فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي (منافسة بين): الأستاذ الدكتور: كازو شينوزاكي / اليابان، الدكتورة: حسناء الحراق / المملكة المغربية

جائزة المزارع المتميز بالإمارات

من جانبه، فقد أشار الأستاذ مسلم عبيد بالخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة بأن جائزة المزارع المتميز والابتكار التي تتخلفها شركة الفوعة بالتعاون مع الأمانة العامة للجائزة بالتعاون، قد استقطبت خلال دورتها الثالثة نخبة من أصحاب المزارع المتميزين على مستوى الدولة بلغ عددهم ١٣٥ مزارعاً ممن لديهم أفضل أجود مزارع النخيل بدولة الإمارات تركزت منافستهم ضمن أربع فئات هي فئة المزارع الصغيرة والمتوسطة والفوق متوسطة والكبيرة، حيث تم استبعاد فئة الابتكار الزراعي لهذا العام وذلك لعدم وجود منافسين عليها كما تم تحديد الفائزين بالجائزة وفقاً للمعايير والأليات المتبعة في منح الجائزة.

كما أكد الدكتور هلال التبعي على أهمية جائزة المزارع المتميز في دعم وتحفيز المزارع الإماراتي من أجل تطوير الخدمات الزراعية وتحسين التمور الإماراتية وتعزيز التنافسية على المستوى المحلي والدولي. وأثنى على الأخوة الفائزين المتميزين في زراعة النخيل وإنتاج التمور على مستوى الإمارات. وأضاف أنه بناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم المزارع من قبل خبراء في شركة الفوعة، وجاءت النتائج على النحو التالي: فئة المزرعة الكبيرة: الفائز الأول: عبد الله علي راشد الله الحمودي، الفائز الثاني: محمد أحمد سيف المزروعى، فئة المزرعة فوق المتوسطة، الفائز الأول: سلطان أحمد غانم السويدي، الفائز الثاني: سعيد خليفه سيف محمد المزروعى وشركائه.

أعرب معالي الشيخ نهجان بن مبارك آل نهجان، وزير التسامح، رئيس مجلس أسماء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة - حفظه الله - ودعم صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وتقدير سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة. ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي الذي وصلت إليه على المستويين العربي والدولي، وأسهم في تعزيز دور الإمارات في خدمة الشجرة المباركة والابتكار الزراعي حول العالم.

جاء ذلك خلال مؤتمر صحفي عقده الدكتور عبد الوهاب زايد أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، صباح أمس، في قصر الإمارات بأبوظبي، أعلن فيه أسماء الفائزين في الجائزة بدورتها الحادية عشرة بحضور الدكتور هلال حميد مساعد التبعي، عضو مجلس الأسماء، أمين عام مجلس أبوظبي للجودة والمطابقة، وأعضاء اللجنة العلمية للجائزة وحضور الأستاذ مسلم عبيد بالخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة. مؤكداً بأننا فخورون بالمستوى الرفيع الذي وصلت إليه الجائزة خلال دورتها الحادية عشرة بفضل الثقة الكبيرة وتوجيهات معالي الشيخ نهجان مبارك آل نهجان، وزير التسامح، رئيس مجلس أسماء الجائزة.

الفائزون بالجائزة

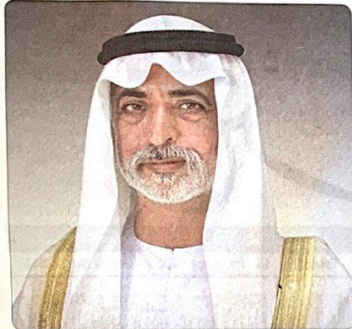
وأضاف أمين عام الجائزة لقد تم تحديد الفائزين في الدورة الثانية عشرة للجائزة وفقاً للمعايير والأليات الدولية المتبعة في منح الجائزة، وبناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم الأعمال المشاركة واعتماد معالي الشيخ نهجان بن مبارك آل نهجان، وزير التسامح رئيس مجلس أسماء الجائزة، للفائزين ضمن فئات الجائزة الخمس، فقد جاءت النتائج على النحو التالي: فئة الدراسات المتقدمة والتكنولوجيا الحديثة: الكاتر الجبوي الناشئ في نخيل البلخ: أ. مورفو ديفو - استراتيجيات التكيف الديناميكي خلال التنمية في وقت مبكر، البحث مقدم من: الدكتورة إكرام بليلو، جامعة الملك

منوعات الفكر

22

في مؤتمر صحفي بقصر الإمارات

إعلان الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بدورتها الثانية عشرة نهيان مبارك: يعتمد أسماء الفائزين بالجائزة ويشيد برعاية رئيس الدولة للجائزة



والدعم المستمر من سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء وزير شؤون الرئاسة. ومتابعة معالي الشيخ نهيان مبارك آل نهيان، وزير التسامح رئيس مجلس أمناء الجائزة، على إنتاجية التمر مؤسسة التخلي، دبي - دولة الإمارات العربية المتحدة

والأليات الدولية المتبعة في منح الجائزة، وبناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم الأعمال المشاركة واعتماد معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح رئيس مجلس أمناء الجائزة، للمنافزين ضمن فئات الجائزة الخمس، فقد جاءت النتائج على النحو التالي:

فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة، التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح، أ. مورفو ديفو - استراتيجة التكيف الديناميكي خلال التنمية في وقت مبكر البحث مقدم من: الدكتور إكرام بيللو، جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية - المملكة العربية السعودية

فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة، التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح، أ. مورفو ديفو - استراتيجة التكيف الديناميكي خلال التنمية في وقت مبكر البحث مقدم من: الدكتور إكرام بيللو، جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية - المملكة العربية السعودية

لعدم وجود منافسين عليها. كما تم تحديد الفائزين بالجائزة وفقاً للمعايير والأليات المتبعة في منح الجائزة، كما أكد الدكتور هلال الكعبي على أهمية جائزة المزارع المتميز في دعم وتحفيز المزارع الإماراتي من أجل تطوير الخدمات الزراعية وتحسين التمور الإماراتية وتعزيز التنافسية على المستوى المحلي والدولي. وأثنى على الإخوة الفائزين المتميزين في زراعة النخيل وإنتاج التمور على مستوى الإمارات، وأضاف أنه بناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم المزارع من قبل خبراء في شركة الفوعة، وجاءت النتائج على النحو التالي، فئة المزرعة الكبيرة الفائز الأول، عبد الله علي راشد عبد الله الحمودي الفائز الثاني، محمد أحمد سيف المزروعى فئة المزرعة فوق المتوسطة الفائز الأول، سلطان أحمد غانم السويدي الفائز الثاني، سعيد خليفة سيف محمد المزروعى وشركاه

فئة الشخصية المتميزة المشاركة، وفئة المشاريع التنموية 16 مشارك، علماً بأن منهجية العمل في الأمانة العامة للجائزة تتم بالشفافية العالية والحيادية التامة.

فئة الشخصية المتميزة المشاركة، وفئة المشاريع التنموية 16 مشارك، علماً بأن منهجية العمل في الأمانة العامة للجائزة تتم بالشفافية العالية والحيادية التامة.

فئة الشخصية المتميزة المشاركة، وفئة المشاريع التنموية 16 مشارك، علماً بأن منهجية العمل في الأمانة العامة للجائزة تتم بالشفافية العالية والحيادية التامة.

فئة الشخصية المتميزة المشاركة، وفئة المشاريع التنموية 16 مشارك، علماً بأن منهجية العمل في الأمانة العامة للجائزة تتم بالشفافية العالية والحيادية التامة.

جائزة المزارع المتميز بالإمارات من جانبه، فقد أشار الأستاذ مسلم عبيد بالخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة بأن جائزة المزارع المتميز والمبتكر التي تنظمها شركة الفوعة بالتعاون مع الأمانة العامة للجائزة بالتعاون، قد استقطبت خلال دورتها الثالثة نخبة من أصحاب المزارع المتميزين على مستوى الدولة بلغ عددهم 135 مزارعاً ممن لديهم أفضل وأجود مزارع النخيل بدولة الإمارات تركزت منافساتهم ضمن أربع فئات هي فئة المزارع الصغيرة والمتوسطة والشرق منسطة والكبيرة، حيث تم استبعاد فئة الابتكار الزراعي لهذا العام وذلك



فئة الشخصية المتميزة المشاركة، وفئة المشاريع التنموية 16 مشارك، علماً بأن منهجية العمل في الأمانة العامة للجائزة تتم بالشفافية العالية والحيادية التامة.



جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي
KHALIFA INTERNATIONAL AWARD FOR DATE PALM
AND AGRICULTURAL INNOVATION

اعتماد أسماء الفائزين بجائزة خليفة لنخيل التمر

رضا البواردي - أبوظبي



اعتمد الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسميح، رئيس مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، أسماء الفائزين في الجائزة بدورتها الأولى.

وقال أمين عام الجائزة،

الدكتور عبدالوهاب زايد، خلال مؤتمر صحفي أمس، لقد فاز في فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة، بحث «التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح»، أ. مورفو ديفو، استراتيجية التكيف الديناميكي خلال التنمية في وقت مبكر، المقدم من الدكتورة إكرام بليلو، من جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية بالسعودية، كما حصلت «مبادرات سبيل المعيشة الذكية والتسويق، وذلك عن طريق التكيف (أو تهينة) المناخ» من الجامعة الأمريكية ببيروت، على جائزة فئة المشاريع التنموية والابتكارية الرائدة، فيما حصلت مؤسسة نخلي، بديي جائزة فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي عبر مشروع «تأثير استخدام أنابيب TERRAPLUS نوع (T+) في نظام الري السطحي على إنتاجية التمر، بينما ذهبت جائزة فئة الشخصية المتميزة في

مجالات نخيل التمر والابتكار الزراعي (مناصفة بين) الأستاذ الدكتور كازو شينوزاكي من اليابان، والدكتورة حسناء الحراق من المغرب.

من جانبه، فقد أشار مسلم عبيد بالخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة، بأن

«المزارع المتميز»

استقطبت 135 مشاركة على مستوى الدولة

جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر، التي تنظمها شركة الفوعة بالتعاون مع الأمانة العامة للجائزة بالتعاون، قد استقطبت خلال دورتها الثالثة نخبة من أصحاب المزارع المتميزين على مستوى الدولة، بلغ عددهم 135 مزارعاً، ممن لديهم أفضل مزارع نخيل وأجودها بدولة الإمارات، تركزت منافساتهم ضمن 4 فئات، هي: فئة المزارع الصغيرة، والمتوسطة، وفوق المتوسطة، والكبيرة، حيث تم استبعاد فئة الابتكار الزراعي لهذا العام، وذلك لعدم وجود منافسين عليها.

وأكد الدكتور عضو مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي هلال حميد ساعد الكعبي، أنه، بناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم المزارع من قبل خبراء في شركة الفوعة، فاز في فئة المزرعة الكبيرة: عبدالله علي راشد عبدالله الحمودي، ومحمد أحمد سيف المرزوعي، فيما حصد جائزة فئة المزرعة فوق المتوسطة: سلطان أحمد السويدي، وسعيد خليفة سيف محمد المرزوعي وشركائه، بينما حصل على جائزة فئة المزرعة المتوسطة: الشيخة عهود فيصل عبدالله أحمد المعلا، وأحمد خليفة سيف محمد المرزوعي وشركائه، كما حصدت جائزة فئة المزرعة الصغيرة: حمامة حسين خليفة قريوش القبيسي (الفائزة الثانية).



جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي
KHALIFA INTERNATIONAL AWARD FOR DATE PALM
AND AGRICULTURAL INNOVATION

وكالة أنباء الإمارات
Emirates News Agency



إعلان الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي



أعلن اليوم أسماء الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بدورتها الثانية عشرة والتي اعتمدت من معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان وزير التسامح رئيس مجلس أمناء الجائزة ضمن فئاتها الخمس.

وأعرب معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة "حفظه الله" ودعم صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة ومتابعة سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء وزير شؤون الرئاسة ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي الذي وصلت إليه على المستويين العربي والدولي وساهم في تعزيز دور الإمارات في خدمة الشجرة المباركة والابتكار الزراعي حول العالم.

جاء الإعلان عن أسماء الفائزين خلال مؤتمر صحفي عقده الدكتور عبد الوهاب زايد أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي اليوم بقصر الإمارات في أبوظبي بحضور الدكتور هلال حميد مساعد الكعبي عضو مجلس الأمناء أمين عام مجلس أبوظبي للجودة والمطابقة وأعضاء اللجنة العلمية للجائزة ومسلم عبيد الخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة.

وقال الدكتور عبد الوهاب زايد "نحن فخورون بالمستوى الرفيع الذي وصلت إليه الجائزة خلال دورتها الثانية عشرة بفضل الثقة الكبيرة وتوجيهات معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان وزير التسامح رئيس مجلس أمناء الجائزة، مشيراً إلى أنه تم تحديد الفائزين في الدورة الثانية عشرة للجائزة وفقاً للمعايير والآليات الدولية المتبعة في منح الجائزة."



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



@kiadpai



khalifainternationalaward



Khalifa International Award

ولفت إلى أنه بناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم الأعمال المشاركة واعتماد معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان للفائزين ضمن فئات الجائزة الخمس فقد جاءت النتائج على النحو التالي : فئة " الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة " تحت عنوان التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح أ. موفو ديفو - استراتيجية التكيف الديناميكي خلال التنمية في وقت مبكر قدم البحث من : الدكتورة إكرام بلبلو جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية من المملكة العربية السعودية وعن فئة " المشاريع التنموية والإنتاجية الرائدة " مبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق وذلك عن طريق التكيف /أو تهيئة/ المناخ مقدم من قبل الجامعة الأمريكية في بيروت وعن فئة " الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي " تأثير استخدام أنابيب /TERRAPLUS/ من نوع /+T/ في نظام الري السطحي على إنتاجية التمر وقدم من مؤسسة النخلي دبي وعن فئة " الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي /مناصفة بين/ الأستاذ الدكتور كازو شينوزاكي من اليابان والدكتورة حسناء الحراق من المملكة المغربية.

ونوه الأمين العام إلى أن الجائزة خُطت ومنذ انطلاقتها خطوات كبيرة بمباركة صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة "حفظه الله" وتشرفت بأنها تحمل اسم سموه وهذا ما ألقى على عاتقنا مسؤولية كبيرة للانطلاق نحو آفاق أوسع وتحقيق الريادة لتصبح الجائزة الأولى من نوعها على مستوى العالم، مؤكداً أن النجاح الكبير والنقلة النوعية التي حققتها الجائزة جاء بفضل توجيهات صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة والدعم المستمر من سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء وزير شؤون الرئاسة ومتابعة معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان وزير التسامح رئيس مجلس أمناء الجائزة. وتوجه الدكتور عبد الوهاب زايد بالتهنئة للفائزين في كافة فئات الجائزة، مؤكداً أن الفائزين بمختلف فئات الجائزة هم بمثابة قيمة مضافة تسهم في تطوير قطاع نخيل التمر والابتكار الزراعي على مستوى العالم، معرباً عن أمله في أن تحظى الجائزة في دورتها المقبلة بمزيد من المشاركات لخدمة هذا القطاع والنهوض به على كافة المستويات.

من جهته أكد الدكتور هلال حميد ساعد الكعبي أن جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي تميزت في دورتها الثانية عشرة بمجموعة من النقاط أبرزها وصول عدد المتقدمين إلى 141 مرشحاً يمثلون 28 دولة حول العالم حيث سجلت فئة البحوث والدراسات المتميزة كعادتها أعلى نسبة مشاركة بلغت 59 مشاركاً تلتها فئة الابتكارات الرائدة بـ 39 مشاركاً وفئة الشخصية المتميزة 22 مشاركاً وفئة المشاريع التنموية 16 مشاركاً علماً بأن منهجية العمل في الأمانة العامة للجائزة تتسم بالشفافية العالية والحيادية التامة.

من جانبه أشار مسلم عبيد بالخالص العامري إلى أن جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر التي تنظمها شركة الفوعة بالتعاون مع الأمانة العامة للجائزة بالتعاون، استقطبت خلال دورتها الثالثة نخبة من أصحاب المزارع المتميزين على مستوى الدولة بلغ عددهم 135 مزارعاً ممن لديهم أفضل وأجود مزارع النخيل بدولة الإمارات تركزت منافساتهم ضمن أربع فئات هي فئة المزارع الصغيرة والمتوسطة والفوق متوسطة والكبيرة، حيث تم استبعاد فئة الابتكار الزراعي لهذا العام لعدم وجود منافسين عليها، كما تم تحديد الفائزين بالجائزة وفقاً للمعايير والآليات المتبعة في منح الجائزة.



وأكد الدكتور هلال الكعبي أهمية جائزة المزارع المتميز في دعم وتحفيز المزارع الإماراتي من أجل تطوير الخدمات الزراعية وتحسين التمور الإماراتية وتعزيز التنافسية على المستوى المحلي والدولي وأثنى على الفائزين المتميزين في زراعة النخيل وإنتاج التمور على مستوى الإمارات.

وبناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم المزارع من قبل خبراء في شركة الفوعة جاءت النتائج على النحو التالي : " فئة المزرعة الكبيرة " الفائز بالمركز الأول عبد الله علي راشد عبد الله الحمودي والمركز الثاني محمد أحمد سيف المزروعى أما عن "فئة المزرعة فوق المتوسطة" فقد فاز بالمركز الأول سلطان أحمد غانم السويدي والمركز الثاني سعيد خليفة سيف محمد المزروعى وشركاؤه، أما "فئة المزرعة المتوسطة" فقد فازت بالمركز الأول " الشيخة عهود فيصل عبد الله احمد المعلا وبالمركز الثاني أحمد خليفة سيف محمد المزروعى وشركاؤه وعن "فئة المزرعة الصغيرة" فقد فازت حمامة حسين خليفة قريوش القبسي.

-هدى-

<https://www.wam.ae/ar/details/1395302823356>



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



@kiadpai



khalifainternationalaward



Khalifa International Award



وكالة أنباء الإمارات
Emirates News Agency



Khalifa Date Palm Award winners finalised: Nahyan bin Mubarak

During a press conference held by the Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation, Dr. Abdelouahhab Zaid, Secretary–General of the award, announced the winners of the 11th Session at the Emirates Palace in Abu Dhabi on Wednesday morning.

This took place in the presence of Dr. Helal Humaid Saed Al Kaabi, Member of the Board of Trustees, Secretary–General of the Abu Dhabi Council for Quality and Conformity, Member of the Scientific Committee of the Award, and Musallam Obaid Al–Khaless Al Ameri, CEO of Al Foah Company.

Sheikh Nahyan bin Mubarak Al Nahyan, Minister of Tolerance and President of the Board of Trustees of the Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation, expressed his appreciation towards the support received from the wise leadership of President His Highness Sheikh Khalifa bin Zayed Al Nahyan; His Highness Sheikh Mohamed bin Zayed Al Nahyan, Crown Prince of Abu Dhabi and Deputy Supreme Commander of the UAE Armed Forces, and H.H. Sheikh Mansour bin Zayed Al Nahyan, Deputy Prime Minister and Minister of Presidential Affairs.

Dr. Zaid praised the prominent level the award has reached in its 12th session thanks to the guidance of Sheikh Nahyan.

The approved winners of the five award categories are as follows: Category: Distinguished Innovative Studies and Modern Technology Emergent Protective Organogenesis in Date Palms: A Morpho–Devo–Dynamic Adaptive Strategy During Early Development Submitted by: Dr. Ikram Blilou: King Abdullah University of Science and Technology/KSA Category: Pioneering Development and Productive Projects Climate–Smart Livelihoods Initiatives and Market Access Tailoring Submitted by: American University of Beirut/Lebanon Category: Pioneering and Sophisticated Innovations Serving the Agricultural Sector The impact of using the Subsurface –TERRAPLUS tube (T+) system on irrigation amounts and yield for date cultivation.



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



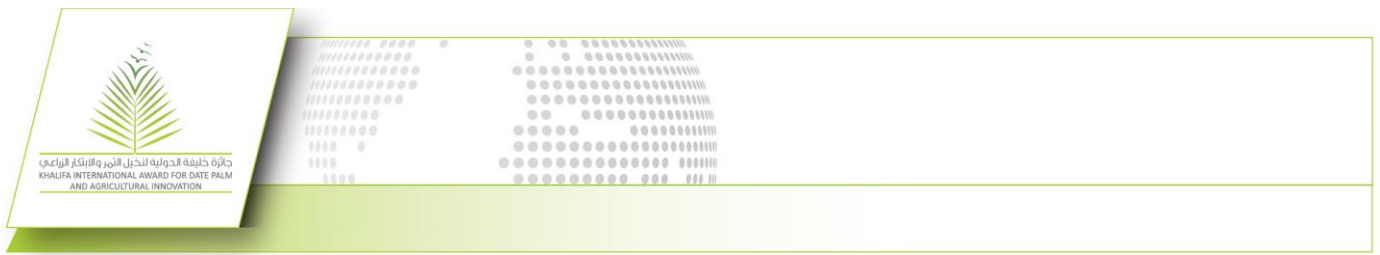
[@kiadpai](https://www.instagram.com/kialadpai)



[khalifainternationalaward](https://www.instagram.com/khalifainternationalaward)



Khalifa International Award



Submitted by: Al-Nakhli, Dubai/UAE Category: Influential Figure in the Field of Date Palm and Agricultural Innovation Equally between Prof. Kazuo Shinozaki, Japan, and Dr. Hasnaa Harrak, Morocco.

Dr. Helal Humaid Saed Al Kaabi, Member of the Board of Trustees of the Award, confirmed that the Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation, saw 141 candidates representing 28 countries around the world, where the category of Distinguished Innovative Studies and Modern Technology witnessed the highest participation rate at 59.

This was followed by the category of Pioneering and Sophisticated Innovations serving the Agricultural Sector with 39 participants, the category of Influential Figure in the Field of Date Palm and Agricultural Innovation with 22 participants, and the category for Pioneering Development and Productive Projects with 16 participants.

Al-Ameri pointed out that the award for Distinguished Farmers and Innovative Farms organised by the Al Foah Company in cooperation with the General Secretariat of the award, during its third session, attracted eminent farm owners at the regional level that reached 135 farmers with the best and finest date palm plantations in the UAE. The competition focused on four categories, including small, medium, above-average and large farms, in addition to agricultural innovation.

Dr. Helal Al Kaabi also emphasised the importance of the Distinguished Farmer Award in supporting and motivating UAE farmers to develop agricultural services, improve UAE dates and enhance competitiveness at the local and international levels.

WAM/ /Nour Salman/Hassan Bashir

<https://www.wam.ae/en/details/1395302823422>





جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي
KHALIFA INTERNATIONAL AWARD FOR DATE PALM
AND AGRICULTURAL INNOVATION



وزارة شؤون الرئاسة
Ministry of Presidential Affairs
1971 ترميز عمران وميثاقه عمران

جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر تعلن أسماء الفائزين نهيان بن مبارك: القيادة تدعم الابتكار الزراعي حول العالم



أبوظبي: عماد الدين خليل

أعلنت جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، أسماء الفائزين بفئات الجائزة الأربع في دورتها الثانية عشرة 2020، ووصلت قيمة الجوائز المقدمة إلى 3 ملايين، و75 ألف درهم، كما أعلنت أسماء الفائزين في جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر للدورة الثالثة التي تنظمها شركة الفوعة للتمور، ووصلت قيمة الجوائز إلى 670 ألف درهم، خلال المؤتمر الصحفي الذي عقد، أمس الأربعاء، بفندق قصر الإمارات في أبوظبي.

ويقام حفل تكريم الفائزين تحت رعاية سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة، رئيس مجلس إدارة هيئة أبوظبي للزراعة والسلامة الغذائية، بتاريخ 9 مارس المقبل، في مركز أبوظبي الوطني للمعارض، «أدنيك».

وأعرب الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء الجائزة، عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حفظه الله، ودعم صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وتقدير سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة، ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي الذي وصلت إليه على المستويين العربي والدولي.



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



@kiadpai



khalifainternationalaward



Khalifa International Award



وقال الدكتور عبد الوهاب زايد، أمين عام الجائزة، إنه تم تحديد الفائزين وفقاً للمعايير والآليات الدولية المتبعة في منح الجائزة، وبناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم الأعمال المشاركة واعتماد الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، للفائزين ضمن فئات الجائزة الخمس.

الفائزون

فازت بجائزة فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة، الدكتورة إكرام بليلو جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية المملكة العربية السعودية، عن بحث «التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح»، وقيمة الجائزة عن هذه الفئة مليون درهم، فيما فاز بجائزة فئة المشاريع التتموية والإنتاجية الرائدة الجامعة الأمريكية بيروت، عن مبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق، عن طريق التكيف (أو تهيئة) المناخ، وقيمة الجائزة عن هذه الفئة مليون درهم، وفازت عن فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي، مؤسسة النخلي بدبي عن تأثير استخدام أنابيب TERRAPLUS نوع (+T) في نظام الري السطحي على إنتاجية التمر، وقيمة الجائزة عن هذه الفئة 750 ألف درهم، وفاز في فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي مناصفة، الدكتور كازو شينوزاكي اليابان، والدكتورة حسناء الحراق المغرب، وقيمة الجائزة عن هذه الفئة 325 ألف درهم .

فازت الشبخة عهود فيصل عبد الله أحمد المعلا بالمركز الأول لفئة المزرعة المتوسطة، وفاز أحمد خليفة سيف محمد المزروعى وشركاؤه بالمركز الثاني في الفئة نفسها، وقيمة الجائزة عن هذه الفئة 125 ألف درهم للمركز الأول، و75 ألف درهم للمركز الثاني، فيما فاز عبد الله علي راشد عبد الله الحمودي بالمركز الأول لفئة المزرعة الكبيرة، وفاز محمد أحمد سيف المزروعى بالمركز الثاني، كما فاز سلطان أحمد غانم السويدي بالمركز الأول لفئة المزرعة فوق المتوسطة، وفاز محمد سعيد خليفة سيف محمد المزروعى وشركاؤه بالمركز الثاني في الفئة نفسها، وفازت حمامة حسين خليفة قريوش القبيسي بالمركز الثاني لفئة المزرعة الصغيرة.

وقال الدكتور هلال حميد ساعد الكعبي عضو مجلس أمناء الجائزة، إن الجائزة قد تميزت في دورتها الثانية عشرة بمجموعة من النقاط أبرزها وصول عدد المتقدمين إلى 141 مرشحاً، يمثلون 28 دولة حول العالم.

وأشار مسلم عبيد بالخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة، إلى أن جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر استقطبت خلال دورتها الثالثة نخبة من أصحاب المزارع المتميزين على مستوى الدولة بلغ عددهم 135 مزارعاً، ممن لديهم أفضل وأجود مزارع النخيل في دولة الإمارات.

<http://www.alkhaleej.ae/alkhaleej/page/59a71538-f98d-4b6c-bb93-329d837182e0>





نهيان بن مبارك يعتمد أسماء الفائزين بجائزة خليفة لنخيل التمر

(أبو ظبي - منى خليفة)

اعتمد معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، الفائزين ضمن فئات الجائزة الخمس. وأعرب معاليه عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي.

وخلال مؤتمر صحفي عقده الدكتور عبد الوهاب زايد، أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي أمس، في قصر الإمارات بالعاصمة أبوظبي، أعلنت أسماء الفائزين في الجائزة بدورتها الحادية عشرة بحضور الدكتور هلال حميد ساعد الكعبي، عضو مجلس الأمناء، أمين عام مجلس أبوظبي للجودة والمطابقة، وأعضاء اللجنة العلمية للجائزة وحضور مسلم عبيد الخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة. وفاز في فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة: التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح: أ، مورفو ديفو - استراتيجية التكيف الديناميكي خلال التنمية في وقت مبكر، البحث مقدم من: الدكتورة إكرام بليلو، جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية - المملكة العربية السعودية.

وفئة المشاريع التنموية والإنتاجية الرائدة: مبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق وذلك عن طريق التكيف (أو تهيئة) المناخ، الجامعة الأمريكية ببيروت - الجمهورية اللبنانية.

فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي: تأثير استخدام أنابيب (TERRAPLUS) من نوع (+T) في نظام الري السطحي على إنتاجية التمر، مؤسسة النخلي، دبي - دولة الإمارات.

فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي (مناصفة بين): الأستاذ الدكتور: كازو شينوزاكي / اليابان والدكتورة: حسناء الحراق / المملكة المغربية.

<https://www.albayan.ae/across-the-uae/news-and-reports/2020-02-13-1.3776887>





جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي
KHALIFA INTERNATIONAL AWARD FOR DATE PALM
AND AGRICULTURAL INNOVATION

الوطن
يومية - سياسية - مستقلة

نهيان مبارك: يعتمد أسماء المتميزين في الدورة الثانية عشرة إعلان الفائزين بجائزة "خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي"



أبوظبي - أمانى لقمان:

أعرب معالي الشيخ نهيان مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة "حفظه الله" ودعم صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وتقدير سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة. ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي الذي وصلت إليه على المستويين العربي والدولي، وساهم في تعزيز دور الإمارات في خدمة الشجرة المباركة والابتكار الزراعي حول العالم.

جاء ذلك خلال مؤتمر صحفي عقده الدكتور عبد الوهاب زايد أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، صباح أمس، في قصر الإمارات بأبوظبي، أعلن فيه أسماء الفائزين في الجائزة بدورتها الحادية عشرة بحضور الدكتور هلال حميد مساعد الكعبي، عضو مجلس الأمناء، أمين عام مجلس أبوظبي للجودة والمطابقة، وأعضاء اللجنة العلمية للجائزة وحضور الأستاذ مسلم عبيد الخالص العامري الرئيس



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



@kiadpai



khalifainternationalaward



Khalifa International Award



التفذي لشركة الفوعة. مؤكداً بأننا فخورون بالمستوى الرفيع الذي وصلت إليه الجائزة خلال دورتها الثانية عشرة بفضل الثقة الكبيرة وتوجيهات معالي الشيخ نهيان مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء الجائزة.

الفائزون بالجائزة

وأضاف أمين عام الجائزة لقد تم تحديد الفائزين في الدورة الثانية عشرة للجائزة وفقاً للمعايير والآليات الدولية المتبعة في منح الجائزة، وبناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم الأعمال المشاركة واعتماد معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح رئيس مجلس أمناء الجائزة، للفائزين ضمن فئات الجائزة الخمس، فقد جاءت النتائج على النحو التالي:

فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة:

التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح: أ، مورفو ديفو - استراتيجية التكيف الديناميكي خلال التنمية في وقت مبكر

البحث مقدم من: الدكتورة إكرام بليلو، جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية / المملكة العربية السعودية

فئة المشاريع التنموية والإنتاجية الرائدة:

مبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق وذلك عن طريق التكيف (أو تهيئة) المناخ

الجامعة الأمريكية بيروت / الجمهورية اللبنانية

فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي:

تأثير استخدام أنابيب (TERRAPLUS) من نوع (+T) في نظام الري السطحي على إنتاجية التمر

مؤسسة نخلي، دبي / دولة الإمارات العربية المتحدة

فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي (مناصفة بين):

الأستاذ الدكتور: كازو شينوزاكي / اليابان

والدكتورة: حسناء الحراق / المملكة المغربية

جائزة المزارع المتميز بالإمارات

من جانبه، فقد أشار الأستاذ مسلم عبيد بالخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة بأن جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر التي تنظمها شركة الفوعة بالتعاون مع الأمانة العامة للجائزة بالتعاون، قد استقطبت خلال دورتها الثالثة نخبة من أصحاب المزارع المتميزين على





مستوى الدولة بلغ عددهم 135 مزارعاً ممن لديهم أفضل وأجود مزارع النخيل بدولة الامارات تركزت منافساتهم ضمن أربع فئات هي فئة المزارع الصغيرة والمتوسطة والفوق متوسطة والكبيرة، حيث تم استبعاد فئة الابتكار الزراعي لهذا العام وذلك لعدم وجود منافسين عليها. كما تم تحديد الفائزين بالجائزة وفقاً للمعايير والآليات المتبعة في منح الجائزة،

كما أكد الدكتور هلال الكعبي على أهمية جائزة المزارع المتميز في دعم وتحفيز المزارع الاماراتي من أجل تطوير الخدمات الزراعية وتحسين التمور الإماراتية وتعزيز التنافسية على المستوى المحلي والدولي. وأثنى على الاخوة الفائزين المتميزين في زراعة النخيل وإنتاج التمور على مستوى الإمارات. وأضاف أنه بناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم المزارع من قبل خبراء في شركة الفوعة، وجاءت النتائج على النحو التالي:

فئة المزرعة الكبيرة

الفائز الأول: عبد الله علي راشد عبد الله الحمودي

الفائز الثاني: محمد أحمد سيف المزروع

فئة المزرعة فوق المتوسطة

الفائز الأول: سلطان أحمد غانم السويدي

الفائز الثاني: سعيد خليفة سيف محمد المزروع وشركائه

فئة المزرعة المتوسطة

الفائز الأول: الشيخة عهود فيصل عبد الله احمد المعلا

الفائز الثاني: أحمد خليفة سيف محمد المزروع وشركائه

فئة المزرعة الصغيرة

الفائز الثاني: حمامة حسين خليفة قريوش القبسي

<https://alwatan.ae/?p=585552>



خليفة لنخيل التمر " تعلن أسماء الفائزين بدورتها الـ 12



عمرو بيومي - أبوظبي

أعرب الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، ودعم صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وتقدير سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء وزير شؤون الرئاسة، ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي الذي وصلت إليه على المستويين العربي والدولي، وأسهم في تعزيز دور الإمارات في خدمة الشجرة المباركة والابتكار الزراعي حول العالم.

وأكد أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، الدكتور عبدالوهاب زايد، خلال المؤتمر الصحفي الذي عقدته الجائزة للإعلان عن أسماء الفائزين في الجائزة بدورتها الثانية عشرة، عن تبوؤ الجائزة المركز الأول عالمياً في مجال دعم أبحاث زراعة النخيل، وصناعة التمور، مشيراً إلى أن الفائزين بمختلف فئات الجائزة هم بمثابة قيمة مضافة، تسهم في تطوير قطاع نخيل التمر والابتكار الزراعي على مستوى العالم، معرباً عن أمله أن تحظى الجائزة في دورتها المقبلة بمزيد من المشاركات لخدمة هذا القطاع، والنهوض به على المستويات كافة.

وفاز بجائزة فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة "التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح"، البحث المقدم من الدكتورة إكرام بليلو، جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية من المملكة العربية السعودية، فيما فاز بغئة المشاريع التنموية والإنتاجية الرائدة بحث مبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق وذلك عن طريق التكيف (أو تهيئة) المناخ، المقدم من الجامعة الأميركية - بيروت من الجمهورية اللبنانية، وفي فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي، فازت مؤسسة النخلي دبي، دولة الإمارات العربية المتحدة، وحصد جائزة فئة الشخصية المتميزة في



مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي (مناصفة بين) الأستاذ الدكتور كازو شينوزاكي من اليابان، والدكتورة حسناء الحراق من المملكة المغربية.

فيما استقطبت جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر، التي تنظمها شركة الفوعة بالتعاون مع الأمانة العامة للجائزة، نخبة من أصحاب المزارع المتميزين على مستوى الدولة، بلغ عددهم 135 مزارعاً ممن لديهم أفضل وأجود مزارع النخيل بدولة الإمارات، وتبلغ قيمة جائزة المركز الأول 125 ألف درهم، والمركز الثاني 75 ألف درهم، وفاز بفئة المزرعة الكبيرة في المركز الأول عبدالله علي راشد عبدالله الحمودي، والمركز الثاني محمد أحمد سيف المزروع، وفئة المزرعة فوق المتوسطة سلطان أحمد غانم السويدي، وسعيد خليفة سيف محمد المزروع وشركاؤه، وفي فئة المزرعة المتوسطة الشريحة عهد فيصل عبدالله أحمد المعلا، أحمد خليفة سيف محمد المزروع وشركاؤه، فيما شهدت فئة المزرعة الصغيرة حجب المركز الأول، وحصول المواطن حمامة حسين خليفة قريوش القببسي على المركز الثاني.

<https://www.emaratallyoum.com/local-section/other/2020-02-12-1.1307006>



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



@kiadpai



khalifainternationalaward



Khalifa International Award

اعتماد أسماء الفائزين بجائزة خليفة لنخيل التمر والابتكار الزراعي



رضا البواردي . أبوظبي

اعتمد معالي الشيخ نهيان مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، أسماء الفائزين في الجائزة بدورتها ال11، معرباً عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة، حفظه الله، ودعم صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وتقدير سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء وزير شؤون الرئاسة، ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي، الذي وصلت إليه على المستويين: العربي، والدولي.

وقال أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي الدكتور عبدالوهاب زايد، اليوم، خلال مؤتمر صحفي عُقد في أبوظبي «لقد تم تحديد الفائزين في الدورة ال12 للجائزة، وفقاً للمعايير والآليات الدولية المتبعة في منح الجائزة، إذ فاز في فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة، بحث «التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح: أ، مورفو ديفو ، استراتيجية التكيف الديناميكي خلال التنمية في وقت مبكر» المقدم من الدكتورة إكرام بليلو، من جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية بالمملكة العربية السعودية».

كما حصلت «مبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق، وذلك عن طريق التكيف (أو تهيئة) المناخ» من الجامعة الأمريكية بيروت في الجمهورية اللبنانية، على جائزة فئة المشاريع التنموية والإنتاجية الرائدة، فيما حصدت مؤسسة النخيل، بدبي جائزة فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي عبر مشروع «تأثير استخدام أنابيب TERRAPLUS نوع (+T) في نظام الري السطحي على إنتاجية التمر»، بينما ذهبت جائزة فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي (مناصفة بين) الأستاذ الدكتور كازو شينوزاكي من اليابان، والدكتورة حسناء الحراق من المملكة المغربية.

جائزة المزارع المتميز بالإمارات، من جانبه فقد أشار مسلم عبيد بالخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة، بأن جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر، التي تنظمها شركة الفوعة بالتعاون مع الأمانة العامة للجائزة بالتعاون، قد استقطبت خلال دورتها الثالثة نخبة من أصحاب المزارع المتميزين على مستوى الدولة، بلغ عددهم 135 مزارعاً، ممن لديهم أفضل مزارع النخيل وأجودها بدولة الإمارات، تركزت منافساتهم ضمن 4 فئات، هي: فئة المزارع الصغيرة، والمتوسطة، وفوق المتوسطة، والكبيرة، حيث تم استبعاد فئة الابتكار الزراعي لهذا العام، وذلك لعدم وجود منافسين عليها.

كما حُدد الفائزون بالجائزة، وفقاً للمعايير والآليات المتبعة في منح الجائزة، أكد الدكتور عضو مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي هلال حميد ساعد الكعبي، على أهمية جائزة المزارع المتميز في دعم المزارع الإماراتي وتحفيزه، من أجل تطوير الخدمات الزراعية، وتحسين التمور الإماراتية، وتعزيز التنافسية على المستوى المحلي والدولي، وأثنى على الأخوة الفائزين المتميزين في زراعة النخيل، وإنتاج التمور على مستوى الإمارات.

وأضاف أنه، بناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم المزارع من قبل خبراء في شركة الفوعة، فاز في فئة المزرعة الكبيرة: عبدالله علي راشد عبدالله الحمودي، ومحمد أحمد سيف المزروع، فيما حصد جائزة فئة المزرعة فوق المتوسطة: سلطان أحمد غانم السويدي، وسعيد خليفة سيف محمد المزروع وشركائه، بينما حصل على جائزة فئة المزرعة المتوسطة: الشخة عهود فيصل عبدالله أحمد المعلا، وأحمد خليفة سيف محمد المزروع وشركائه، كما حصدت جائزة فئة المزرعة الصغيرة: حمادة حسين خليفة قريوش القبسي (الفائزة الثانية).

<https://www.alroeaya.com/173-76/2112218> -اعتماد-أسماء-الفائزين-بجائزة-خليفة-لنخيل-التمر-والابتكار-الزراعي

Five winners named for Dh3.5 million Abu Dhabi date palm awards



The winners contribute to the development of the date palm sector and agricultural innovation worldwide.

The winners of the Abu Dhabi date palm award that focuses on agricultural innovation were announced on Wednesday. A total of Dh3.5 million will be distributed among the five winners in the four categories of the Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation 2020. Dr Ikram Blilou from King Abdullah University of Science and Technology in Saudi Arabia won the Distinguished Innovative Studies and Modern Technology category for her project "Emergent Protective Organogenesis in Date Palms: A morpho-devo-dynamic adaptive strategy during early development. The Climate-Smart Livelihoods Initiatives and Market Access Tailoring project presented by the America University of Beirut (AUB) in Lebanon, won the Pioneering Development and Productive Projects award. They will receive Dh1 million each.

In the Pioneering and Sophisticated Innovations Serving the Agricultural category, Al Nakhil, a Dubai-based firm, was announced the winner and awarded Dh750,000 for their project, "The impact of using the Subsurface - TERRAPLUS tube (T+) system on irrigation amounts and yield for date cultivation". The winners of the Influential Figure in the Field of Date Palm and Agricultural



Innovation category were Prof Kazuo Shinozaki from Japan and Dr Hasnaa Harrak from Morocco. They will share a cash prize of Dh750,000.

While choosing the winners, the jury looked out for innovations, specifically for arid, desert regions that can be applied in the UAE and the Middle East in general.

"The winners contribute to the development of the date palm sector and agricultural innovation worldwide. We hope that the award will receive more participation in its next session to serve this sector and promote it at all levels," Dr Abdelouahhab Zaid, secretary-general of the award, said after the winners were announced.

The Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation marked in its 12th session with 141 candidates representing 28 countries around the world.

The five winners will receive their awards during a ceremony at the 7th Session of the Global Forum for Innovation in Agriculture to be held at the Abu Dhabi National Exhibition Centre (Adnec) on March 9.

UAE's Outstanding Farmer awards

Organisers of the Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation 2020 announced the names of seven winners of the UAE's outstanding farmers and innovative farms. The Distinguished Farmers and Innovative Farms award consists of four categories and aims at supporting and motivating UAE farmers to develop agricultural services.

Musallam Obaid Al Khales Al Ameri, CEO of Al Foah Company said the award organised by Al Foah Company in cooperation with the General Secretariat of the award, in its third session, attracted 135 farmers with the best and finest date palm plantations in the UAE. The competitions were concentrated in four categories, including small, medium, above-average and large farms, in addition to agricultural innovation.

<https://www.khaleejtimes.com/uae/abu-dhabi/five-winners-named-for-dh35-million-abu-dhabi-date-palm-awards>



Khalifa Date Palm Award Winners Finalised: Nahyan Bin Mubarak



During a press conference held by the Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation, Dr. Abdelouahhab Zaid, Secretary-General of the award, announced the winners of the 12th Session at the Emirates Palace in Abu Dhabi on Wednesday morning.

This took place in the presence of Dr. Helal Humaid Saed Al Kaabi, Member of the board of Trustees, Secretary-General of the Abu Dhabi Council for Quality and Conformity, Member of the Scientific Committee of the Award, and Musallam Obaid Al-Khales Al Ameri, CEO of Al Foah Company.

Sheikh Nahyan bin Mubarak Al Nahyan, Minister of Tolerance and President of the Board of Trustees of the Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation, expressed his appreciation towards the support received from the wise leadership of President His Highness Sheikh Khalifa bin Zayed Al Nahyan; His Highness Sheikh Mohamed bin Zayed Al Nahyan, Crown Prince of Abu Dhabi and Deputy Supreme Commander of the UAE Armed Forces, and H.H. Sheikh Mansour bin Zayed Al Nahyan, Deputy Prime Minister and Minister of Presidential Affairs.

Dr. Zaid praised the prominent level the award has reached in its 12th session thanks to the guidance of Sheikh Nahyan.

The approved winners of the five award categories are as follows: Category: Distinguished Innovative Studies and Modern Technology Emergent Protective Organogenesis in Date Palms: A Morpho-Devo-



Dynamic Adaptive Strategy During Early Development Submitted by: Dr. Ikram Blilou: King Abdullah University of Science and Technology/KSA Category: Pioneering Development and Productive Projects Climate-Smart Livelihoods Initiatives and Market Access Tailoring Submitted by: American University of Beirut/Lebanon Category: Pioneering and Sophisticated Innovations Serving the Agricultural Sector The impact of using the Subsurface -TERRAPLUS tube (T+) system on irrigation amounts and yield for date cultivation.

Submitted by: Al-Nakhli, Dubai/UAE Category: Influential Figure in the Field of Date Palm and Agricultural Innovation Equally between Prof. Kazuo Shinozaki, Japan, and Dr. Hasnaa Harrak, Morocco.

Dr. Helal Humaid Saed Al Kaabi, Member of the Board of Trustees of the Award, confirmed that the Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation, saw 141 candidates representing 28 countries around the world, where the category of Distinguished Innovative Studies and Modern Technology witnessed the highest participation rate at 59.

This was followed by the category of Pioneering and Sophisticated Innovations serving the Agricultural Sector with 39 participants, the category of Influential Figure in the Field of Date Palm and Agricultural Innovation with 22 participants, and the category for Pioneering Development and Productive Projects with 16 participants.

Al-Ameri pointed out that the award for Distinguished Farmers and Innovative Farms organised by the Al Foah Company in cooperation with the General Secretariat of the award, during its third session, attracted eminent farm owners at the regional level that reached 135 farmers with the best and finest date palm plantations in the UAE. The competition focused on four categories, including small, medium, above-average and large farms, in addition to agricultural innovation.

Dr. Helal Al Kaabi also emphasised the importance of the Distinguished Farmer Award in supporting and motivating UAE farmers to develop agricultural services, improve UAE dates and enhance competitiveness at the local and international levels.

<https://www.urdupoint.com/en/middle-east/khalifa-date-palm-award-winners-finalised-na-836716.html>



إعلان الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بدورتها الثانية عشرة 2020



أعرب معالي الشيخ نهيان مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة (حفظه الله) ودعم صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وتقدير سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة. ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي الذي وصلت إليه على المستويين العربي والدولي، وساهم في تعزيز دور الإمارات في خدمة الشجرة المباركة والابتكار الزراعي حول العالم.

جاء ذلك خلال مؤتمر صحفي عقده الدكتور عبد الوهاب زايد أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، صباح أمس الأربعاء 12 فبراير 2020، في قصر الإمارات بالعاصمة أبوظبي، أعلن فيه أسماء الفائزين في الجائزة بدورتها الحادية عشرة بحضور الدكتور هلال حميد ساعد الكعبي، عضو مجلس الأمناء، أمين عام مجلس أبوظبي للجودة والمطابقة، وأعضاء اللجنة العلمية للجائزة وحضور الأستاذ مسلم عبيد الخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة. مؤكداً بأننا فخورون بالمستوى الرفيع الذي وصلت إليه الجائزة خلال دورتها الثانية عشرة بفضل الثقة الكبيرة وتوجيهات معالي الشيخ نهيان مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء الجائزة.

الفائزون بالجائزة

وأضاف أمين عام الجائزة لقد تم تحديد الفائزين في الدورة الثانية عشرة للجائزة وفقاً للمعايير والآليات الدولية المتبعة في منح الجائزة، وبناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم الأعمال المشاركة واعتماد معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح رئيس مجلس أمناء الجائزة، للفائزين ضمن فئات الجائزة الخمس، فقد جاءت النتائج على النحو التالي:

فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة:

□التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح: أ، مورفو ديفو - استراتيجية التكيف الديناميكي خلال التنمية في وقت مبكر

□البحث مقدم من: الدكتورة إكرام بليلو، جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية / المملكة العربية السعودية

فئة المشاريع التنموية والانتاجية الرائدة:

□مبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق وذلك عن طريق التكيف (أو تهيئة) المناخ

□الجامعة الأمريكية بيروت / الجمهورية اللبنانية

فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي:

□تأثير استخدام أنابيب (TERRAPLUS) من نوع (+T) في نظام الري السطحي على إنتاجية التمر

□مؤسسة النخلي، دبي / دولة الإمارات العربية المتحدة

فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي (مناصفة بين):

□الأستاذ الدكتور: كازو شينوزاكي / اليابان

□والدكتورة: حسناء الحراق / المملكة المغربية

نقلة نوعية وخطوات كبيرة

وأضاف سعادة الأمين العام أن الجائزة حَظَّتْ ومنذ انطلاقتها خطوات كبيرة، بمباركة صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حفظه الله، وتشرفت بأنها تحمل اسم سموه، وهذا ما ألقى على عاتقنا مسؤولية كبيرة للانطلاق نحو آفاق أوسع، وتحقيق الريادة لتصبح الجائزة الأولى من نوعها على مستوى العالم.



المزارع الصغيرة والمتوسطة والفوق متوسطة والكبيرة، حيث تم استبعاد فئة الابتكار الزراعي لهذا العام وذلك لعدم وجود منافسين عليها. كما تم تحديد الفائزين بالجائزة وفقاً للمعايير والآليات المتبعة في منح الجائزة،

كما أكد الدكتور هلال الكعبي على أهمية جائزة المزارع المتميز في دعم وتحفيز المزارع الإماراتي من أجل تطوير الخدمات الزراعية وتحسين التمور الإماراتية وتعزيز التنافسية على المستوى المحلي والدولي. وأثنى على الاخوة الفائزين المتميزين في زراعة النخيل وإنتاج التمور على مستوى الإمارات. وأضاف أنه بناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم المزارع من قبل خبراء في شركة الفوعة، وجاءت النتائج على النحو التالي:

□ فئة المزرعة الكبيرة

□ الفائز الأول: عبد الله علي راشد عبد الله الحمودي

□ الفائز الثاني: محمد أحمد سيف المزروعي

□ فئة المزرعة فوق المتوسطة

□ الفائز الأول: سلطان أحمد غانم السويدي

□ الفائز الثاني: سعيد خليفة سيف محمد المزروعي وشركائه

□ فئة المزرعة المتوسطة

□ الفائز الأول: الشيخة عهود فيصل عبد الله احمد المعلا

□ الفائز الثاني: أحمد خليفة سيف محمد المزروعي وشركائه

□ فئة المزرعة الصغيرة

□ الفائز الثاني: حمادة حسين خليفة قريوش القببسي

<http://www.abudhabienv.ae/news-54601.html>



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



@kiadpai



khalifainternationalaward



Khalifa International Award

بدورتها الـ 12 إعلان الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي



اعتمد معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح رئيس مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، الأربعاء، أسماء الفائزين بالجائزة بدورتها الثانية عشرة.

أعلن اليوم الأربعاء، خلال مؤتمر صحفي، أسماء الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بدورتها الثانية عشرة، والتي اعتمدت من معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان وزير التسامح رئيس مجلس أمناء الجائزة ضمن فئاتها الخمس.

وأعرب معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة "حفظه الله"، ودعم صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، ومتابعة سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء وزير شؤون الرئاسة، ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي الذي وصلت إليه على المستويين العربي والدولي، وساهم في تعزيز دور الإمارات في خدمة الشجرة المباركة والابتكار الزراعي بالعالم

<https://www.sharjah24.ae/ar/uae/222617/%D8%A5%D8%B9%D9%84%D8%A7%D9%86-%D8%A7%D9%84%D9%81%D8%A7%D8%A6%D8%B2%D9%8A%D9%86-%D8%A8%D8%AC%D8%A7%D8%A6%D8%B2%D8%A9-%D8%AE%D9%84%D9%8A%D9%81%D8%A9-%D8%A7%D9%84%D8%AF%D9%88%D9%84%D9%8A%D8%A9-%D9%84%D9%86%D8%AE%D9%8A%D9%84-%D8%A7%D9%84%D8%AA%D9%85%D8%B1-%D9%88%D8%A7%D9%84%D8%A7%D8%A8%D8%AA%D9%83%D8%A7%D8%B1-%D8%A7%D9%84%D8%B2%D8%B1%D8%A7%D8%B9%D9%8A>

ابوظبي: الاعلان عن اسماء الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي



تتقدم الأمانة العامة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بالتهنئة للفائزين بالجائزة في دورتها الثانية عشرة - أبوظبي 09 مارس 2020

صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة مؤسس الجائزة وأعيانها محطته لله

12

فئة الشخصية المحورية في مجال نخيل التمر والابتكار الزراعي
Influential Figure in the Field of Date Palm and Agricultural Innovation
(ملاحظة: برقي)

فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي
Pioneering and Sophisticated Innovations Serving the Agricultural Sector

فئة المشاريع التكنولوجية والابتكارية الرائدة
Distinguished Pioneering Development & Productive Projects

فئة الدراسات الحديثة والتكنولوجيا الحديثة
Distinguished Innovative Studies and Modern Technology

د. كازو شينوزاكي
Prof. Kazuo Shinozaki
Japan

د. حسناء الحناقي
Dr. Hasnaa Hanak
Kingdom of Morocco

مؤسسة النخيل
Al-Nakhli
Dubai, United Arab Emirates

الجامعة الأمريكية ببيروت
American University of Beirut
Lebanon

جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية
KAUST
Dr. Iqram Biliou
Saudi Arabia

اعلن في ابو ظبي بدولة الامارات العربية المتحدة، عن اسماء الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي في دورتها الثانية عشرة. و فازت عن فئة الدراسات والتنمية والتكنولوجيا الحديثة جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية الدكتور إكرام بليلو المملكة العربية السعودية .

و عن فئة المشاريع التكنولوجية والإنتاج الرائد، فازت بهذه الجائزة الجامعة الامريكية ببيروت بينما فازت مؤسسة النخيل (دبي .. دولة الامارات العربية المتحدة) بجائزة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي .

فيما تقاسم جائزة فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي، كل من :

الدكتورة حسناء الحرايق - المملكة المغربية

والدكتور كارون شيونوزاكي. من اليابان

وسينظم حفل تكريم الفائزين بالجائزة بدورتها الثانية عشرة 2020 في التاسع من شهر مارس القادم في أبو ظبي برعاية سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان وبحضور الشيخ نهيان مبارك آل نهيان.

<http://essevir.info/node/10581>



جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي
KHALIFA INTERNATIONAL AWARD FOR DATE PALM
AND AGRICULTURAL INNOVATION

افاق علمية و نربوية



إعلان الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بدورتها الثانية عشرة



معالي الشيخ نهيان مبارك آل نهيان
وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء الجائزة
يعتمد أسماء الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر
والابتكار الزراعي بدورتها الثانية عشرة 2020

أعرب معالي الشيخ نهيان مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة (حفظه الله) ودعم صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وتقدير سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة. ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي الذي وصلت إليه على المستويين العربي والدولي، وساهم في تعزيز دور الإمارات في خدمة الشجرة المباركة والابتكار الزراعي حول العالم.

جاء ذلك خلال مؤتمر صحفي عقده الدكتور عبد الوهاب زايد أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، صباح أمس الأربعاء 12 فبراير 2020، في قصر الإمارات بالعاصمة أبوظبي، أعلن فيه أسماء الفائزين في الجائزة بدورتها الحادية عشرة بحضور الدكتور هلال حميد مساعد الكعبي، عضو مجلس الأمناء، أمين عام مجلس أبوظبي للجودة والمطابقة، وأعضاء اللجنة العلمية للجائزة وحضور



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



@kiadpai



khalifainternationalaward



Khalifa International Award

الأستاذ مسلم عبيد الخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة. مؤكداً بأننا فخورون بالمستوى الرفيع الذي وصلت إليه الجائزة خلال دورتها الثانية عشرة بفضل الثقة الكبيرة وتوجيهات معالي الشيخ نهيان مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء الجائزة.

الفائزون بالجائزة

وأضاف أمين عام الجائزة لقد تم تحديد الفائزين في الدورة الثانية عشرة للجائزة وفقاً للمعايير والآليات الدولية المتبعة في منح الجائزة، وبناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم الأعمال المشاركة واعتماد معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح رئيس مجلس أمناء الجائزة، للفائزين ضمن فئات الجائزة الخمس، فقد جاءت النتائج على النحو التالي:

فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة:

التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح: أ، مورفو ديفو - استراتيجية التكيف الديناميكي خلال التنمية في وقت مبكر

البحث مقدم من: الدكتورة إكرام بليلو، جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية / المملكة العربية السعودية

فئة المشاريع التنموية والإنتاجية الرائدة:

مبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق وذلك عن طريق التكيف (أو تهيئة) المناخ

الجامعة الأمريكية بيروت / الجمهورية اللبنانية

فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي:

تأثير استخدام أنابيب (TERRAPLUS) من نوع (+T) في نظام الري السطحي على إنتاجية التمر

مؤسسة نخلي، دبي / دولة الإمارات العربية المتحدة

فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي (مناصفة بين):

الأستاذ الدكتور: كازو شينوزاكي / اليابان

والدكتورة: حسناء الحراق / المملكة المغربية

نقلة نوعية وخطوات كبيرة

وأضاف سعادة الأمين العام أن الجائزة حَطَّتْ ومنذ انطلاقتها خطوات كبيرة، بمباركة صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حفظه الله، وتشرفت بأنها تحمل اسم سموه، وهذا ما ألقى على عاتقنا مسؤولية كبيرة للانطلاق نحو آفاق أوسع، وتحقيق الريادة لتصبح الجائزة الأولى من نوعها على مستوى العالم.

وأكد أن النجاح الكبير والنقلة النوعية التي حققتها الجائزة جاء بفضل توجيهات صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، والدعم المستمر من سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء وزير شؤون الرئاسة. ومتابعة معالي الشيخ نهيان مبارك آل نهيان، وزير التسامح رئيس مجلس أمناء الجائزة.

وتوجه سعادته بالتهنئة للفائزين في كافة فئات الجائزة، مؤكداً أن الفائزين بمختلف فئات الجائزة هم بمثابة قيمة مضافة تسهم في تطوير قطاع نخيل التمر والابتكار الزراعي على مستوى العالم، معرباً عن أمله في أن تحظى الجائزة في دورتها المقبلة بمزيد من المشاركات لخدمة هذا القطاع والنهوض به على كافة المستويات.

من جهته فقد أكد الدكتور هلال حميد ساعد الكعبي عضو مجلس أمناء الجائزة على أن جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي قد تميزت في دورتها الثانية عشرة بمجموعة من النقاط أبرزها وصل عدد المتقدمين إلى 141 مرشح يمثلون 28 دولة حول العالم، حيث سجلت فئة البحوث والدراسات المتميزة كعادتها أعلى نسبة مشاركة بلغت 59 مشارك، تلتها فئة الابتكارات الرائدة بـ 39 مشارك، وفئة الشخصية المتميزة 22 مشارك، وفئة المشاريع التنموية 16 مشارك، علماً بأن منهجية العمل في الأمانة العامة للجائزة تتسم بالشفافية العالية والحيادية التامة.

جائزة المزارع المتميز بالإمارات

من جانبه، فقد أشار الأستاذ مسلم عبيد بالخالص العامري الرئيس التنفيذي لشركة الفوعة بأن جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر التي تنظمها شركة الفوعة بالتعاون مع الأمانة العامة للجائزة بالتعاون، قد استقطبت خلال دورتها الثالثة نخبة من أصحاب المزارع المتميزين على مستوى الدولة بلغ عددهم 135 مزارعاً ممن لديهم أفضل وأجود مزارع النخيل بدولة الامارات تركزت منافساتهم ضمن أربع فئات هي فئة المزارع الصغيرة والمتوسطة والفق فوق متوسطة والكبيرة، حيث تم استبعاد فئة الابتكار الزراعي لهذا العام وذلك لعدم وجود منافسين عليها. كما تم تحديد الفائزين بالجائزة وفقاً للمعايير والآليات المتبعة في منح الجائزة،



كما أكد الدكتور هلال الكعبي على أهمية جائزة المزارع المتميز في دعم وتحفيز المزارع الاماراتي من أجل تطوير الخدمات الزراعية وتحسين التمور الإماراتية وتعزيز التنافسية على المستوى المحلي والدولي. وأثنى على الاخوة الفائزين المتميزين في زراعة النخيل وإنتاج التمور على مستوى الإمارات. وأضاف أنه بناء على تقرير اللجنة العلمية وتحكيم المزارع من قبل خبراء في شركة الفوعة، وجاءت النتائج على النحو التالي:

فئة المزرعة الكبيرة

الفائز الأول: عبد الله علي راشد عبد الله الحمودي

الفائز الثاني: محمد أحمد سيف المزروعي

فئة المزرعة فوق المتوسطة

الفائز الأول: سلطان أحمد غانم السويدي

الفائز الثاني: سعيد خليفة سيف محمد المزروعي وشركائه

فئة المزرعة المتوسطة

الفائز الأول: الشيخة عهود فيصل عبد الله احمد المعلا

الفائز الثاني: أحمد خليفة سيف محمد المزروعي وشركائه

فئة المزرعة الصغيرة

الفائز الثاني: حمادة حسين خليفة قريوش القبيسي

<http://a3loom.com/?p=25877>



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



@kiadpai



khalifainternationalaward



Khalifa International Award

Announcing the Winners of Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation 12th Session



Nahayan Mabararak: Approved the Names of the Winners for the Award

His Excellency Sheikh Nahayan Mubarak Al Nahyan, Minister of Tolerance, President of the Board of Trustees of the Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation, expressed his appreciation for the support received from the wise leadership of His Highness Sheikh Khalifa bin Zayed Al Nahyan, President of the UAE (May God protect Him) and the support of his Highness's Sheikh Mohammed bin Zayed Al Nahyan, Crown Prince of Abu Dhabi, UAE Deputy Commander-in-Chief of the Armed Forces, and His Highness Sheikh Mansour bin Zayed Al Nahyan, UAE Deputy Prime Minister and Minister of Presidential Affairs. The Award has been prompted forward to take its leading position at the regional and international levels, and has contributed to strengthening the UAE's role in serving the blessed tree and agricultural innovation around the world.

During a press conference held by the Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation, Dr. Abdelouahhab Zaid, Secretary General of the Award, on Wednesday morning, February 12, 2020, at the Emirates Palace in Abu Dhabi, announced the winners of the 11th Session in the presence of Dr. Helal Humaid Saed Al Kaabi, Member of the Board of Trustees, Secretary General of the Abu Dhabi Council for Quality and Conformity, member of the Scientific Committee of the Award and the presence of Mr. Musallam Obaid Al-Khales Al Ameri, CEO of Al Foah Company. He praised the prominent level reached by the



Award for its 12th Session. Thanks to the great trust and guidance of His Excellency Sheikh Nahayan Mabarak Al Nahayan, Minister of Tolerance, Chairman of the Board of Trustees of the Award.

Award Winners

The Secretary General of the Award added that the winners of the 12th Session were determined in accordance to the international standards and mechanisms used in presenting the award, based on the report of the scientific committee and arbitration of the participating works and the approval of His Excellency Sheikh Nahayan bin Mabarak Al Nahayan, Minister of Tolerance and President of the Award's Board of Trustees. The approved winners of the five award categories are as follows:

Category: Distinguished Innovative Studies and Modern Technology:

⌘ Emergent Protective Organogenesis in Date Palms: A, Morpho-Devo-Dynamic Adaptive Strategy During Early Development

} The Search submitted by: Dr. Ikram Blilou: King Abdullah University of Science and Technology / KSA

Category: Pioneering Development and Productive Projects:

⌘ Climate-Smart Livelihoods Initiatives and Market Access Tailoring (CLIMAT)

} American University of Beirut / Lebanon

Category: Pioneering and Sophisticated Innovations Serving the Agricultural Sector

⌘ The impact of using the Subsurface -TERRAPLUS tube (T+) system on irrigation amounts and yield for date cultivation.

} Al-Nakhli, Dubai / UAE

Category: Influential Figure in the Field of Date Palm and Agricultural Innovation

(Equally Between):

⌘ Prof. Kazuo Shinozaki, Japan.

⌘ Dr. Hasnaa Harrak, Morocco.

A Qualitative Leap and A Great Step



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



[@kiadpai](https://www.instagram.com/kialadpai)



[khalifainternationalaward](https://www.instagram.com/khalifainternationalaward)



Khalifa International Award



The Secretary General added that since its initiation, the Award has been made with the support of His Highness Sheikh Khalifa bin Zayed Al Nahyan, President of the UAE (May God protect Him) and was honored to have carried the name of His Highness, and this has placed a great responsibility on the Award to move towards wider horizons, and achieve leadership to become the first Award of its kind worldwide.

He emphasized that the great success and the qualitative achievement of the award was through the guidance of His Highness Sheikh Mohammed bin Zayed Al Nahyan, Crown Prince of Abu Dhabi, UAE Deputy Commander-in-Chief of the Armed Forces, and the continued support of His Highness Sheikh Mansour bin Zayed Al Nahyan, UAE Deputy Prime Minister and Minister of Presidential Affairs with the follow-up on His Excellency Sheikh Nahayan Mubarak Al Nahayan, Minister of Tolerance and President of the Board of Trustees of the Award.

His Excellency congratulated the Award's winners in all categories, stressing that the winners of the various categories of the award are an added value that contributes to the development of the date palm sector and agricultural innovation worldwide, expressing the hope that the award will receive more participation in its next session to serve this sector and promote it at all levels.

Dr. Helal Humaid Saed Al Kaabi, a member of the Board of Trustees of the Award, confirmed that the Khalifa International Award for Date Palm and Agricultural Innovation has marked in its 12th session through a series of points highlighted by the number of applicants to 141 candidates representing 28 countries around the world, where the Category of Distinguished Innovative Studies and Modern Technology as usual have the highest participation rate of 59 participants, followed by the Category of Pioneering and Sophisticated Innovations serving the Agricultural Sector with 39 participants, the Category of Influential Figure in the Field of Date Palm and Agricultural Innovation with 22 participants, the Category for Pioneering Development and Productive Projects 16 participants, noting that the methodology of selection in the Secretariat of the Award is highly transparent and totally neutral.

UAE's Outstanding Farmer Award

According to Mr. Musallam Obaid Al Khaled Al-Ameri, CEO of Al Foah Company, pointed out that the award for Distinguished Farmers and Innovative Farms organized by Al Foah Company in cooperation with the General Secretariat of the Award, during its third session, attracted a group of eminent farm owners on regional level that reached 135 farmers with the best and finest date palm plantations in the UAE, whose competitions were concentrated in four categories, including small, medium, above-average and large farms, in addition to agricultural innovation. The winners of the award were identified in accordance to the criteria and mechanisms used in presenting the award.

Dr. Helal Al Kaabi also emphasized the importance of the Distinguished Farmer Award in supporting and motivating UAE farmers to develop agricultural services, improve UAE dates and enhance competitiveness at the local and international level. He praised the success in date





palm cultivation and date production in the UAE. He added that based on the report of the scientific committee and the evaluation of farms by experts in Al Foah Company, the winners are as follows:

Large Farm Category

- First winner: Abdullah Ali Rashid Abdullah Al Hamoudi
- Second winner: Muhammad Ahmad Saif Al Mazroui

Above-average Farm Category

- First winner: Sultan Ahmed Ghanem Al-Suwaidi
- Second winner: Saeed Khalifa Saif Muhammad Al Mazroui and his partners

Middle Farm Category

- First winner: Sheikha Ahoud Faisal Abdullah Ahmad Al-Mualla
- Second winner: Ahmed Khalifa Saif Muhammad Al Mazroui and his partners

Small Farm Category

- Second winner: Hamama Hussein Khalifa Quraosh Al Qubaisi

<http://al3loom.com/?p=25884>



المغربية الحراق والياباني شينوزاكي يتربعان على "عرش" جائزة "خليفة لنخيل التمر" الإماراتية



أعرب الشيخ نهيان مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، عن تقديره للرعاية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة للشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الإمارات العربية، ودعم الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وتقدير الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة، ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي الذي وصلت إليه على المستويين العربي والدولي، وساهم في تعزيز دور الإمارات في خدمة الشجرة المباركة والابتكار الزراعي حول العالم.

وأكد أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، الدكتور عبد الوهاب زايد، خلال المؤتمر الصحفي الذي عقدته الجائزة للإعلان عن أسماء الفائزين في الجائزة بدورتها الثانية عشرة، عن تبوأ الجائزة المركز الأول عالمياً في مجال دعم أبحاث زراعة النخيل، وصناعة التمور؛ مشيراً إلى الفائزين بمختلف فئات الجائزة هم بمثابة قيمة مضافة تسهم في تطوير قطاع نخيل التمر والابتكار الزراعي على مستوى العالم؛ معرباً عن أمله في أن تحظى الجائزة في دورتها المقبلة بمزيد من المشاركات لخدمة هذا القطاع والنهوض به على كافة المستويات.

فاز بجائزة فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة، "التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح"، البحث مقدم من الدكتورة إكرام بليلو، جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية من المملكة العربية السعودية، فيما فاز بفئة المشاريع التنموية والانتاجية الرائدة، بحث مبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق، وذلك عن طريق التكيف (أو تهيئة) المناخ، المقدم من الجامعة الأمريكية ببيروت من الجمهورية اللبنانية، وفي فئة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي، فازت مؤسسة النخيل دبي، دولة الإمارات العربية المتحدة، وحصد جائزة فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي (مناصفة بين) الأستاذ الدكتور كازو شينوزاكي من اليابان، والدكتورة حسناء الحراق من المملكة المغربية.

فيما استقطبت جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر التي تنظمها شركة الفوعة بالتعاون مع الأمانة العامة للجائزة بالتعاون نخبة من أصحاب المزارع المتميزين على مستوى الدولة بلغ عددهم 135 مزارعاً ممن لديهم أفضل وأجود مزارع النخيل بدولة الامارات، والتي تبلغ قيمة جائزة المركز الأول 125 ألف درهم، والمركز الثاني 75 ألف درهم، وفاز بفئة المزرعة الكبيرة في المركز الأول: عبد الله علي راشد عبد الله الحمودي، والمركز الثاني، محمد أحمد سيف المزروعي، وفئة المزرعة فوق المتوسطة، سلطان أحمد غانم السويدي، وسعيد خليفة سيف محمد المزروعي وشركائه، وفي فئة المزرعة المتوسطة، الشبيخة عهدود فيصل عبد الله احمد المعلا ، أحمد خليفة سيف محمد المزروعي وشركائه، فيما شهدت فئة المزرعة الصغيرة، حجب المركز الأول ، وحصول المواطن حمامة حسين خليفة قريوش القببسي على المركز الثاني.

<https://anfaspress.com/news/voir/61400-2020-02-12-12-02-16>

الاعلان عن الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار



جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي
KHALIFA INTERNATIONAL AWARD FOR DATE PALM
AND AGRICULTURAL INNOVATION

أعلن اليوم في دولة الامارات عن الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي في دورتها الثانية عشرة حيث فازت عن فئة الدراسات والتنمية والتكنولوجيا الحديثة جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية الدكتور إكرام بلبلو المملكة العربية السعودية وعن فئة المشاريع التنموية والإنتاج الرائد فازت بهذه الجائزة الجامعة الامريكية ببيروت . كما فازت مؤسسة النخيل (دبي .. دولة الامارات العربية المتحدة) بجائزة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي في ماتقاسم جائزة فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي كل من

الدكتورة حسناء الحرايق - المملكة المغربية

والدكتور كارون شيونوزاكي . من اليابان

وسينظم حفل تكريم الفائزين بالجائزة بدورتها الثانية عشرة 2020 في التاسع من شهر مارس القادم في أبو ظبي برعاية سمو الشيخ منصور

. بن زايد آل نهيان وبحضور الشيخ نهيان مبارك آل نهيان

<http://elmourageb.com/node/10627>



جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي
KHALIFA INTERNATIONAL AWARD FOR DATE PALM
AND AGRICULTURAL INNOVATION



وكالة الشاطئ الإخبارية
تصبح تمر العتيقة

الإعلان في الإمارات عن الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر الإبتكار الزراعي



أعلن اليوم في دولة الامارات عن الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي في دورتها الثانية عشرة حيث فازت عن فئة الدراسات والتنمية والتكنولوجيا الحديثة جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية الدكتور إكرام بلبو المملكة العربية السعودية وعن فئة المشاريع التنموية والإنتاج الرائد فازت بهذه الجائزة الجامعة الامريكية ببيروت . كما فازت مؤسسة النخيل (دبي .. دولة الامارات العربية المتحدة) بجائزة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي في ماتقاسم جائزة فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي كل من

الدكتورة حسناء الحرايق - المملكة المغربية

والدكتور كارون شيونوزاكي . من اليابان

وسينظم حفل تكريم الفائزين بالجائزة بدورتها الثانية عشرة 2020 في التاسع من شهر مارس القادم في أبو ظبي برعاية سمو الشيخ منصور

. بن زايد آل نهيان وبحضور الشيخ نهيان مبارك آل نهيان

<http://chati.info/?q=node/2920>



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



@kiadpai



khalifainternationalaward



Khalifa International Award

الإعلان في أبوظبي عن أسماء الفائزين بجائزة خليفة في هذا المجال



أعلن اليوم في دولة الامارات عن الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي في دورتها الثانية عشرة حيث فازت عن فئة الدراسات والتنمية والتكنولوجيا الحديثة جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية الدكتور إكرام بلبلو المملكة العربية السعودية وعن فئة المشاريع التنموية والإنتاج الرائد فازت بهذه الجائزة الجامعة الامريكية ببيروت . كما فازت مؤسسة النخيل (دبي .. دولة الامارات العربية المتحدة) بجائزة الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي في ماتقاسم جائزة فئة الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي كل من

الدكتورة حسناء الحرايق - المملكة المغربية

والدكتور كارون شيونوزاكي. من اليابان

وسينظم حفل تكريم الفائزين بالجائزة بدورتها الثانية عشرة 2020 في التاسع من شهر مارس القادم في أبو ظبي برعاية سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان

وبحضورالشيخ نهيان مبارك آل نهيان

<https://eljedid.com/news/?p=9861>

خليفة لنخيل التمر تعلن أسماء الفائزين بدورتها الـ12



أعرب الشيخ نهيان مبارك آل نهيان، وزير التسامح، رئيس مجلس أمناء جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، عن تقديره للرعاية السامية التي تلقاها الجائزة من القيادة الحكيمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، ودعم صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وتقدير سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان، نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة، ما دفع الجائزة قدماً كي تتبوأ موقعها الريادي الذي وصلت إليه على المستويين العربي والدولي، وساهم في تعزيز دور الإمارات في خدمة الشجرة المباركة والابتكار الزراعي حول العالم

وأكد أمين عام جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي الدكتور عبد الوهاب زايد خلال المؤتمر الصحفي الذي عقدته الجائزة للإعلان عن أسماء الفائزين في الجائزة بدورتها الثانية عشرة، عن تبوأ الجائزة المركز الأول عالمياً في مجال دعم أبحاث زراعة النخيل، وصناعة التمور، مشيراً إلى الفائزين بمختلف فئات الجائزة هم بمثابة قيمة مضافة تسهم في تطوير قطاع نخيل التمر والابتكار الزراعي على مستوى العالم، معرباً عن أمله في أن تحظى الجائزة في دورتها المقبلة بمزيد من المشاركات لخدمة هذا القطاع والنهوض به على كافة المستويات

فاز بجائزة فئة الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة، التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح، البحث مقدم من الدكتورة إكرام بليلو، جامعة الملك عبد الله....

<https://nabd.com/s/68975078-14b5c912-ال-فائزين-بدورتها-ال-أسماء-الفائزين-تعلن-التمر-نخيل-لخليفة>

إعلان الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر



أعلنت أسماء الفائزين بجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي بدورتها الـ12، التي اعتمدت من الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح الإماراتي رئيس مجلس أمناء الجائزة ضمن فئاتها الخمس .

• 1354 مرشحاً تنافسوا للفوز بـ"خليفة الدولية لنخيل التمر" خلال 12 عاماً

وقال الدكتور عبد الوهاب زايد، الأمين العام، إنه فخور بالمستوى الرفيع الذي وصلت إليه الجائزة، مشيراً إلى أن اختيار الفائزين جاء وفقاً للمعايير والآليات الدولية المتبعة في منح الجائزة.

وأوضح أن الفائز في فئة "الدراسات المتميزة والتكنولوجيا الحديثة" البحث المقدم بعنوان "التكاثر الحيوي الناشئ في نخيل البلح أ. مورفو ديفو - استراتيجية التكيف الديناميكي خلال التنمية في وقت مبكر"، من الدكتورة إكرام بليلو، جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية - السعودية . وأضاف: عن فئة "المشاريع التنموية والإنتاجية الرائدة"، فازت مبادرات سبل المعيشة الذكية والتسويق عن طريق التكيف أو تهيئة المناخ، المقدم من الجامعة الأمريكية في بيروت.

عن فئة "الابتكارات الرائدة والمتطورة لخدمة القطاع الزراعي"، فاز بحث تأثير استخدام أنابيب TERRAPLUS من نوع (+T) في نظام الري السطحي على إنتاجية التمر، وقدم من مؤسسة النخيل دبي



أما عن فئة "الشخصية المتميزة في مجال النخيل والتمر والابتكار الزراعي"، فاز بها مناصفة الأستاذ الدكتور كازو شينوزاكي من اليابان، والدكتورة حسناء الحراق من المغرب.

وفي جائزة المزارع المتميز والمزارع المبتكر التي تنظمها شركة الفوعة بالتعاون مع الأمانة العامة للجائزة، جاءت النتائج على النحو التالي: فئة "المزرعة الكبيرة" الفائز بالمركز الأول عبدالله علي راشد عبدالله الحمودي، والثاني محمد أحمد سيف المزروع.

أما عن فئة "المزرعة فوق المتوسطة"، ففاز بالمركز الأول سلطان أحمد غانم السويدي، والثاني سعيد خليفة سيف محمد المزروع وشركاؤه. وفي فئة "المزرعة المتوسطة" فازت بالمركز الأول الشبخة عهود فيصل عبدالله أحمد المعلا، والثاني أحمد خليفة سيف محمد المزروع وشركاؤه، وأخيرا في فئة "المزرعة الصغيرة" فازت حمادة حسين خليفة قريوش القبسي.

<https://al-ain.com/article/award-khalifa-international-date-palm>



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



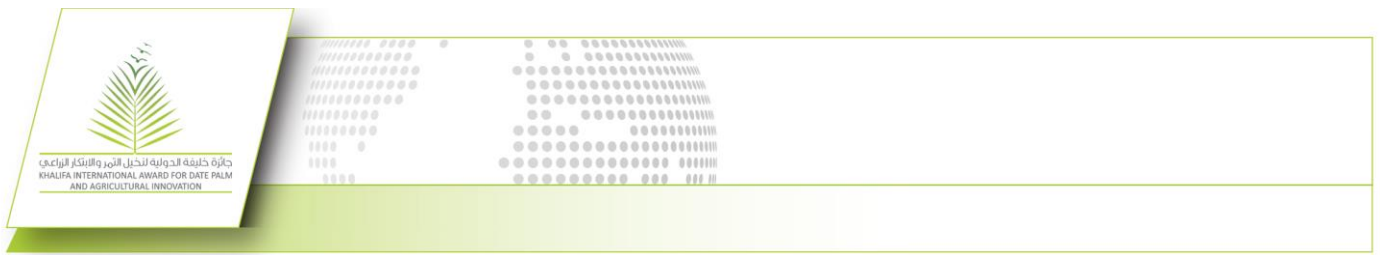
@kiadpai



khalifainternationalaward



Khalifa International Award



You Tube

<https://www.youtube.com/watch?v=6C4XITx6wtM&feature=youtu.be>

<https://twitter.com/wamnews/status/1227645188132286469?s=12>

https://twitter.com/ALWATAN_UAE/status/1227529903832272897?s=20

https://twitter.com/ALWATAN_UAE/status/1227534299387367424?s=20



www.kiaai.ae



sg@kiaai.ae



@kiadpai



khalifainternationalaward



Khalifa International Award