

## مذكرة مفاهيمية

### الاحتفال بالمزارعين كونهم أوصياء على التنوع المحصولي الدورة التاسعة للجهاز الرئاسي المعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة حدث استثنائي

السبت 17 سبتمبر/أيلول 2022 ، من الساعة 10:00 صباحاً إلى 12:30 ظهراً  
مركز بولمان للمؤتمرات  
نيودلهي، الهند

#### المقدمة

تستضيف حكومة الهند الدورة التاسعة للجهاز الرئاسي للمعاهدة الدولية في نيودلهي في الفترة من 19 إلى 24 سبتمبر/أيلول 2022 ضمناً، وسيسبقها يومان من المشاورات الإقليمية والأقليمية وحدث استثنائي. سيركز الحدث الاستثنائي على "الاحتفال بالمزارعين كونهم أوصياء على التنوع المحصولي"، وسيُعقد يوم السبت، 17 سبتمبر/أيلول 2022، قبل بدء المشاورات الإقليمية والأقليمية.

#### الموضوع

يعد المزارعون والأوصياء الآخرون على التنوع المحصولي أبطالاً ومنقذين للبذور والموارد الوراثية النباتية الأخرى للأغذية والزراعة، ويتمحور موضوع الدورة التاسعة للجهاز الرئاسي على الاعتراف بمساهماتهم الهائلة كونهم أوصياء على النباتات التي تغذي العالم.

يساهم التنوع البيولوجي الزراعي في تلبية حاجات الناس وبقائهم على قيد الحياة. لقد كشفت جائحة كوفيد 19 عن نقاط ضعفنا المشتركة، مما يؤكد اعتمادنا على هذه الموارد الطبيعية وتربطنا بين بعضنا البعض عندما يتعلق الأمر بالغذاء. مع نمو عدد سكان العالم، من 7.6 مليار إلى 8.6 مليار في السنوات العشر المقبلة، وإلى 9.8 مليار بحلول عام 2050، من الواضح أن المزارعين وبنوك الجينات سيستمرون في لعب دور حاسم في إطعام العالم.

كان المزارعون يكونهم أوصياء على التنوع المحصولي في العالم أبطالاً مجهولين إلى حد كبير في تحقيق الهدف الشامل المتمثل في إطعام العالم، وضمان استخدام النباتات التي تغذيها على نحو مستدام والحفاظ عليها للأجيال القادمة. يقر موضوع الدورة التاسعة "الاحتفال بأوصياء التنوع المحصولي" بمساهمات المزارعين الصغار وبنوك الجينات في العالم في الحفاظ على الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة التي تغذي العالم.

#### البرنامج

يوفر عقد حدث استثنائي في عشية الدورة التاسعة للجهاز الرئاسي فرصة مناسبة للاعتراف بالمزارعين وشكرهم والاحتفال بهم كونهم أوصياء على تنوع المحاصيل.

سوف يسلط الحدث الاستثنائي الأضواء على دور المزارعين في رعاية البذور وغيرها من الموارد الوراثية النباتية التي تغذي العالم. وسيشمل جزء من هذا الحدث الفائزين بجائزة "منفذ الجينوم" من الحكومة الهندية، وهم مزارعون قدموا مساهمة خاصة في مجال الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة.

سيتمضمّن البرنامج:

1. التجارب الوطنية التي تعترف بالمزارعين كونهم أوصياء على التنوع المحصولي
2. عرض التجارب الهندية اعترافاً بأن المزارعين "منقذو الجينوم"
3. دور المزارعين في الاحتفال بالسنة الدولية للدخن (2023)

## اليوم العالمي للدخن 2023

كانت الذرة الرفيعة والدخن من أوائل النباتات التي تم تدجينها وما زالت تُستخدم كمواد أساسية تقليدية في أفريقيا جنوب الصحراء وآسيا. في الواقع، فإن الغالبية العظمى (أكثر من 90 %) من إنتاج الدخن قادم من أفريقيا وآسيا.

غالبًا ما يُطلق على الدخن اسم "الحبوب الغذائية" بسبب محتواها الغذائي العالي، والذي يشمل البروتين والألياف والمغذيات الدقيقة والمواد الكيميائية النباتية. كما أنها محاصيل شديدة المقاومة ومناسبة للغاية للزراعة في ظل الظروف المناخية المعاكسة والمتغيرة. على الرغم من هذه المزايا الواضحة – الصمود أمام المناخ والفوائد الغذائية - لا يزال الدخن مقيّمًا بأقل من قيمته نسبيًا، كما أن إنتاج الدخن أخذ في الانخفاض.

تم تقديم اقتراح السنة الدولية للدخن إلى الجمعية العامة للأمم المتحدة من قبل حكومة الهند وأيده أعضاء الأجهزة الرئاسية لمنظمة الأغذية والزراعة (الفاو)، بما في ذلك الدورة 160 لمجلس منظمة الأغذية والزراعة والدورة 41 لمؤتمر منظمة الأغذية والزراعة. الأمل هو أن تسليط الضوء على المزايا المتعددة لزراعة هذا الغذاء الفائق المغذي سيساعد على زيادة إنتاجه واستهلاكه في جميع أنحاء العالم.

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

[#ItAllStartsWithTheSeed](https://www.instagram.com/PlantTreaty)