



نموذج تقرير مشاركة في البرامج التدريبية

اولا : معلومات المشترك

اسم المشترك	د. إبراهيم ستار جاسم
التحصيل الدراسي والاختصاص	دكتوراه فلسفة في علوم الهندسة الزراعية
العنوان الوظيفي	عضو هيئة المستشارين درجة مدير عام
اسم الجهة الحكومية	مكتب رئيس الوزراء
البريد الالكتروني	dribrahim2081976@gmail.com
رقم الهاتف	07901158583

ثانيا : معلومات البرنامج التدريبي

عنوان البرنامج	التغير المناخي والتنمية المستدامة
طبيعة البرنامج التدريبي	محاضرات + زيارات ميدانية
البلد	جمهورية الصين الشعبية
الجهة الراعية	وزارة الزراعة والتنمية الريفية في جمهورية الصين
الجهة المنظمة	مركز التعاون الاقتصادي الخارجي FECC
مدة البرنامج	14 يوما عدا أيام السفر
التاريخ	من 2024-4-15 الى 2024-4-28
الجهات الحكومية المشاركة في البرنامج	مكتب رئيس الوزراء - هيئة المستشارين الوزارات: (التخطيط، البيئة، الكهرباء، النفط، الزراعة، الموارد المائية، النقل) وزارات إقليم كوردستان (الزراعة، البيئة)
البلدان المشاركة الاخرى	لا يوجد



ثالثاً: محاور ومواضيع البرنامج التدريبي

- National Report and Demands and Cooperation Exchanges with FECC.
- Trade Cooperation Discussion in Ningxia Taijin Seeds Company Officers Deal with Personal Affairs.
- Exchanges on the Deep Processing of Featured Agriculture Products in Wofu Bairun Goji Berry Industry Co. Ltd.
- Participants Share How They Can Use What They Have Learnt for Agricultural Development in Their Countries in the Context of This Training Course.

رابعاً: المنهاج التدريبي والمواصفات التخصصية

أ- المنهاج التدريبي: "تم تقديم محاضرات متعددة تتعلق بتنمية واستدامة القطاع الزراعي مع منهاج يربط التنمية الزراعية المستدامة بشقيها الإنتاج النباتي والإنتاج الحيواني مع التغيرات المناخية مع إمكانية الاستفادة منها في الواقع العراقي خصوصا ما يتعلق بمدينة Ningxia التي تتشابه فيها الأجواء والمناخ وطبيعة التربة مع الواقع العراقي".

ب- المواصفات التخصصية: "تم اعتماد نماذج لنشاطات زراعية تمثلت في اشكال لزراعة الحبوب وانماط لتربية الحيوانات المجترة إضافة الى مشاريع للحلقة الإنتاجية للدواجن واحواض للتربية المغلقة للأسماك"



خامسا: النشاطات الصفية والميدانية

أ- الصفية او النظرية

- Introduction to China
- The Contribution of the Belt and Road Initiative to World Development.
- Technology Demonstration and Diffusion Mechanisms in the China Sustainable Agriculture Development.
- The Development and policy Agriculture and Rural Areas in China.
- Climate Change and Response in China: Experiences and Implication for Developing Countries.
- Mitigation of Agricultural Greenhouse Gas Emission and Adaptation to Climate Change.
- Saline and Alkali Land Management Strategy in Ningxia.
- Efficient Water Resource Utilisation Accelerates Sustainable Agricultural Development in Ningxia's Arid Areas.

ب- الميدانية

- Field Visit about Intelligent Livestock Breeding in Beijing Huadu Yukou poultry Industry Co. Ltd.
- Visit Minning Town, Yongning County to Learn Poverty Alleviation Projects in Arid Areas.
- Visit Ningxia Xinggegtian Modern Agriculture Development Company and Learn the Development of Low – Carbon Agriculture.
- Learn about Industry Integration in Bairuiyuan Red Goji Berry Grange.
- Study Wind – breaking and Sand – fixing Experience in Ningxia Baijitan National Desert Park.
- Study Scientific and Law – Carbon Livestock Breeding Technology in Lingwu Breeding Base.
- Visit Fengrun Village, Fengdeng County and experience green village culture in Northwest China



سادسا : التقارير والعروض التقديمية

أ- التقارير: "قَدَم الوفد العراقي في نهاية الدورة التدريبية التقرير الوطني

العراقي بعنوان: (Iraqi National Report: National)

."(Strategies and Documents

ب- العروض التقديمية: "قَدَم الوفد العراقي في بداية الدورة التدريبية عرض

تقديمي بعنوان: (Climate Action in Iraq: National)

."(Strategies and Documents

سابعا : البرامجيات والتقنيات التكنولوجية الحديثة

- Team Building
- Onsite Teaching about the water – saving Agriculture in the Jingwa Agricultural Science and Technology Innovation Center.
- Onsite Teaching about Agricultural Bid Data Management and Cutting – edge Farming Technology in Kaisheng Haofeng Smart Agriculture Base and Ningxia Xiaoming Agriculture and Animal Husbandry Co. Ltd.



ثامنا: الموائمة و/او محاور أخرى

شملت نشاطات البرنامج التدريبي عدة محاور تم مناقشة الجانب الصيني بخصوصها بما فيها الزراعة الذكية ومشاريع الثروة الحيوانية ومشاريع تثبيت الكثبان الرملية في صحراء الصين وعلى أساس ذلك تم تقديم عدة دراسات بالتنسيق مع الجهات الموافدة ومنها دراسة عن مشروع العواصف الغبارية لمكافحة التصحر وتقليل العواصف الغبارية وتثبيت التربة بالاسترشاد بالتجربة الصينية تم اعدادها بالتنسيق بين د. إبراهيم ستار الساعدي عضو هيئة المستشارين والهيئة العامة لأنواع الجوية في وزارة النقل ورفع على أساس الدراسة مقترح حظي بموافقة دولة رئيس مجلس الوزراء ووجه سيادته بتشكيل لجنة الأمر الديواني 241108 لسنة 2024 لتنفيذ إمكانية تطبيق التجربة الصينية للوقاية من التصحر والسيطرة عليه في المناطق الصحراوية في العراق.

تاسعا: التجارب المستفادة

"تضمنت التجارب المستفادة من الدورة التدريبية المحاور أدناه:

- أ- أساليب الري الحديثة.
- ب- مزارع لمحاصيل معينة مثل التفاح وWolfberry Goji.
- ت- مشاريع استصلاح الأراضي.
- ث- مشاريع البيوت الزجاجية.
- ج- مشاريع الزراعة الذكية.
- ح- زراعة النباتات الصحراوية وآليات لتثبيت الكثبان الرملية.
- خ- مشاريع الدواجن:
 - بيض المائدة
 - فروج اللحم
 - مفاقس
 - مشاريع أمهات
- د- مشاريع المجترات:
 - تسمين العجول
 - انتاج الحليب
 - معاملة الألبان



عاشرا : تقييم البرنامج التدريبي

- أ- الأمور التنظيمية الخاصة بالدورة كانت جيدة جداً.
- ب- تقييم المنهاج التدريبي والمؤسسة التدريبية ايضاً جيد جداً.
- ج- الملاحظات المتعلقة بتطوير البرامج اللاحقة هي أهمية ان يتم دراسة السلالات العراقية واسقاط المناهج على هذه السلالات لزيادة الاستفادة منها في الواقع العراقي.

الحادي عشر: التوصيات والمقترحات

1. هنالك إمكانيات متاحة لتطبيق مفردات التجربة الصينية الواردة في الدورة التدريبية في الواقع العراقي كما ورد في الفقرة ثامناً أعلاه.
2. هنالك العديد من الفوائد المتحققة من الدورة التدريبية في البرنامج مع التوصية بإسقاط المناهج التي يتم تدريسها في الدورة التدريبية على أصناف الحبوب وأنواع السلالات التي تربي في العراق.
3. نؤكد على أهمية مشاركة الوفود العراقية في هكذا برامج للاستفادة من التجربة الصينية بما فيها من تقدم ونجاحات.



وزارة التخطيط
دائرة التعاون الدولي

نموذج تقرير مشاركة في البرامج التدريبية

اولا : معلومات المشترك

اسم المشترك	أنور اياد انور
التحصيل الدراسي والاختصاص	بكالوريوس تقنيات هندسة الحاسوب
العنوان الوظيفي	معاون مدير
اسم الجهة الحكومية	مكتب رئيس الوزراء
البريد الالكتروني	anweralany@gmail.com
رقم الهاتف	07902300034

ثانيا : معلومات البرنامج التدريبي

عنوان البرنامج	التغير المناخي والتنمية المستدامة
طبيعة البرنامج التدريبي	محاضرات + زيارات ميدانية
البلد	جمهورية الصين الشعبية
الجهة الراعية	وزارة الزراعة والتنمية الريفية في جمهورية الصين
الجهة المنظمة	مركز التعاون الاقتصادي الخارجي FECC
مدة البرنامج	14 يوما عدا أيام السفر
التاريخ	من 2024-4-15 الى 2024-4-28
الجهات الحكومية المشاركة في البرنامج	مكتب رئيس الوزراء – هيئة المستشارين الوزارات: (التخطيط، البيئة، الكهرباء، النفط، الزراعة، الموارد المائية، النقل) وزارات إقليم كوردستان (الزراعة، البيئة)
البلدان المشاركة الاخرى	لا يوجد



ثالثاً: محاور ومواضيع البرنامج التدريبي

- National Report and Demands and Cooperation Exchanges with FECC.
- Trade Cooperation Discussion in Ningxia Taijin Seeds Company Officers Deal with Personal Affairs.
- Exchanges on the Deep Processing of Featured Agriculture Products in Wofu Bairun Goji Berry Industry Co. Ltd.
- Participants Share How They Can Use What They Have Learnt for Agricultural Development in Their Countries in the Context of This Training Course.

رابعاً: المنهاج التدريبي والمواصفات التخصصية

- أ- المنهاج التدريبي: "تم تقديم محاضرات متعددة تتعلق بتنمية واستدامة القطاع الزراعي مع منهاج يربط التنمية الزراعية المستدامة بشقيها الإنتاج النباتي والإنتاج الحيواني مع التغيرات المناخية مع إمكانية الاستفادة منها في الواقع العراقي خصوصا ما يتعلق بمدينة Ningxia التي تتشابه فيها الأجواء والمناخ وطبيعة التربة مع الواقع العراقي".
- ب- المواصفات التخصصية: "تم اعتماد نماذج لنشاطات زراعية تمثلت في اشكال لزراعة الحبوب وانماط لتربية الحيوانات المجترة إضافة الى مشاريع للحلقة الإنتاجية للدواجن واحواض للتربية المغلقة للأسماك"



خامسا: النشاطات الصفية والميدانية

أ- الصفية او النظرية

- Introduction to China
- The Contribution of the Belt and Road Initiative to World Development.
- Technology Demonstration and Diffusion Mechanisms in the China Sustainable Agriculture Development.
- The Development and policy Agriculture and Rural Areas in China.
- Climate Change and Response in China: Experiences and Implication for Developing Countries.
- Mitigation of Agricultural Greenhouse Gas Emission and Adaptation to Climate Change.
- Saline and Alkali Land Management Strategy in Ningxia.
- Efficient Water Resource Utilisation Accelerates Sustainable Agricultural Development in Ningxia's Arid Areas.

ب- الميدانية

- Field Visit about Intelligent Livestock Breeding in Beijing Huadu Yukou poultry Industry Co. Ltd.
- Visit Minning Town, Yongning County to Learn Poverty Alleviation Projects in Arid Areas.
- Visit Ningxia Xinggegtian Modern Agriculture Development Company and Learn the Development of Low – Carbon Agriculture.
- Learn about Industry Integration in Bairuiyuan Red Goji Berry Grange.
- Study Wind – breaking and Sand – fixing Experience in Ningxia Baijitan National Desert Park.
- Study Scientific and Law – Carbon Livestock Breeding Technology in Lingwu Breeding Base.
- Visit Fengrun Village, Fengdeng County and experience green village culture in Northwest China



سادسا : التقارير والعروض التقديمية

أ- التقارير: "قدم الوفد العراقي في نهاية الدورة التدريبية التقرير الوطني

العراقي بعنوان: (Iraqi National Report: National)

."(Strategies and Documents

ب- العروض التقديمية: "قدم الوفد العراقي في بداية الدورة التدريبية عرض

تقديمي بعنوان: (Climate Action in Iraq: National)

."(Strategies and Documents

سابعا : البرامجيات والتقنيات التكنولوجية الحديثة

- Team Building
- Onsite Teaching about the water – saving Agriculture in the Jingwa Agricultural Science and Technology Innovation Center.
- Onsite Teaching about Agricultural Bid Data Management and Cutting – edge Farming Technology in Kaisheng Haofeng Smart Agriculture Base and Ningxia Xiaoming Agriculture and Animal Husbandry Co. Ltd.



ثامنًا: الموائمة و/او محاور أخرى

شملت نشاطات البرنامج التدريبي عدة محاور تم مناقشة الجانب الصيني بخصوصها بما فيها الزراعة الذكية ومشاريع الثروة الحيوانية ومشاريع تثبيت الكثبان الرملية في صحراء الصين وعلى أساس ذلك تم تقديم عدة دراسات بالتنسيق مع الجهات الموافقة ومنها دراسة عن مشروع العواصف الغبارية لمكافحة التصحر وتقليل العواصف الغبارية وتثبيت التربة بالاسترشاد بالتجربة الصينية تم اعدادها بالتنسيق بين د. إبراهيم ستار الساعدي عضو هيئة المستشارين والهيئة العامة لأنواع الجووية في وزارة النقل ورفع على أساس الدراسة مقترح حظي بموافقة دولة رئيس مجلس الوزراء ووجه سيادته بتشكيل لجنة الأمر الديواني 241108 لسنة 2024 لتنفيذ إمكانية تطبيق التجربة الصينية للوقاية من التصحر والسيطرة عليه في المناطق الصحراوية في العراق.

تاسعًا: التجارب المستفادة

"تضمنت التجارب المستفادة من الدورة التدريبية المحاور أدناه:

- أ- أساليب الري الحديثة.
- ب- مزارع لمحاصيل معينة مثل التفاح وWolfberry Goji.
- ت- مشاريع استصلاح الأراضي.
- ث- مشاريع البيوت الزجاجية.
- ج- مشاريع الزراعة الذكية.
- ح- زراعة النباتات الصحراوية وآليات لتثبيت الكثبان الرملية.
- خ- مشاريع الدواجن:
 - بيض المائدة
 - فروج اللحم
 - مفاقس
 - مشاريع أمهات
- د- مشاريع المجترات:
 - تسمين العجول
 - انتاج الحليب
 - معامل الألبان



عاشرا : تقييم البرنامج التدريبي

- أ- الأمور التنظيمية الخاصة بالدورة كانت جيدة جداً.
- ب- تقييم المنهاج التدريبي والمؤسسة التدريبية ايضاً جيد جداً.
- ج- الملاحظات المتعلقة بتطوير البرامج اللاحقة هي أهمية ان يتم دراسة السلالات العراقية واسقاط المناهج على هذه السلالات لزيادة الاستفادة منها في الواقع العراقي.

الحادي عشر: التوصيات والمقترحات

1. هنالك إمكانيات متاحة لتطبيق مفردات التجربة الصينية الواردة في الدورة التدريبية في الواقع العراقي كما ورد في الفقرة ثامناً أعلاه.
2. هنالك العديد من الفوائد المتحققة من الدورة التدريبية في البرنامج مع التوصية بإسقاط المناهج التي يتم تدريسها في الدورة التدريبية على أصناف الحبوب وأنواع السلالات التي تربي في العراق.
3. نوكد على أهمية مشاركة الوفود العراقية في هكذا برامج للاستفادة من التجربة الصينية بما فيها من تقدم ونجاحات.