

الذكىة، GASCA :
(غذىة والزراعة، FAO)



(رئىس)
: البروفىسور سمىر بشىر سهىل
الوراةة التطبىقىة فى الزراعة والبنىة
(



السىاق :

بعء التزام الحكومة الجزائرىة بالتنمىة الاقءصاءىة، الءى تسءهءف

كلىة علوم الطبىعة والءىاة و

الذكىة مناخىا ءولىة عبء الإنءرنء ءهءف الباءءىن
وطلاب الءكءوراه والمبءءىن والخبراء وأصحاب المصلءة من

والخبىرات وممارسات الإءارة الزراعىة الءىءىة.

الءهء الرئىسى لهءا الءءء، الفرىء من نوعه، هو مناقشة القضاىا
الءالىة،

العءىء من المشارىع المبءكرة فى مءال الزراعة. أىضًا
مسألة كشف القىوء المءءلفة المءعلقة بالبنىة الءى يواءها
المزارعون خاصة فىما ىءعلق بءارة الءهء.

سىكون هءا الءءء مساةة لـ طلاب والباءءىن وصناع
القرار من أجل ءبائل الأفكار لإىءاء ءلول فى المءال الزراعى
بأسءءام الءلول الءءنولوىة اللازمة لزيادة ءءسىن ءءمة
ءنشىء السوء الجزائرى والأفرىقى.

الذكىة

لأصحاب المصلءة المءءءىن وءطوىة
الزراعة الذكىة. ءءمءل رؤىءها فى ءءسىن الأمن الغذائى وءنغذىة
ءرة على ءكىف مع ءغىر المناخ. ىهءف
ءءفىز والمساءءة فى إنشاء شركاءء ءءولوىة لءشءىع الإءراءء
الءى ءعكس نهءًا مءكاملًا للركائز الءلالء **الذكىة ءسىن**
راكا لأهمىة ءمكىن المزارعىن، كما ىسهل
الذكىة

المءءءىن، لءءفىز الإءراءء لءءسىن الممارسات
وأنظمة الزراعة والءاباء وءءروة الءىوانىة ومصاءىء الأسماك
الءى ءزىء الإءءابىة بطرىقة مسءءامة.

الءمهورىة الءىمقراطىة الشعبىة الجزائرىة
وزارة ءءلیم العالى والبعء العلمى
ءامعة ابو بكر بلقاءء -
كلىة العلوم الطبىعة والءىاة



"الزراعة الذكىة فى شمال إفرىقىا"
"ءربىب الءىل القاءم من المزارعىن ءناءىىن على مواءهة
ءءءىاء المناخ"



01 ىونىو 2022

السيد ب : ممثل لجنة التنمية الفلاحية بالبرلمان الجزائري.



الذكية : مُلأمة وتكليف التشريع الجزائري مع الزراعة

الأوسط وشمال إفريقيا، FAO. : مستشار رئيسي بالمكتب الجهوي للشرق



:

السيدة تومي ليلي: نائب مدير تنمية القطاعات الحيوانية،
الزراعة والتنمية الريفية



الحيوانية : الفلاحة الذكية تنمية

: _____

البروفيسور مختاري سليمان نسيمه : عميد كلية علوم الطبيعة والحياة



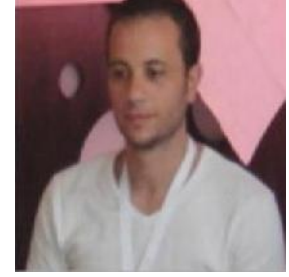
تلمسان في إثراء ميدان الفلاحة الذكية. :

الدكتور البويحاوي رشيد: مدير مساعد المعهد الوطني الجزائري



" :
تغيرات حتمية للتكيف

البروفيه : مدير معمل التحسين التكاملية للإنتاج
الوطنية للزراعة، الجزائر.



تحليل وتصميم أنظمة المحاصيل المرنة والمستدامة:
تطبيق النماذج لبيوفيزيائية البيواقتصادي .

ماجستير علم النفس العيادي جامعة طاهري



تقنية : (جيا
توفير المياه).

: خبير في الرفاهية والصحة الحيوانية.
بالمعهد الوطني للعلوم الفلاحية بتونس.



: تصميم وتنفيذ تطبيق لرصد السلوك والحالة الصحية

محمد احمد امبيريك

الحيوانية: وحدة بحث الموارد الوراثية والبيئة المعهد العالي للتعليم
موريتانيا



عنوان المداخلة: مقارنة الفلاحة الذكية ونظم الإنتاج: المزايا والحاجة
والطاقات الإنتاجية المتاحة بموريتانيا

برنامج سير الندوة: (غرينيتش +01)

توقيت المداخلة		
13.30 - 13.35	كلمة افتتاحية	الأستاذ قوار سهيل
13.35 - 13.40	كلمة افتتاحية	الدكتورة إيميلدا باكودو
13.40 - 13.50	ملاءمة التشريع الزراعة الذكية	السيد بساس مسعود
13.50 - 14.00		
14.00 - 14.10	تنمية الفلاحة الذكية الحيوانية	السيدة تومي ليلى
14.10 - 14.20	الزراعة الذكية في موريتانيا	سليمان نسيم
14.20 - 14.30	تصميم وتنفيذ تطبيق والحالة الصحية	
14.30 - 14.40	الذكاء ونظم الإنتاج: المزايا والحاجة والطاقات الإنتاجية المتاحة بموريتانيا	امبيريك
14.40 - 14.50		الدكتور البويحيوي رشيد
14.50 - 15.00	تحليل وتصميم أنظمة المحاصيل : تطبيق النماذج البيوفيزيائية البيواقتصادي .	البروفيسور لعطاطي

تقنية السقي المائي (تكنولوجيا توفير المياه).	15.00 - 15.00	
--	---------------	--

معلومات مهمّة

لغة المداخلات: العربية
Zoom
الحدث يتم عبر منصة
لمزيد من المعلومات: الدكتور قوار سمير بشير سهيل
رقم الهاتف:
+213 59304270