إحتفالية يوم التربة العالى



تحت رعاية

أ.د. / ياسر مختار الحديدي

(عميد الكلية)

أ.د./ محمد على شطا

(وكيل الكلية لشئون البيئة)

أ.د./ أيمن محمد الغمرى

(رئيس قسم الأراضي)

بمناسبة يوم التربة العالمي الموافق الخامس من دیسمبر من کل عام



يسرقسم الأراضي

كلية الزراعة - جامعة المنصورة.

بدعوة كل المهتمين بعلوم التربة من داخل وخارج التخصص. لحضور الحفل الذي ينظمه قسم الأراضي. بصالة المبنى الجديد لكلية الزراعة. كذلك حضور ورشة العمل ضمن فعاليات اليوم بقاعة المؤتمرات بنفس المبنى وذلك بعنوان

التغيرات المناخبة



التعريف بيوم التربة العالمي

أعلن الاتحاد العلمي لعلوم التربة رسميا في عام ٢٠٠٢ يوم الخامس من شهر كانون الأول من كل عام ليكون يوماً عالمياً للتربة. ونظراً لما تحتله التربة من مكانة خاصة في النظام الطبيعي وكونها جـزء النظام البيئي الذي يـؤثر فـي المجتمعات الإنسانية من خلال الغذاء واقتصاديات السوق، يحتفل أكثر من ٢٠،٠٠٠ من علماء التربة بهذه المناسبة وكلهم حماس لمواجهة التحديات وخدمة المجتمع الإنساني من خلال إيجاد وسائل لتبادل المعلومات والخبرات العلمية لزيادة الاطلاع المجتمعي بأهمية التربة كعنصر أساس لخدمة الإنسانية. بالإضافة إلى محاولة المحافظة على التربة من كل آثار التدهور لتأمين بيئة مستدامة للإنتاج الزراعي .

ما هي حالة التربة في العالم اليوم؟

حالة التربة في العالم مقلقة جداً. فللأسف، يعاني ثلث التربة في العالم تقريباً من التدهور بسبب تهديدات كالتآكيل أو التلوِّث أو الضغط الممارس عليها أو نقص المواد العضوية أو التصحر. ويزداد الوضع سوءاً لأن التربة تشكّل مورداً محدوداً. فيمكن استخدام ٢٢ في المائلة فقط من الأراضي غير المغمورة بالمياه من أجل الزراعة في حين لا يمكن استخدام الباقى منها بسبب المنحدرات الحادة أو الأحسوال الجويسة البساردة أو طبيعسة الأرض صحراوية أو لأن التربة رقيقة جداً أو مغمورة بالمياه

السنة الدولية للتربة





أعلنت الجمعية العامة للأمم المتحدة في دورتها الثامنة والستين العام ٢٠١٥ السنة الدولية للتربة. وتهدف السنة الدولية للتربة ٢٠١٥ إلى زيادة الوعى بأهمية التربة بالنسبة لقضايا الأمن الغذائي ووظائف النظم الإيكولوجية الأساسية، وفهم دور ها۔

في 20 ديسمبر/كانون لأول 2013 اتخذت الجمعية العامة للأمم المتحدة القرار رقم A/68/444 يقضى بإعلان عام ٢٠١٥ السنة الدولية للتربة.

»إذ تقسر بأهمية الإدارة السسليمة للأراضي، بما في ذلك التربة، من الناحيتين الاقتصادية والاجتماعية، وبخاصة من حيث إسهامها في النمو الاقتصادي والتنوع البيولوجي والزراعة المستدامة والأمن الغذائي والقضاء على الفقر وتمكين المرأة والتصدي لتغير المناخ وتحسين توافر المياه،...، وتقرر أن تعلن عام ٢٠١٥ سنة دولية للتربة - «الجمعية العامة للأمم المتحدة

تم تعيين منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو) للاحتفاء بالسنة الدولية للتربة2015 ، وذلك ضمن إطار الشراكة العالمية من أجل التربة وبالتعاون مع الحكومات وأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر في البلدان التي تعاني من الجفاف الشديد و/أو من التصحر، وبخاصة في أفريقيا.









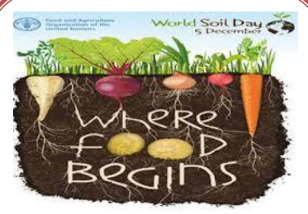


الأنشطة المشاركة

- معرض لوح في تخصصات علوم التربة المختلفة لتعريف الحضور بمجالات الدراسة في مجال التربة.
- مسابقة مجلات حائط في تخصص التربة والمياه لطلاب البكالوريوس (شعبة علوم التربة والمياه).
- معرض للأسمدة للتعرف على الحديث في هذا المجال (أسمدة صلبة وسائلة ومركبة ... إلخ.
 - معرض يشمل معادن التربة .
- مشاركة خريجين برنامج التربة والمياه لتعريف الطلاب بكيفية مواجهتهم لسوق العمل ونقل خبراتهم لطلاب البكالوريوس.
- عرض لمجموعة من المواد العلمية التعليمية في التخصصات المختلفة بمجال التربة.
- ورشة عمل حول التغيرات المناخية ومخاطرها وكيفية مجابهتها. يلقيها أساتذة متخصصين بالمعمل المركزي لبحوث المناخ الزراعي.

أ.د./ أيمن محمد الغمرى رئيس مجلس اقسم الأراضى موبایل: ۱۰۰۳۰۲۰۸۹۲

بريد إلكتروني: ame.egypt@gmail.com



المنسقون للاحتفالية

- أعضاء هيئة التدريس بقسم الأراضي
 - طلاب الدراسات العليا بالقسم.
- طلاب مرحلة بالبكالوريوس (برنامج الأراضي والمياه)

المشاركون

- قسم الأراضي كلية الزراعة جامعة المنصورة
- وكالة الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
 - مصنع سماد طلخا مركز تطوير الأسمدة
 - منظمة الفاو
 - المعمل المركزي لبحوث المناخ الزراعي
 - جهاز شئون البيئة بالدقهلية.

المدعوون

جميع أقسام الكلية (أعضاء هيئة تدريس والهيئة المعاونة والعاملين وطلاب الدراسات العليا والبكالوريوس).

جميع الجهات المهتمة من مراكز بحثية.

رسالة رئيسية

التربة السليمة هي الأساس لإنتاج غذاء صحي



التربة هي الأساس للغطاء النباتي الذي يُزرع أو يُدار من أجل الأغذية والألياف والوقود والمنتجات الطبية



التربة تدعم التنوع البيولوجي لكوكبنا، حيث تستضيف ربع الإجمالي



التربة تساعد على مكافحة تغير المناخ والتكيف معه من خلال لعب دور رئيسي في دورة الكربون



التربة تخزن المياه وترشحها وتحسن بالتالى من قدرتنا على الصمود في وجه الفيضانات وموجات الجفاف



التربة هي مورد غير متجدد، لذلك فإن الحفاظ عليها هو أمر ضرورى لتحقيق الأمن الغذائى ومستقبلنا المستدام



تربة سليمة لحياة مفعمة بالصحة

