

«إيكوبلانت ميد».. مؤتمر في «اليسوغية»



● المشاركون في المؤتمر

الموائل البيئية والمعايير الأساسية المتبعة للعمل عليها.
وخصص اليوم الثالث، لزيارة ميدانية لموقع «هولسيم» HOLCIM في شكا ومحمية إهدن الطبيعية، وموقع «إيكوبلانت ميد» في منطقة كفرذبيان التابع لمنظمة «جذور لبنان».

وسلطت رئيسة اللجنة المنظمة لمشروع «إيكوبلانت ميد»، ماجدة بو داغر خراط، الضوء على أهمية استعمال أنواع النباتات المحلية في إعادة تأهيل الموائل البيئية. وعقدت بحثات نقاش في اليوم الثاني، حول «النظم الإيكولوجية في المناطق الجافة ومناطق الكثبان، والنظم الإيكولوجية في الغابات وتقنيات إعادة تأهيل

البيئة»، على «أهمية إعادة تأهيل البيئة». وعرض رئيس القسم الأوروبي لمنظمة إعادة تأهيل البيئة جوردي كورتيتا، لأنشطة المنظمة. وتحدثت منسقة المشروع بانجيوتا غوتسيو، عن فرق العمل وتوزيع المهام ضمن إطار المشروع.

أقامت جامعة القدس يوسف-اليسوعية، مؤتمر «إيكوبلانت ميد» برعاية ECOPLANTMED، وزير الزراعة أكرم شهيب، وحضور علماء من ١٨ بلداً من حوض المتوسط.

ويهدف مشروع «إيكوبلانت ميد» الذي هو مبادرة مشتركة لبلدان البحر المتوسط على أساس التعاون بين بنوك البدور ومعاهد البحث والمؤسسات التي تعنى بحفظ النباتات المحلية، إلى المساهمة في الحد من فقدان التنوع البيولوجي وتعزيز نموذج التنمية المستدامة في منطقة البحر الأبيض المتوسط عن طريق تشجيع الحفاظ على النباتات المحلية وتعزيز استخدامها في إعادة تأهيل الموائل الطبيعية وقطع الإنفاق النباتي.

وشدد رئيس الجامعة، سليم دكاش في حفل افتتاح المؤتمر الذي استمر على مدى ثلاثة أيام، على «أهمية إعادة تأهيل البيئة».

وغرّض رئيس القسم الأوروبي لمنظمة إعادة تأهيل