

# اطلاق موقع إلكتروني حول النباتات اللبنانيّة في «القديس يوسف»

وقالت: «ان إنشاء بنك المعلومات أتى نتيجة لجمع اعمال علماء نبات قدامى وجدد ومشاركة ٢٠ باحثاً محلياً ينتمون الى جامعات لبنانية ومجلس البحوث ومنظمات غير حكومية. كما يجمع الموقع عدداً كبيراً من الصور المقدمة من ممارسي رياضة المشي التقطوها وهم يمشون في كل أنحاء لبنان من الشاطئ إلى أعلى القمم».

وتابعت: «بفضل بنك المعلومات يصبح بالإمكان تحديد المساحات التي تحتوي على أجناس نادرة أو مستوطنة ودراستها بعمق وحمايتها مع السلطات المعنية، متمنية «أن يساهم الموقع بتوعية المواطنين حول ضعف الغطاء النباتي في لبنان وأهميته من الناحيتين التراثية والطبية، وان يشارك الجميع في مجهد حماية التنوع البيئي».

وقد اطلقت خلال اللقاء عملية إنشاء محميات صغيرة في نطاق بلدات اهمج وبسكتا من أجل حماية الأجناس المهددة.

أطلق في جامعة القديس يوسف الموقع الإلكتروني [www.lebanon-flora.org](http://www.lebanon-flora.org) في حضور رئيس الجامعة البروفسور سليم دكاش، مديرة قسم علوم الحياة والأرض في كلية العلوم الدكتورة ماغدا بو داغر خراط، عميد الكلية البروفسور توفيق رزق، رئيس المجلس الوطني للبحوث العلمية البروفسور جورج طعمة، سفير فرنسا باترييس باولي، رئيس بلدية بسكتا طانيوس غانم، رئيس بلدية اهمج نزيه سمعان وفاعليات.

بداية القت كلمات لكل من دكاش ورزق وطعمه وشددت على أهمية الموقع الإلكتروني، ثم عرضت خراط لتفاصيل وطريقة عمل الموقع، فأشارت «إلى ان الموقع يتيح الوصول الحر إلى بنك معلومات مفصلة حول أنواع النباتات اللبنانيّة وتوزيعها حول ارتفاعها عن سطح البحر وفترات إزهارها ووجودها في المحميات، بالإضافة إلى العديد من الصور والشروحات التي تمكن من التعرف السهل عليها».