

اتفاقية بين «اليسوعية» و«LIVCD» لدعم قطاعي العسل وزيت الزيتون

«proche infrarouge-Transformées de Fourier أو «FT-NIR». إن هذه الآلة المتطورة بإمكانها الكشف وبسرعة كبيرة (أقل من دقيقة) عن عمليات العسل المحتملة في عينات العسل وزيت الزيتون. إضافة الى ذلك، بإمكانها أيضاً قياس عدّة مؤشرات ذات صلة بنوعية العسل وزيت الزيتون وهي صديقة للبيئة، لا يتطلب استخدامها أي مواد كيميائية.

القديس يوسف (USJ) بتوقيع اتفاقية تعاون مع برنامج تنمية القطاعات الإنتاجية في لبنان (LIVCD) التابع للوكالة الأميركية للتنمية الدولية (USAID) من أجل دعم قطاعي العسل وزيت الزيتون.

في هذا الإطار، قامت الوكالة بالتعاون مع جامعة القديس يوسف بتمويل شراء آلة حديثة ومتطورة تُعرف بـ «Spectrophotomètre»

تم توقيع اتفاقية في حرم رئاسة جامعة القديس يوسف في بيروت بين رئيس الجامعة البروفيسور سليم دكاش اليسوعي ومدير برنامج تنمية القطاعات الإنتاجية في لبنان (LIVCD) فرانك أوبراين. وذلك في إطار سياسة البرنامج الهادفة إلى تطوير قطاعي الزراعة والصناعات الغذائية في لبنان. وقد قام المعهد العالي للهندسة الزراعية في دول البحر الأبيض المتوسط (ESIAM) التابع لجامعة