

سلسلة قيمة المخلفات الزراعية

اسم المشروع:	استخدام مخلفات بذور الزيتون في صناعة الكربوكسي ميثيل سليلوز
وصف المشروع:	تعتبر بذور الزيتون من المخلفات المتوافره بكثره والتي لا تجد استخداما في منتجات عالية القيمة. تم اجراء عمليات التليب والتبييض لبذور الزيتون لفصل السليلوز بالطرق المتبعه صناعيا. وتم استخدام اللب الناتج في تحضير احد المشتقات السليلوزيه الهامه وهو الكربوكسي ميثيل السلسلوز والذي يستخدم في صناعات عديده مثل صناعة المنظفات ومخاليط الحفر.
مميزات المشروع:	<ul style="list-style-type: none">• منتج من خامات محليه غير مستغله ومتوافره محليا.• خواص جيده تضاهي تلك التي يتم استيرادها من الخارج.• درجة لزوجته تناسب استخدامه في مخاليط الحفر.
الوضع الحالي للمشروع:	قابل للتطبيق الفوري.
مجالات استخدام المشروع:	صناعة المنظفات ومخاليط الحفر.

<p>شركات المنظمات والشركات العاملة في مجال الحفر.</p>	<p>الأسواق المستهدفة:</p>
<p>فكرة</p>	<p>حالة المشروع:</p>
	<p>الرغبة في التواصل:</p>
	<p>يوجد دراسة:</p>
<p>أ.د/ محمد لطفي وآخرون عناية المركز القومي للبحوث شعبة بحوث الصناعات الكيماوية العضوية (95)</p>	<p>للتفاصيل والتواصل:</p>