

سلسلة قيمة الخضار

اسم المشروع:	المكافحة الحيوية للآكاروس في الصوبات البلاستيكية وبعض أشجار الفاكهه
وصف المشروع:	المخرج البحثي عبارة عن انتاج كمي من المفترسات الآكاروسية يتم اطلاقها لمكافحة اكاروس العنكبوت الأحمر وايضا الذبابة البيضاء في صوبات انتاج الخضر وايضا الأرض المكشوفة بديلا عن المبيدات الكيماوية المسرطنة وغير المسرطنة.
مميزات المشروع:	مفترسات اكاروسية (اكاروسات نافعة تتغذي علي الآكاروسات الضارة وبعض الحشرات الضارة كالذبابة البيضاء).
الوضع الحالي للمشروع:	المنتج قابل للتطبيق في جميع الوحدات التجريبية من الصوبات في المركز القومي للبحوث ويتم حاليا تطبيقه في القطاع الخاص المنتج للخضر داخل وخارج الصوبات البلاستيكية.
مجالات استخدام المشروع:	• جميع مزارع انتاج الخضر داخل وخارج الصوبات. • يمكن استخدام المفترسات مع استعمال بعض المبيدات لمكافحة افات اخري بصورة امنة علي المفترس.

<p>جميع مستهلكي الخضر وذلك بالتغذية علي ثمار خالية من متبقيات المبيدات الكيماوية السامة (مسرطن أو غير مسرطن).</p>	<p>الأسواق المستهدفة:</p>
<p>فكرة</p>	<p>حالة المشروع:</p>
	<p>الترغبة في التواصل:</p>
	<p>يوجد دراسة:</p>
<p>أ.د/ أحمد يسري الليثي عناية المركز القومي للبحوث شعبة البحوث الزراعية والبيولوجية (200)</p>	<p>للتفاصيل والتواصل:</p>