

## سلسلة قيمة الدواجن

مبيد حيوي	اسم المشروع:
<p>النيماتودا الممرضة للحشرات مبيد مثالي للأفات ساكنات التربة. وهي امنه تماما، رخيصة التكاليف وسهلة الانتاج سواء علي عوائل حية أو بيئات صناعية. وتشكل عملية تطوير تقنيات التربية علي بيئات صناعية خطوة متوسطة ما بين البيئات السائلة والتربية علي عائل حشري من جهة اخري حيث التكلفة تتناسب مع الظروف الاقتصادية للدول النامية مثل مصر. هذا وقد تم في عام 2011 في هذا الصدد تطوير بيئة صلبة (ووتس) لإنتاج أنواع عديدة من النيماتودا الممرضة للحشرات. وتم اكتشاف نوع ممتاز من البوليمر الأمن علي البيئة والذي يمكن تخزين اعداد هائلة من هذا المنتج وبكفاءة عالية لمدة تتراوح من 6 الي 11 شهر علي حسب النوع. يمكن تخزين اكثر من 4 مليون طور معدي علي واحد جرام من البوليمر بتكلفة حوالي 100 جنيه مصري للجرام الواحد. ومن الجدير بالذكر ان هذا المنتج في الصورة النهائية ويمكن طرحه في الأسواق المصرية والعربية.</p>	وصف المشروع:
صديق البيئة- قليل التكاليف- فعال- سهل الإنتاج.	مميزات المشروع:

جاهز للتطبيق.	الوضع الحالي للمشروع:
مكافحة بعض الافات الزراعية والبيطرية.	مجالات استخدام المشروع:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• وزارة الزراعة.</li> <li>• شركات المبيدات الحيوية.</li> <li>• المزارع بأنواعها (محاصيل، حيوانات، طيور).</li> <li>• المهندسين الزراعيين.</li> </ul>	الأسواق المستهدفة:
فكرة	حالة المشروع:
	الرغبة في التواصل:
	يوجد دراسة:
أ.د/ حنان السعداوي وآخرون عناية المركز القومي للبحوث شعبة البحوث البيطرية (230)	للتفاصيل والتواصل: