

سلسلة قيمة السمك

<p>منتج بيظري سائل للاستزراع المائي وجهاز للتسويق التجاري</p>	<p>اسم المشروع:</p>
<p>وهو عبارة عن مادة مخلبية علاجية لتقليل التلوث والميكروبات في أحواض المزارع السمكية وتشارك في حل مشكلة التلوث في مصر. ويتم انتاجه عن طريق استخلاص المادة المخلبية من قش الارز وسيقان قصب السكر بعد كمره في أفران يمر اسفل منها تيار هواء ساخن محمل ببخار الماء عند درجة حرارة 60 درجة مئوية ولمدة محددة. ويتم بعدها جمع المستخلص من قش الارز وسيقان قصب السكر خلطة مع هيدروكسيد الصوديوم بنسبة 1:10 ليعطي المنتج النهائي ويتم عمل تركيزات مختلفة منه. يتم تعبئته بالتركيزات المختلفة في عبوات ذات احجام مختلفة من البلاستيك وتستخدم بتركيزات مختلفة علي حسب نوع المشكلة هل هي عناصر ثقيلة ام مواد عضوية ام اصابة فطرية او بكتيرية او طفيلية.</p>	<p>وصف المشروع:</p>
<p>رخيص وسهل التطبيق.</p>	<p>مميزات المشروع:</p>
<p>المنتج متوفر وجاهز للتطبيق.</p>	<p>الوضع الحالي للمشروع:</p>

	مجالات استخدام المشروع:
المزارع السمكية والمفرخات.	الأسواق المستهدفة:
فكرة	حالة المشروع:
	الرغبة في التواصل:
	يوجد دراسة:
أ.د/ أحمد اسماعيل نورالدين عناية المركز القومي للبحوث شعبة البحوث البيطرية (236)	للتفاصيل والتواصل: