

- ชื่อสิ่งประดิษฐ์ เครื่องล่อยุงและแมลง
- ชื่อผู้เสนอ

อ.ประกิจ จำปาสัก
อ.กิตติศักดิ์ กลินดีปัล
อ.ศรินทิพย์ วิริยะไพรสู

ที่อยู่หรือที่ทำงานที่ติดต่อได้สะดวก

วิทยาลัยการอาชีพอุทong 25 หมู่ 10 ตำบลหนองโ้อง อำเภออุทong จังหวัดสุพรรณบุรี

- สิ่งประดิษฐ์นี้ใช้งานอะไร/ใช้ที่ไหน

ใช้สำหรับล่อจับเพื่อกำจัดยุง (ยุงลาย ยุงกันปล่อง) และแมลง(เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล,เพลี้ยจักร) ในบริเวณบ้านพักอาศัย อาคาร โรงงาน ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ และแปลงเกษตรกรรม

หมายเหตุ ถ้าสิ่งประดิษฐ์มีของที่ใช้ประโยชน์คล้ายกันอยู่แล้วหรือว่าเป็นการประดิษฐ์โดยการพัฒนาให้สูงขึ้น ขอให้ท่านตอบคำถามข้อ 4-6 และ 9

- ปัจจุบันผู้ใช้สิ่งประดิษฐ์อะไร บรรยายการทำงานให้พอเข้าใจ

.....

- สิ่งประดิษฐ์ที่ใช้ในปัจจุบันมีจุดอ่อนอย่างไร

.....

- แนวคิดใช้หลักการอะไรแก้จุดอ่อนสิ่งประดิษฐ์ที่มีในปัจจุบัน(ในกรณีที่เป็นสิ่งประดิษฐ์ใหม่ ขอให้ตอบคำถามข้อ 7,8 และ 9)

.....

- สิ่งประดิษฐ์ที่เป็นของใหม่นี้คาดว่าจะมีความต้องการของตลาดมากแค่ไหน

ปัจจุบันเกษตรไทย ประสบปัญหาขาดทุนจาก นาข้าวเนื่องจากปัญหาเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล,เพลี้ยจักร ระบบ กัดกินต้นข้าวเสียหายสูญเสียรายได้เป็นวงกว้างและยังเป็นภัยส่วนหนึ่งที่ระบบในฟาร์มวัวและเลี้ยงเป็ด เป็นสาเหตุให้วัวและเป็ดดิชเชื้อ เพราะถูกยุงกัดเป็นจำนวนมาก.. จึงคาดว่าจะมีความต้องการในตลาดมาก