

ข้าวเหนียวอุบล 2



ข้อมูลเมื่อวันที่ 21 พ.ค. 2564

ประวัติ

ข้าวเหนียวพันธุ์อุบล 2 ได้จากการผสมพันธุ์ข้าวระหว่างสายพันธุ์ SPT7149-429-3 กับสายพันธุ์ IR21848-65-3 ที่สถาบันวิจัยข้าวระหว่างชาติประเทศสาธารณรัฐฟิลิปปินส์ เมื่อปีพ.ศ.2525 ปลูกคัดเลือกสายพันธุ์ชั่วที่ 6 ที่ศูนย์วิจัยข้าวอุบลราชธานี ทำการประเมินผลผลิตตามขั้นตอนการปรับปรุงพันธุ์ของกรมวิชาการเกษตร ระหว่างปี พ.ศ.2526-2540

ลักษณะประจำพันธุ์

ผลผลิตประมาณ 463 กิโลกรัมต่อไร่ วันเก็บเกี่ยวประมาณ 15 พฤศจิกายน ต้นสูงประมาณ 118 เซนติเมตร ทรงกอตั้ง ลำต้นค่อนข้างแข็ง ใบและกาบใบสีเขียว ใบมีขน ใบธงเอนทำมุมแคบกับคอรวง ชวงเก็บเกี่ยวใบแห้งหมด รวงยาวค่อนข้างแน่น ระแงะถี่มาก คอรวงสั้น ข้าวเปลือกสีฟาง มีขนสั้นบนเปลือกเมล็ด รูปร่างข้าวกลวงยาวเรียวยาว ยาว 7.08 มิลลิเมตร กว้าง 2.20 มิลลิเมตร น้ำหนักข้าวเปลือก 100 เมล็ดหนัก 2.97 กรัม ข้าวสุกนุ่ม ระยะพักตัวของเมล็ดประมาณ 3 สัปดาห์

ชื่อพืชที่รับรอง

ข้าวเหนียวอุบล 2

พื้นที่แนะนำ

เขตพื้นที่นาตอนของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ฝนหมดเร็ว

ข้อควรระวัง/ข้อจำกัด

ไม่ควรปลูกในพื้นที่น้ำท่วม ไม่ควรปลูกในพื้นที่มีโรคขอบใบแห้ง โรคใบหงิก และเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลระบาดเป็นประจำ

หน่วยงานเจ้าของพันธุ์

ศูนย์วิจัยข้าวอุบลราชธานี สถาบันวิจัยข้าว กรมวิชาการเกษตร

วันที่รับรอง วัน/เดือน/ปี

18 มี.ค. 2541

ประเภทพันธุ์

พันธุ์รับรอง

ลักษณะเด่น

ผลผลิตสูงและตอบสนองต่อการใช้ปุ๋ยดี ตั้งแต่ 6-12 กิโลกรัมไนโตรเจนต่อไร่ ต้านทานโรคไหม้ ทนทานดินเค็ม อายุเก็บเกี่ยวเบากว่าพันธุ์ขาว กข 6 และสามารถใช้ในระบบการปลูกพืชหมุนเวียนได้

ประเภทพืช

ข้าว