



ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (นวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร)

นายองอาจ กล้าพิมาย เกิดวันที่ ๒๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๑๒ อายุ ๕๐ ปี สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ศูนย์การศึกษานอกโรงเรียนอำเภอพิมาย ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง ผู้ใหญ่บ้าน บ้านศาลา หมู่ที่ ๓ ตำบลดงใหญ่ อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา

ผลงานด้านวิชาการและการมีส่วนร่วมกับมหาวิทยาลัย นายองอาจ กล้าพิมาย เป็นผู้นำชุมชนและเป็นปราชญ์ชาวนา ผู้นำมอบนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงในการพัฒนาและผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว เป็นผู้คิดค้นนวัตกรรมเครื่องเก็บข้าวที่ตากเพื่อลดความชื้น ช่วยลดการสูญเสียเมล็ดพันธุ์ข้าวในระหว่างการตาก และพัฒนาโรงเรือนเก็บเมล็ดพันธุ์ข้าว เพื่อให้รักษาเมล็ดพันธุ์ข้าวให้มีคุณภาพที่ดี และได้มีการนำนวัตกรรม เครื่องเก็บข้าวที่ตากเพื่อลดความชื้น ไปใช้งานในหลายพื้นที่ในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ นอกจากนี้ยังเป็นผู้พัฒนาการปลูกพืชหลังนา โดยการปลูกแตงโมไร้สารด้วยวิธีการคลุมพลาสติกและระบบน้ำหยดตามศาสตร์ของพระราชชา นอกจากนี้ท่านยังเสียสละเวลาเป็นวิทยากรให้ความรู้เรื่องข้าว และการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวแก่หน่วยงานภาครัฐและมหาวิทยาลัย และเป็นวิทยากรในโครงการไทยนิยม พ.ศ. ๒๕๖๑ เป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง การเกษตร การพัฒนาเครื่องมือเครื่องจักรกลทางการเกษตร การบริการจัดการ การตลาดสินค้าเกษตร ให้กับคณาจารย์และนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา อีกด้วย

ผลงานด้านสังคมและการมีส่วนร่วมกับมหาวิทยาลัย นายองอาจ กล้าพิมาย เป็นผู้บริหารชุมชนที่ได้รับรางวัลหมู่บ้านดีเด่น และได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติจากหลายองค์กร มีความเป็นผู้นำที่เข้มแข็ง และเป็นพุทธศาสนชนที่ดี มีน้ำใจช่วยเหลือเพื่อนมนุษย์ ร่วมบริจาคข้าวให้แก่ผู้ประสบภัย วัด และสถานศึกษาตามกำลังที่มีอย่างต่อเนื่อง อีกทั้งยังเป็นผู้นำในโครงการหมู่บ้านราชมงคลอีสานบ้านศาลา ได้ปฏิบัติงานร่วมกับคณาจารย์จนสามารถสร้างรายได้ให้กับกลุ่มชุมชน ตั้งแต่ ปี ๒๕๕๖ จนถึงปัจจุบัน จนพัฒนาเป็นกลุ่มวิสาหกิจชุมชนผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวบ้านศาลา และสามารถนำผลผลิตที่ได้จากการทำงานร่วมกับคณาจารย์ไปต่อยอดเชิงพาณิชย์สร้างรายได้ให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน อีกทั้งให้ความร่วมมือกับทางมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสานด้วยดีตลอดมา

จากความทุ่มเทในการพัฒนาเทคนิคในการเกษตร การคิดค้นและพัฒนา นวัตกรรมเกี่ยวกับข้าวซึ่งเป็นองค์ความรู้เชิงวิชาการบนพื้นฐานเศรษฐกิจพอเพียง การบำเพ็ญประโยชน์ต่อสังคมและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม และการมีส่วนร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน จึงเห็นสมควรมอบปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (นวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร) เพื่อเป็นเกียรติประวัติสืบไป