

# 'ลัดดากรุป' บูมธุรกิจใช้สารธรรมชาติ-หวังเกษตรกรเคมีโต30%

ปี'54 "ลัดดากรุป" บูมธุรกิจเคมีเกษตรโต 30% รอกรมวิชาการเกษตรเคลียร์นโยบายใช้กฎหมายคุมวัตถุอันตราย หวั่นครึ่งปีหลังสินค้าขาดตลาด แต่ยังคงรุกทำโครงการคู่ขนานส่งเสริมเกษตรกรใช้สารปรับปรุงดินจากธรรมชาติ คว้าวิจัยพืชพลังงานสับค้าและพันธุ์ไม้ดอกไม้ใบ

นางวนิดา อังศุพันธุ์ กรรมการผู้จัดการ บริษัทลัดดากรุป เปิดเผยว่าวางแผนพัฒนาธุรกิจที่เกี่ยวข้องทางการเกษตรและเคมีเกษตรปี 2554 ซึ่งทำรายได้มากถึง 80% จึงตั้งเป้าเติบโตเพิ่ม 10-30% ตามปกติบริษัทมีส่วนแบ่งรายได้ 1,200-1,300 ล้านบาท (จากตลาดรวมปีที่ผ่านมาทั้งประเทศมีถึง 19,000 ล้านบาท) ขณะนี้เล็งเห็นโอกาสทางการค้าอันเกิดจากปัจจัยการเปลี่ยนแปลงสภาพแวดล้อมและนโยบายของรัฐบาลเกษตรกรจึงหันมาพึ่งเคมีเกษตรเพื่อการกำจัดศัตรูพืชและปรับปรุงผลผลิตให้ได้คุณภาพเพื่อการส่งออกและผลิตสินค้าใหม่ โดยเฉพาะเคมีกำจัดลูกน้ำยุง กำจัดปลวกเติบโต 100% ปีนี้ตั้งเป้าทำยอดขายไว้ 40 ล้านบาท

ส่วนการดำเนินธุรกิจปีนี้อาจจะชะงักบ้างหลังจากกรมวิชาการเกษตรมีนโยบายปรับปรุงกฎหมายควบคุมการใช้สารเคมีการเกษตร พ.ร.บ.วัตถุอันตราย 2551 จะออกบังคับใช้ใหม่ในเดือนสิงหาคมก่อนทะเยียนวัตถุอันตรายของเดิมหมดอายุลง ไม่ว่าจะผลจะออกมาอย่างไรทางลัดดากรุปก็ยอมรับเช่นเดียว



เปิดแผนปี'54 - นางวนิดา อังศุพันธุ์ นำทีมฝ่ายบริหารร่วมกันเปิดแผนการขยายธุรกิจเคมีภัณฑ์และโครงการส่งเสริมเกษตรกรหันมาใช้สารธรรมชาติปรับปรุงดิน

กับกลุ่มบริษัทอื่น ๆ รวมทั้งสมาคมที่เกี่ยวข้องก็มักจะเห็นด้วย โดยทางบริษัทได้ลงทุนไปแล้ว 20-30 ล้านบาทเพื่อปฏิบัติตามขั้นตอนโดยยื่นคำขอวัตถุอันตรายที่ต้องผ่านห้องแล็บต่างประเทศซึ่งใช้เวลาทดสอบนานประมาณ 6-12 เดือน ถ้าหากนโยบายยังออกมาไม่ชัดเจนจะทำให้สถานการณ์ช่วงครึ่งปีหลังทั้งผู้จำหน่ายและเกษตรกรอาจมีปัญหาขาดแคลนสินค้า

นางสาวภัชราพร เจียรุฑติ ผู้จัดการฝ่ายต่างประเทศและทะเบียนผลิตภัณฑ์ บริษัทลัดดากรุปกล่าวว่า

ปัจจัยที่ทำให้ราคาวัตถุดิบเคมีเกษตรผันผวนเนื่องจากดีมานด์และซัพพลายวัตถุดิบเคมีเกษตรในตลาดโลกผันผวนจากการใช้สินค้าเคมีเกษตรทั่วโลกในปริมาณมาก ช่วงไตรมาสสุดท้ายปี 2553 ราคาสูงขึ้นจากเดิมเพราะราคาน้ำมันในตลาดโลกและค่าครองชีพในจีนปรับตัวสูงขึ้น ไตรมาสแรกปี 2554 ราคายังมีแนวโน้มสูงขึ้นจากตลาดที่ต้องการสูง โดยเฉพาะสารกำจัดแมลงและสาร

ป้องกันโรคพืช ส่วนสารกำจัดวัชพืช  
ราคายังคงที่

นอกจากนี้ ทางลัดดากรู๊ปยังมีแผน  
ส่งเสริมการใช้สารปรับปรุงดินจาก  
ธรรมชาติ (แคลเซียมซัลเฟต) ปุ๋ยสังกะสี  
ควบคู่กับแผนต่อเนื่องด้านอื่น ๆ ทำ  
มากกว่า 5 ปี คือ โครงการวิจัยพืช  
พลังงานสบู่นำมาสกัดและผลิตน้ำมัน  
ไบโอดีเซล ล่าสุดกำลังวิจัยเพื่อหาพันธุ์ที่  
ดีและอยู่ระหว่างวิจัยเพื่อนำมาสบู่นำ  
หลังสกัดสารพิษมาทำเป็นปุ๋ยและโปรตีน  
สำหรับสัตว์ เพื่อเป็นทางเลือกใหม่แก่  
เกษตรกรจะทำสบู่นำให้มีผลผลิตเพิ่ม  
จากขณะนี้ 800-900 ก.ก.ต่อไร่ เป็น  
1,200 ก.ก.ต่อไร่ อีกทั้งยังมีผลงานวิจัย  
ไม้ดอกไม้ใบ 3 ชนิด ได้แก่ ปทุมมา  
ลัดดาวัลย์ ว่านอะมาริลลิส และ  
อโกลนีมา



ว่านอะมาริลลิส