

พื้นที่ไม่เหมาะสมในการปลูกพืชดูได้อย่างไร

ดินเราจะปลูกอะไรได้บ้าง

ในกรณีค้นหาข้อมูลโดยใช้พิกัดจะทำให้ทราบข้อมูลได้ละเอียดและแม่นยำมากกว่า หากท่านไม่ทราบพิกัดให้ท่านสอบถามกับเจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดิน หรือ ค้นหาพิกัดด้วยตนเองได้โดย

Google Maps ผ่าน Safari หรือผ่านแอปพลิเคชัน Google Maps ในโทรศัพท์

กดปุ่มเพื่อแสดงตำแหน่งปัจจุบันแล้วทำการปักหมุด หรือ Dropped Pin จากนั้นเลื่อนดูข้อมูลที่ปักหมุดไว้ จะมีค่าพิกัดแสดงอยู่สามารถนำค่าพิกัดนี้ไปหาข้อมูลต่อได้

1 เปิด Agri-Map ผ่านคอมพิวเตอร์
(<http://agri-map-online.moac.go.th>)

คลิก "เริ่มใช้งาน"

2 หน้าจอจะแสดงข้อมูลดังนี้

ระบุพิกัดหรือตำแหน่งก่อนการค้นหาข้อมูล สามารถระบุได้ 2 แบบ ดังนี้

ก

- แบบละติจูด (Latitude) และ ลองจิจูด (Longitude) ("ละติจูด, ลองจิจูด")

19.2324907, 100.9210948

- แบบพิกัด UTM (ตัวอย่าง เช่น 47N 613450.64 159571.25)

47N 613450.64 159571.25

ข

การค้นหาสถานที่ด้วยเมนูค้นหาตำแหน่งแบ่งตามเขตการปกครอง (ตำบล, อำเภอ, จังหวัด)



3 การค้นหาข้อมูลพื้นที่เหมาะสมในการปลูกพืช

เมื่อระบุพิกัดหรือเลือกสถานที่แล้วให้เลือกชั้นข้อมูล ดังนี้

- กลุ่มข้อมูล การบริหารจัดการเชิงรุก
- กลุ่มข้อมูลที่ 2. พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่างๆ
- กลุ่มข้อมูลที่ 3 พื้นที่ความเหมาะสมในการปลูกข้าว (ท่านสามารถเลือกชนิดพืชที่ต้องการทราบได้)

หน้าจอจะแสดงข้อมูลบนแผนที่ แทนที่ข้อมูลด้วยสี โดยแถบขวามือจะแสดงข้อมูลพื้นที่โดยรวม (จังหวัด) และแยกสีตามพื้นที่ความเหมาะสมเป็นจำนวนไร่ หากค้นหาข้อมูลด้วยพิกัดแถบแสดงข้อมูลจะขึ้นข้อมูลว่าพื้นที่ของท่านอยู่ในเขตความเหมาะสมอะไร (จากภาพแสดงข้อมูลที่พิกัดลงไปว่า พื้นที่ปลูกข้าวปัจจุบัน ระดับ: พท. เหมาะสมสูง)

สามารถดาวน์โหลดคู่มือการใช้งาน Agri-Map ได้ที่

