

ข้อมูลสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตและให้ผลผลิตของฝรั่งพันธุ์

สภาพแวดล้อม	ความเหมาะสม	ข้อจำกัด
สภาพภูมิอากาศ	1. อุณหภูมิที่เหมาะสมอยู่ระหว่าง 25-30 °C อุณหภูมิที่พอเหมาะสำหรับรวงฝัองอ่อนอยู่ระหว่าง 33-35 °C	1. ถ้าอุณหภูมิต่ำฝัองจะต้องรักษาอุณหภูมิภายในรัง ทำให้ฝัองที่ออกหากินหรือไปเก็บอาหารนอกรังมีน้อย 2. ช่วงที่มีฝนตกชุกติดต่อกันจะทำให้ฝัองออกหากินไม่ได้ 3. ความชื้นสัมพัทธ์สูงจะทำให้ฝัองมีโอกาสเป็นโรคซอส์สปรู๊ดได้ง่ายหากรังฝัองนั้นไม่แข็งแรง
สภาพพื้นที่ตั้งรังฝัอง	1. ควรจะอยู่ในที่ร่มรื่น ชุ่มชื้น ไม่แห้งแล้ง 2. การคมนาคมสะดวก ไม่ควรอยู่ใกล้ถนนที่มีรถยนต์วิ่งผ่านหนาแน่น ใกล้โรงเรียน และที่ชุมชน 3. มีแหล่งอาหารฝัองช่วงที่มีดอกไม้บาน 3.1 พืชหลักได้แก่ลำไย สداب เสือทาน ตะวัน ลิ้นจี่ 3.2 พืชรองได้แก่ งาม นุ่น ยางพารา เงาะ 1 ไร่ต่อรัง 4. ควรมีแสงแดดอ่อนในตอนเช้าส่องเข้ามาถึงหน้ารัง หน้ารัง ควรจะหันไปทางทิศตะวันออก 5. ไม่อยู่ใกล้กับบริเวณที่มีแสงไฟ เพราะฝัองจะมาเล่นแสงไฟ 6. เลือกที่ไม่มีศัตรูของฝัอง เช่น มด คางคก นกจาบคา 7. ไม่มีการพ่นสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชในระยะดอกไม้บาน	1. พื้นที่โล่ง ถ้ามีลมแรงเกิน 24 กม./ชม. ฝัองจะหยุดออกมาหาอาหาร 2. การขนย้ายรังฝัองเส้นทางควรให้ยานพาหนะเข้าถึงและต้องขนย้ายในเวลาากลางคืน 3. พืชอาหารฝัองจะบานเป็นช่วงๆ ไม่มีการบานตลอด 4. พื้นที่ใกล้เคียงไม่มีพืชอาหารที่บ้านต่อเนื่องต้องขนย้ายรังฝัองไปตามแหล่งอาหาร 5. การตั้งรังฝัองในช่วงดอกไม้บาน ต้องตรงกับช่วงการบานของดอกไม้ โดยปกติแล้วควรตั้งก่อน 7 วัน เพื่อได้ทราบสถานการณ์และแก้ไขปัญหาได้ทัน
สภาพน้ำ	1. ควรมีบ่อน้ำที่สะอาด เป็นให้ฝัองได้กินในช่วงอากาศร้อน	1. พื้นที่ป่าบางแห่งไม่มีแหล่งน้ำธรรมชาติ ควรจัดเตรียมบ่อน้ำเพิ่มเติมให้ฝัองมีน้ำสะอาดกิน
คุณสมบัติทางกายภาพของดิน	1. ไม่มีผลต่อการเลี้ยงฝัองแต่มีผลต่อการตั้งรังฝัอง (ความมันคง ในการตั้งรังฝัอง)	1. ดินเหนียว ดินทราย ตั้งรังฝัองทำให้รังฝัองเอนและล้มง่าย ควรหาหาดั้งที่แข็งแรงเป็นฐาน