



วิธีการสั่งซื้อ

สั่งซื้อโดยตรงทางโทรศัพท์ 0-2579-0147 และ¹ โทรสาร 0-2561-4673 แจ้งรายชื่อเชือพันธุ์เห็ด ชื่อผู้สั่ง² จำนวนที่ต้องการและนัดหมายการรับเชือเห็ด

สั่งซื้อทางไปรษณีย์ตามที่อยู่ กลุ่มวิจัยและพัฒนาเห็ด สำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กรมวิชาการเกษตร ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 พร้อมแจ้งรายชื่อเชือพันธุ์เห็ด จำนวนที่ต้องการ และ ระบุชื่อ ที่อยู่ ของผู้สั่งให้ชัดเจน



วิธีการรับเชือพันธุ์เห็ด

รับด้วยตนเอง จ่ายเงินค่าเชือพันธุ์เห็ดใน ราคากล่อง 50 บาท พร้อมรับเชือพันธุ์เห็ดที่ กลุ่มวิจัยและพัฒนาเห็ด สำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กรมวิชาการเกษตร ภายในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพมหานคร สามารถรับเชือพันธุ์เห็ดได้ประมาณ 7 - 9 วัน นับจากวันที่สั่งซื้อ

รับเป็นพัสดุไปรษณีย์ ผู้สั่งซื้อไม่ทางโทรศัพท์ หรือทางไปรษณีย์ต้องส่งตัวแลกเงินหรืออนันต์สั่งจ่าย ปทฟ.เกษตรศาสตร์ 10903 เป็นค่าเชือพันธุ์เห็ดราคา กล่อง 50 บาท พร้อมค่าจัดส่ง สั่งจ่ายในนาม นาย อนุสรณ์ วัฒนกุล สำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กรมวิชาการเกษตร ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขต จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 ส่งมาพร้อมจดหมาย สั่งซื้อ เมื่อกลุ่มวิจัยและพัฒนาเห็ดได้รับแล้ว จะได้ดำเนินการเตรียมและจัดส่งเชือเห็ดต่อไป



หมายเหตุ

สั่งซื้อเห็ดจำนวน 1-3 ขวด รวมค่ากล่องพัสดุ 9 บาท ค่าจัดส่ง 20 บาท รวมเป็นเงินค่าจัดส่ง 29 บาท

สั่งซื้อเห็ดจำนวน 4-10 ขวด รวมค่ากล่องพัสดุ 12 บาท ค่าจัดส่ง 35 บาท รวมเป็นเงินค่าจัดส่ง 47 บาท

สั่งซื้อเห็ดจำนวน 11-20 ขวด รวมค่ากล่องพัสดุ 16 บาท ค่าจัดส่ง 50 บาท รวมเป็นเงินค่าจัดส่ง 66 บาท



สิ่งที่ได้รับ



เชือพันธุ์เห็ด



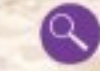
ใบเสร็จรับเงิน



คำแนะนำและวิธีปฏิบัติเมื่อได้รับเชือเห็ด



วิธีปฏิบัติเมื่อได้รับเชือเห็ด



ตรวจสอบสภาพขวดบรรจุและเชือพันธุ์เห็ดกรณีขวดแตกหรือมีเชืออื่นปนเปื้อนขอให้แจ้งกลับมาที่กลุ่มวิจัยและพัฒนาเห็ด เพื่อส่ง返แทนให้ต่อไป



เมื่อได้รับเชือเห็ดควรใช้ภายใน 15 วัน ใช้เชือเห็ดแต่ละขวดให้หมดภายในครั้งเดียว



ขวดเชือเห็ดที่สั่งซื้อหากยังไม่ใช้ต้องเก็บไว้ในที่สะอาด ไม่มีฝุ่นละอองและห้ามถูกแสงแดดโดยตรง อีกทั้งเต็จขาด



การถ่ายเชือหอยครึ่งมีโอกาสเกิดการบ่นเปื้อน และทำให้เชือเสื่อมคุณภาพ



กลุ่มวิจัยและพัฒนาเห็ด

สำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กรมวิชาการเกษตร
เลขที่ 50 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร
กรุงเทพมหานคร 10900

โทรศัพท์ 0-2579-0147 โทรสาร 0-2561-4673

(สิงหาคม 2561)



เชือพันธุ์เห็ดที่ให้บริการ



กลุ่มวิจัยและพัฒนาเห็ด

สำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ
กรมวิชาการเกษตร

เชื้อพันธุ์เห็ดที่ให้บริการ

เห็ดฟาง

เห็ดฟาง-2 ออกสีขาวจนถึงเทาดำ ขนาดใหญ่ บานช้า จำนวนดอกค่อนข้างน้อย แต่ผลผลิตรวมสูง เพาะได้ตั้งปี

เห็ดฟาง-9 ออกตูมส่วนครึ่งบนของดอกสีดำ ครึ่งล่าง สีขาว เมื่อออกบานสีขาวอมเทา เยื่อหุ้มดอกค่อนข้างบาง รูปร่างดอกหัวท้ายเรียวถึงรี เมื่อเพาะในโรงเรือนช่วง ฤดูร้อน โดยใช้ ขี้เลือยที่เพาะเห็ดแล้ว น้ำหนักต่อดอก 10 - 40 กรัม ให้ผล ผลิตเฉลี่ย 1 - 3 กก./ตรม.

เห็ดนางรมหังการี

เห็ดนางรมหังการี-1 ออกเห็ดสีขาวเกิดเป็นช่อ หาก อากาศเย็น ออกอ่อนจะมีสีเทา เจริญได้ดีในช่วงอุณหภูมิ 25-32 องศาเซลเซียส สามารถเพาะได้ตลอดทั้งปี

เห็ดภูหวาน

เห็ดภูหวาน-3 ออกเห็ดมีสีเทา หากอากาศเย็นจะมีสี เทาดำ เกิดออกเป็นกลุ่ม 2 - 5 ดอก หรือเป็นดอกเดี่ยว ขนาดใหญ่ ออกเห็ดมีขนาดเส้นผ่าวนศูนย์กลางเฉลี่ย 4.1 - 8.2 ซม. เมื่อเพาะที่อุณหภูมิ 26-31 องศาเซลเซียส ความชื้นในโรงเรือน 70 - 85 % ให้ผลผลิตเฉลี่ย 102 - 164 กรัม/วัสดุเพาะขี้เลือย 800 กรัม เก็บผลผลิต 3 เดือน การออกดอกแต่ละรุ่นจะทยอยออกดอก

เห็ดภูหวาน-4 (ลูกผสม P3xSA6) ออกเห็ดมีสีเทา หาก อากาศเย็นจะมีสีเทาดำ เกิดออกเป็นกลุ่ม 2 - 5 ดอก หรือเป็นดอกเดี่ยว ขนาดใหญ่ ออกเห็ดมีขนาดเส้นผ่าวน ศูนย์กลางเฉลี่ย 4.1 - 8.1 ซม. เมื่อเพาะที่อุณหภูมิ 26-31 องศาเซลเซียส ความชื้นในโรงเรือน 70 - 85 % ให้ ผลผลิตเฉลี่ย 126 - 211 กรัม/วัสดุเพาะขี้เลือย 800 กรัม เก็บผลผลิต 3 เดือน การออกดอกแต่ละรุ่นพร้อมกัน

เห็ดภูหวาน-5 (ลูกผสม P3xSB24) ออกเห็ดมีสีเทา หากอากาศเย็นจะมีสีเทาดำ เกิดออกเป็นกลุ่ม 2 - 3 ดอก หรือเป็นดอกเดี่ยวขนาดใหญ่ ออกเห็ดมีขนาดเส้นผ่าวน ศูนย์กลางเฉลี่ย 4.1 - 8.3 ซม. เมื่อเพาะที่อุณหภูมิ 26-31 องศาเซลเซียส ความชื้นในโรงเรือน 70 - 85 % ให้ผล ผลิตเฉลี่ย 135 - 216 กรัม/วัสดุเพาะขี้เลือย 800 กรัม เก็บผลผลิต 3 เดือน การออกดอกแต่ละรุ่นพร้อมกัน

เห็ดภูหวาน-6 (ลูกผสม P3xSE5) ออกเห็ดมีสีเทา หาก อากาศเย็นจะมีสีเทาดำ เกิดออกเป็นกลุ่ม 3 - 5 ดอก หรือเป็นดอกเดี่ยว ขนาดใหญ่ ออกเห็ดมีขนาดเส้นผ่าวน ศูนย์กลาง เฉลี่ย 4.1 - 8.6 ซม. เมื่อเพาะที่อุณหภูมิ 26-31 องศาเซลเซียส ความชื้นในโรงเรือน 70 - 85 % ให้ผลผลิต เฉลี่ย 132 - 196 กรัม/วัสดุเพาะขี้เลือย 800 กรัม เก็บ ผลผลิต 3 เดือน การออกดอกแต่ละรุ่นจะทยอยออกดอก

เห็ดนางฟ้า

เห็ดนางฟ้า-2 ออกนานาขนาดใหญ่ มีสีน้ำตาลดำอมเทา เกิดออกที่อุณหภูมิ 20-28 องศาเซลเซียส ผลผลิตเฉลี่ย 250 - 300 กรัม/วัสดุเพาะขี้เลือย 1,000 กรัม เพาะได้ ในฤดูฝนและช่วงอากาศเย็นที่อุณหภูมิ 20 - 28 องศา เซลเซียส

เห็ดเป่าอี๊อ

เห็ดเป่าอี๊อ-2 ออกมีสีน้ำตาลหรือสีครีม เกิดออกเป็น ออกเดี่ยวหรือออกกลุ่ม ก้านดอกสั้น ผลผลิตต่อسم² เสมอ เพาะได้ตลอดปี

เห็ดเป่าอี๊อ-3 ออกมีสีน้ำตาลหรือสีครีม เกิดออกเป็น ออกเดี่ยวหรือออกกลุ่ม ออกค่อนข้างกลม ก้านดอกยาว เพาะได้ตลอดปี

เห็ดยานาจิ

เห็ดยานาจิ-1 ออกสีน้ำตาล เกิดออกเป็นกลุ่ม เพาะได้ ตลอดปี และให้ผลผลิตสูงในฤดูฝนต่อหน้าวและช่วง อากาศเย็น ผลผลิตเฉลี่ย 100 - 250 กรัม/วัสดุ เพาะขี้เลือย 800 กรัม ระยะเวลา 15 วัน

เห็ดยานาจิ-2 ออกสีขาว เกิดเป็นกลุ่ม เพาะได้ตลอดปี ระยะเวลา 15 วัน และผลผลิตต่ำกว่าชันดอกสี น้ำตาล เหมาะที่จะเพาะในฤดูฝนและช่วงอากาศเย็น เช่นกัน

เห็ดหลินจือ

เห็ดหลินจือ-1 ออกสีน้ำตาลแดง เกิดออกเป็นดอก เดี่ยวหรือเป็นกลุ่ม มีลักษณะแบ่งคล้ายพัดจีน ผิวน้ำขับ ก้านสั้น สามารถเพาะได้ตลอดทั้งปี

เห็ดขอนขาว

เห็ดขอนขาว-3 ออกสีขาว มีเกล็ด ก้านอวบ เหนียว น้อย ตั้งออกจากวัสดุได้ง่าย

เห็ดกระด้าง (เห็ดลม เห็ดบด)

เห็ดกระด้าง-1 ออกสีน้ำตาล รูปร่างคล้ายพัดจีน เกิด ออกเป็นกลุ่ม 2-3 ออกหรือออกเดี่ยว ออกออกง่าย ไม่ต้องซาว การออกดอกนาน

เห็ดแครง

เห็ดแครง-2 ออกสีขาวนวล ขนาดใหญ่ เส้นใยเจริญ ได้ดีที่อุณหภูมิ 30 - 35 องศาเซลเซียส ผลผลิตเฉลี่ย ประมาณ 60 กรัม/วัสดุเพาะ 600 กรัม

เห็ดตีนแรด

เห็ดตีนแรด-1 ให้ผลผลิตสูงในช่วงอากาศเย็น (ต.ค. - ม.ค.) ลักษณะของก้าน ป้อม สั้น



คำแนะนำในการสั่งซื้อเห็ด

เชื่อเห็ดบริสุทธิ์ที่ผลิตจำหน่ายอยู่ในรูปของ เส้นใยในอาหารร้อน เหมาะสำหรับใช้เป็นแม่เชื้อเพื่อทำ เชือข้ายาย หรือเชื้อเพาะในเมล็ดข้าวฟ่างและวัสดุอื่น ๆ