

1. ชื่อ-สกุล นางสาวบุญทริกา นันทา

2. ตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์ ดร.

3. ตำแหน่งทางบริหาร/ตำแหน่งปัจจุบัน

อาจารย์ประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์

4. สถานที่ติดต่อ

ที่ทำงาน สาขาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

โทรศัพท์ 8150 Email: bnuntha@hotmail.com

5. คุณวุฒิการศึกษา

ระดับการศึกษา	วุฒิ	วิชาเอก	สถาบัน	ปีที่สำเร็จ
ปริญญาตรี	วท.บ.	เกษตรศาสตร์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	2548
ปริญญาโท	วท.ม	เกษตรศาสตร์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	2550
ปริญญาเอก	Ph.D	Plant breeding and cytogenetics	Chiba University	2560
อื่น ๆ				

6. สาขาวิชา/เรื่องที่เกี่ยวข้อง

- การผลิตไม้ดอกไม้ประดับ

- การปรับปรุงพันธุ์ไม้ดอกไม้ประดับ

- เทคนิคทางด้านเซลล์พันธุศาสตร์ และการศึกษาจำนวน รูปร่างลักษณะ ตำแหน่งที่ตั้งของ

ยีน บนโครโมโซมในแวมมยูรา

-

## 7. ผลงานทางวิชาการ(ตำรา/บทความ/งานวิจัย)

### ผลงานตีพิมพ์ และนำเสนอ

- 1) Buntarika NUNTHA, Shinji KIKICHI, Thunya TAYCHASINPITAK, Hidenori SASSA, Tokato KOBA (2017) High genomic affinity between *Torenia baillonii* and *Torenia fournieri* revealed by genome analysis using a triploid hybrid. *Cytologia* Vol.82 No.2 213-218
- 2) Buntarika NUNTHA, Shinji KIKICHI, Hidenori SASSA, Tokato KOBA (2016) Genomic affinity level between *Torenia baillonii* and *Torenia fournieri* measured by analysis with triploid hybrid (Oral presentation, 67th Annual meeting of the society of chromosome research, Tokyo University)
- 3) Buntarika NUNTHA, Shinji KIKICHI, Thunya TAYCHASINPITAK, Hidenori SASSA, Tokato KOBA (2017) New Karyotype of an interspecific hybrid of *Torenia fournieri* and *Torenia baillonii*. *Chromosome science* Vol19: 37-40
- 4) บุนนทริกา นันทา (2007) การทดสอบเพื่อหาสายพันธุ์รักษาความเป็นหมันในพริกประดับ, *Agricultural Science Journal* (วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร), ปีที่ 38, ฉบับที่ 4, หน้า 315-320

### ผลงานวิจัย

- 1) บุนนทริกา นันทา (2555) ภูมิปัญญาการจัดการการผลิตไม้ดอกไม้ประดับในจังหวัดนนทบุรี. นนทบุรี: แหล่งทุน: สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
- 2) ชยาพร วัฒนศิริ, จิตราพรรณ เทียมปโยธร, นิยมรัฐ ไตรศรี, ชมพูนุช จรรยาเทศ, สำเนียง ราบูรี, บุนนทริกา นันทา โครงการทดสอบมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับกล้วยไม้ ตัดดอกและการปฏิบัติที่ดี สำหรับโรงคัดบรรจุดอกกล้วยไม้ (2554) กรุงเทพฯ. แหล่งทุน: สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ
- 3) บำเพ็ญ เขียวหวาน สัจจา บรรจงศิริ บุญฤทธิ์ มุ่งจงกลาง บุนนทริกา นันทา (2553) การพัฒนา เครือข่ายศูนย์ข้าวชุมชนในเขตลุ่มน้ำมูล กรุงเทพฯ. แหล่งทุน: สำนักงานคณะกรรมการ- การวิจัยแห่งชาติ

- 4) ศรีสอางค์ ศรีอรุณทัย, พรอณี ทองเกต, สุรินทร์ อิมอ่อง, พงษ์พันธ์ พันธุ์มณี, หฤษฎี ภัทร  
ดิลก, อัจฉรา จิตตลดากร, สัจจา บรรจงศิริ, บุญทริกา นันทา, บุญล้ำ ผายสุวรรณ,  
บุญล้ำ ผายสุวรรณ, มานิตย์ ฤชา, ปารรณา สุขศิริ, ปารรณา สุขศิริ, กัญชณา เสือ  
แสงทอง, กัญชณา เสือแสงทอง, นิตยา ชัยคำ, สมบัติ ทศนารักษ์, มานะ ปรมิ, วิชาญ  
เที่ยงธรรม, จำปา พาดฤทธิ์, จำปา พาดฤทธิ์, วิไล กล้ากลางสมร, สัมฤทธิ์ ชมภูบุตร,  
อรทัย แก้ววิจิตร, ภูติศ นิยมเดช, ภูติศ นิยมเดช, สุรัตน์ สมบูรณ์ยศเดช, สุรัตน์  
สมบูรณ์ยศเดช, พะยอม สลิลปราโมทย์, วิระวุฒิ อัครธาดล (2553) การพัฒนาการ  
จัดการระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ของศูนย์ข้าวชุมชน. กรุงเทพฯ. แหล่งทุน: สำนักงาน  
คณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
- 5) พิรณุช จอมพุก, อรุณี วงศ์ปิยะสถิตย์, นพมณี โทปัญญาานนท์, ธรรธร ทิระขุติ, อรณุช  
ลีลาพร, เฉลิมศรี นนทสวัสดิ์ศรี, พัฒนา สุขประเสริฐ, เรณู เอี่ยมธนาภรณ์, บุญทริกา  
นันทา จงวัฒนา พุ่มหิรัญ (2552) การพัฒนาพันธุ์หงส์เหินเพื่อการส่งออก. แหล่งทุน:  
สำนักงานคณะกรรมการ- การวิจัยแห่งชาติ