



เอกสารอ้างอิง (References)

- กฤษฎา บวนนาค. 2547. สัณฐานวิทยาของເວັ້ນແະຫຼອງແລະຫວາຍຕັດດອກລູກຜສມບາງພັນຮຸ. **ປະຫຼາມຫີເສດຖະກິດ** ປະຫຼາມຫີເສດຖະກິດ ສາຂາວິຊາພື້ນຖານ ສາຂາວິຊາພື້ນຖານ ມາຮວິທາລ້ຽມໂຈ.
- ฉันทพส รุ่งเรือง. 2544. การແປຣັນຂອງປະກາກລ້ວຍໄມ້ເຫຼືອງແມ່ປຶງໃນອຸທະນາແທ່ງໝາດແມ່ປຶງຈັງຫວັດລຳພູນ. **ວິທານິພນ້** ປະຫຼາມຫີເສດຖະກິດ ສາຂາວິຊາພື້ນຖານ ສາຂາວິຊາພື້ນຖານ ມາຮວິທາລ້ຽມເກະຕາຕົກ.
- ณรงค์ สวัสดิ์ກວ້ານ. 2547. การແປຣັນທາງສັນຮູນວິທະຍາຮ່ວງປະກາກລ້ວຍໄມ້ຮອງເຫຼົ້າ ນາງວິອິນທັນທິ ໃນອຸທະນາ ແທ່ງໝາດຕົກທີ່ຮ່ວມມືກຳລັດແລະອຸທະນາແທ່ງໝາດຕິດຕອຍອິນທັນທິ. **ວິທານິພນ້ ປະຫຼາມຫີເສດຖະກິດ** ສາຂາວິຊາພື້ນຖານ ສາຂາວິຊາລ້ຽມເກະຕາຕົກ.
- ອີຣັກຄົດ ບັດຈະລິນ. 2546. ການສຶກໜາລັກນະທາງນິເວສວິທາແລະສັນຮູນວິທະຍາອັນກລ້ວຍໄມ້ສຸກລ໌ຫວາຍ ໃນເຂດອຸທະນາ ແທ່ງໝາດແມ່ໂຄ ຈັງຫວັດເຊີ່ງໃໝ່. **ວິທານິພນ້ ປະຫຼາມຫີເສດຖະກິດ** ສາຂາວິຊາພື້ນຖານ ບັດຈະລັກນະທາງນິເວສວິທາ ມາຮວິທາລ້ຽມໂຈ.
- นาถยา มนตรี. 2551. ການປະຢຸກຕີໃຫ້ການເພາະເລີ່ມເນື້ອເຢືອແລະການປຸລູກພື້ນໂມໃຫ້ດິນໃນການຜລິຕິຕັ້ນກລ້າກລ້ວຍໄມ້ເພື່ອທີ່ເປົ້າ ການອຸນ້າຮັກໝົດແລະການໃຫ້ປະໂຍ້ນໍ້າເຊີ່ງການຄ້າ. **รายงานການວິຈัย ສາບັນເທິກໂນໂລຢີພະຈອມເກົ້າເຈົ້າຄຸນທຫາຮາດກະບັງ ວິທາເຂດຫຼຸມພຣ.**
- นิลับล ເໜື້ອງຊ່ອຕີຣີ. 2547. ການສຶກໜານາດວັດຖຸປຸລູກແລະຄວາມຄືການໃຫ້ປຸ່ມໃນຮະບັນນຳທີ່ມີຜລຕ່ອກງານເຈົ້າຄຸນທຫາຮາດກະບັງ ດັ່ງນີ້ແລະ ຄຸນກາພຂອງກລ້ວຍໄມ້ສຸກລ໌ຫວາຍພັນຮຸບໂມໂຈ. **ປະຫຼາມຫີເສດຖະກິດ** ສາຂາວິຊາພື້ນຖານ ສາຂາວິຊາລ້ຽມເກະຕາຕົກ.
- ປັລພ ຮູ່ຮ່ສມී. 2546. ການສຶກໜາລັກນະທາງນິເວສວິທາແລະສັນຮູນວິທະຍາອັນກລ້ວຍໄມ້ສຸກລ໌ສິງໂຕກລອກຕາ ໃນເຂດໜູ່ບ້ານ ປາກອຸ່ງ ຕຳບລແມ່ສຶກ ອຳເກວມແມ່ແຈ່ນ ຈັງຫວັດເຊີ່ງໃໝ່. **ປະຫຼາມຫີເສດຖະກິດ ປະຫຼາມຫີເສດຖະກິດ** ສາຂາວິຊາພື້ນຖານ ມາຮວິທາລ້ຽມໂຈ.
- พรพรรณ ໂພຣາສິນຮຸ. 2550. ຄວາມໜາກໜາຍທາງຊົວກາພແລະນິເວສວິທາອັນກລ້ວຍໄມ້ດິນບາງໜິດໃນປ່າເຕັ້ງຮັງແລະປ່າເບີງຈ ພຣະນຸຂອງຈັງຫວັດເຊີ່ງໃໝ່ແລະລຳພູນ. **ວິທານິພນ້ ວິທານິພນ້ ປະຫຼາມຫີເສດຖະກິດ** ສາຂາວິຊາພື້ນຖານ ມາຮວິທາລ້ຽມເກະຕາຕົກ.

พสุ ศกุลอารีวัฒนา. 2546. สัณฐานวิทยาและรูปแบบไอโซไซน์ของพืชสกุลรองเท้านารีของไทย. วิทยานิพนธ์ ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาพืชสวน บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

วรชาติ โตแก้ว. 2549. กล้วยไม้ดินในอุทยานแห่งชาติภูเรือ. วิทยานิพนธ์ ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา ชีววิทยา บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

วรัญญา อรัญญาลัย 2538. มอร์โพเมตรีของเต่าหกเหลือง *Manouria emys emys* และเต่าหกดำ *Manouria emys phayrei* ในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์ ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ภาควิชาชีววิทยา, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

สุขกิจ นาคตาขุน. 2551. การเพาะเลี้ยงกล้วยไม้ร่วนทางซังตัวยเทคโนโลยีชาวบ้าน ຖ. [Online]. Available :

<http://www.tongtin.org/data/data/6/0002.html> [9/3/2552].

อาภา ศรีวิชัยวงศ์. 2543. การศึกษาลักษณะทางนิเวศวิทยาและสัณฐานวิทยาของกล้วยไม้สกุล *Eria* ในเขตกำแพงก้อมกอย จังหวัดเชียงใหม่. ปัญหาพิเศษ ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศาสตร์ภาควิชาพืชสวน, มหาวิทยาลัยแม่โจ้.

Adam, H. H. 1959. Aspect of Variation in the Orchidaceae in The Orchids: A Scientific Survey. The Ronald Press Company. New York.

Stebbins, G. L. (Jr.) 1950. Variation and Evolution of Plant. Columbia University Press. New York.

ภาคผนวก

ประวัติคณะผู้วิจัย

หัวหน้าโครงการ

ชื่อ (ภาษาไทย) นายกนก เลิศพานิช
 (ภาษาอังกฤษ) MR. KANOK LERTPANICH

หน่วยงานที่ติดต่อ สาขาวิชาพัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร คณะเทคโนโลยีการเกษตร
 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
 โทร. 02-3298520 โทรสาร 02-3298520

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	ระดับปริญญา	อักษรย่อปริญญา	สาขาวิชา	วิชาเอก	ชื่อสถาบัน
การศึกษา (ตรี โท เอก)					
2536	ปริญญาตรี	วท.บ.	เกษตรศาสตร์	สัตวศาสตร์	สจล.
2539	ปริญญาโท	วท.ม.	สัตววิทยา	นิเวศวิทยา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2546	ปริญญาเอก	Ph.D.	ชีววิทยา	นิเวศวิทยา	มหาวิทยาลัยมหิดล

ประสบการณ์ที่เกี่ยวกับงานวิจัยทั้งภายในและภายนอกประเทศไทย : -

Aranvalai, V., Lertpanich, K. and W. Chulalaksananukul. 2009. Karyotype of two skink of genus

Lygosoma in Thailand. 16th National Genetic Symposium. Thammasart University: Bangkok.

รินดา ดวงจิม และ กนก เลิศพานิช. 2552. ความรู้และการปฏิบัติงานของเกษตรกรต่อภาวะโลกร้อน

หมู่บ้านหนองโคนมน ตำบลหนองโพธิ์ อำเภอหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี.

วารสารอิเล็กทรอนิกส์พัฒนาการเกษตร 2(1): 52-61.

- อำนวย หอมจันทร์ และกนก เลิศพานิช. 2551. การศึกษามูลค่าของป่าในเขตป่าชายเลนอ่าวคุ้งกระเบน หมู่ที่ ๗ ตำบลคลองขุด อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี. วารสารอิเล็กทรอนิกส์พัฒนาการเกษตร 1(1): 10-20.
- อภิญญา เกตุแก้ว และ กนก เลิศพานิช. 2551. การศึกษารูปแบบการจัดการทรัพยากร้ำข่องกลุ่มเกษตรกรสวนผลไม้ ตำบลคลองนารายณ์ อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี. วารสารอิเล็กทรอนิกส์พัฒนาการเกษตร 1(1): 67-75
- กนก เลิศพานิช. 2551. การศึกษาการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินและทรัพยากรดินในเขตพื้นที่ชุมน้ำอุทยานแห่งชาติเขาสามร้อยยอด. วารสารอิเล็กทรอนิกส์พัฒนาการเกษตร 1(2): 16-29.
- ศุภฤกษ์ วิภาวดี และ กนก เลิศพานิช. 2551. ความคิดเห็นของผู้ผลิตปลาสลิดห้อมบางป้อต่อสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์. วารสารอิเล็กทรอนิกส์พัฒนาการเกษตร 1(2): 51-58.
- Lertpanich, K. and Aranyavalai, V. 2007. Species diversity, distribution and habitat characteristic of wild bubble nesting betta (*Betta spp.*) in Thailand. KMITL Science Journal 7(1): 37-42.
- Lertpanich, K. 2007. A study on Mahachai betta an integration of ecological and qualitative research. International Conference on Integration of Science and Technology for Sustainable Development, Bangkok, Thailand 26-27 April 2007, 296-300.
- วรรณี ยิ่มพิทักษ์กุล และ กนก เลิศพานิช. ๒๕๕๐. ระบบการส่งออกปลา ก. วารสารพระจอมเกล้าลาดกระบัง. 15(2): 42-48.
- Lertpanich, K. and Aranyavalai, V. 2005. Biometric comparison among *Leiolepis* spp. (Sauria: Agamidae). King Mongkut's Agricultural Journal 23(2): 48-52.
- Lertpanich, K. and Aranyavalai, V. 2005. Surveying butterfly lizards (*Leiolepis* spp.) distribution in Thailand. King Mongkut's Agricultural Journal 23(1): 36-42
- Aranyavalai, V., Lertpanich, K., Thirakhupt, K., and Chulalaksananukul, W. 2005. Taxonomic re-evaluation of the two subspecies of *Leiolepis belliana* (Hardwicke & Gray, 1827) (Sauria: Agamidae). Fifth World Congress of Herpetology, Stellenbosch, South Africa. 120.
- Lertpanich, K. and Brockelman, W. 2003. Lianas and Environmental Factors in the Mo Singto Biodiversity Research Plot, Khao Yai National Park, Thailand. NHJCU 3(2): 7-17.



นักวิจัย

ชื่อ (ภาษาไทย) นางสาวอัคนីย์ ส่องแสง

(ภาษาอังกฤษ) Ms. Accanee SongSang

หน่วยงานที่ติดต่อ สาขาวิชาพัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร คณะเทคโนโลยีการเกษตร
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
โทร. 02-3298520 โทรสาร 02-3298520

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ การศึกษา	ระดับปริญญา (ตรี โท เอก)	อักษรย่อปริญญา	สาขาวิชา	ชื่อสถาบัน
2549	ปริญญาตรี	วท.บ.	เกษตรศาสตร์	มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
กำลังศึกษา	ปริญญาโท	วท.ม.	พัฒนาการเกษตร	สจล.

ประสบการณ์งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง และ/หรือที่ผ่านมา

ปัญหาพิเศษปริญญาตรี เรื่อง การศึกษาสูตรอาหารที่เหมาะสมสมต่อการเจริญเติบโตของกล้วยไม้wanเพชรหึง (*Grammatophyllum speciosum* Blume) โดยการเพาะลี้ยงในสภาพปลอดเชื้อ

