

ກະທຽວ ອວ.

ເຊື່ອມເຄື່ອງຂ່າຍສຕາບັນກາຮຸສຶກໜາຂັບເຄື່ອນນວັດກຣມລດເຫຼື່ອມລໍາສັງຄູມ ສົງ "220 ນວັດກຣມ" ຂ່າຍປະຊາຊົນ 44 ຈັງຫວັດ ຍກຄຸນກາພ໌ຈິວິຕິໄດ້

ນໍາເສນອເມື່ອ : 16 ກ.ພ. 2565

ກະທຽວ ອວ. ເຊື່ອມເຄື່ອງຂ່າຍສຕາບັນກາຮຸສຶກໜາຂັບເຄື່ອນນວັດກຣມລດເຫຼື່ອມລໍາສັງຄູມ ສົງ 『220 ນວັດກຣມ』
ຂ່າຍປະຊາຊົນ 44 ຈັງຫວັດ ຍກຄຸນກາພ໌ຈິວິຕິໄດ້ກວ່າ 1.1 ແສນຄນ

ກຽງເທິງ 15 ກຸມພັນ 2565 - ກະທຽວກາຮ່ອມສຶກໜາ ວິທຍາສາສົກ (ອວ.)
ໂດຍສຳນັກງານນວັດກຣມແຫ່ງໝາດີ (ອົງຄົມຫຼາຊົນ) ທີ່ອ NIA
ເຄື່ອນທັນນວັດກຣມເພື່ອສັງຄົມຮັບຮັບເຄື່ອນນວັດກຣມເພື່ອສັງຄົມ 10 ແຫ່ງທີ່ວິປະເຕ
ໂດຍມີເປົ້າໝາຍໃນກາຮ່ອມສຶກໜາຂັບເຄື່ອນນວັດກຣມເພື່ອສັງຄົມ 10 ແຫ່ງທີ່ວິປະເຕ
ເພື່ອຜັກດັນແນວຄືດສູ່ຕົນແບບທີ່ໂຄງການນຳໃໝ່ເປັນຜົນງານນວັດກຣມເພື່ອສັງຄົມທີ່ສ່າງຜົນກະທົບເຊີ້ງສັງຄົມໄດ້ຢ່າງ
ປຶ້ນຮູປ່ຣໍາມໃນພື້ນທີ່ເປົ້າໝາຍ ແລະສູ່ມາຮັບຜົນນວັດກຣມເສົ້າສົ່ງສັງຄົມ ແລະໜຸ່ມໜຸ່ນ
ດ້ວຍການໜ້ານວັດກຣມໄປແກ່ບັນຫາດານສັງຄົມແລະສິນແວດລອມອຍງຍິ່ງຍືນ ໂດຍຈາກການດໍາເນີນງານຂອງ NIA
ສາມາດສ່າງນວັດກຣມທາງສັງຄົມຈາກກົງການສ່າງຮະບົນນິ້ວເສດ ຈຳນວນ 1,389 ດາວ
ແລະພັ້ນງານພລງານນວັດກຣມເພື່ອສັງຄົມທີ່ສາມາດນໍາໄປໃໝ່ໃນພື້ນທີ່ ຈຳນວນ 220 ພລງານ ດ່ວຍການ
ຈັງຫວັດ ແລະມີຜູ້ໄດ້ຮັບປະໂຍ່ນຈາກພລງານນວັດກຣມເພື່ອສັງຄົມ 117,410 ດາວ
ແລະສາມາດສ່າງຜົນກະທົບແທນທາງສັງຄົມເຊີ້ງພື້ນທີ່ ໄດ້ກວ່າ 3.25 ເທົ່າ

ສາສຕາຈາຍພື້ເຕັ້ນ ດຣ.ເອັນກ ເທົ່ານິມທັກນ ຮັບອະນຸຍາວວ່າກະທຽວກາຮ່ອມສຶກໜາ ວິທຍາສາສົກ
ວິຈີ້ແລະນວັດກຣມ (ອວ.) ກລວງວວ “ໜຶ່ງໃນໂນໂຍບາແລະຍຸທະສາສົກທີ່ກະທຽວກາຮ່ອມສຶກໜາ ວິທຍາສາສົກ
ກຽງຂັບເຄື່ອນກາຮຸສຶກໜາແລະສ່າງນວັດກຣມເພື່ອກາຮັບຜົນນວັດກຣມເພື່ອສັງຄົມທີ່ແລະລດຄວາມເຫຼື່ອມລໍາ
ທີ່ມູ່ນັ້ນສ່າງໂຄກສແລະຄວາມເສມວກຸາດທາງສັງຄົມພານກາຮຸສຶກໜາເຊີ້ງພື້ນທີ່ແລະລດຄວາມເຫຼື່ອມລໍາ
ຕຸກຣມແລະມີນົ້ວັດກຣມໃນໜຸ່ມໜຸ່ນ ກາຮຸນວັດກຣມເພື່ອສັງຄົມເຂົ້າໄປໝາຍແກ່ບັນຫາໃນໜຸ່ມໜຸ່ນ
ສົງເສີມກາຮ່ອມສຶກໜາເພີ່ມຈາກຖຸນທາງສັງຄົມ ທັນຍາກຮ່ອມສຶກໜາ ແລະວັດນຮຽມ ເພື່ອສ່າງຮ່າຍໄດ້ໃຫ້ເກະຕົກ
ວິສາກົກເວີມຕົນ ແລະວິສາກົກໜຸ່ມໜຸ່ນ ກາຮຸແກ້ໄຂບັນຫາຄວາມຍາກຈຸນໃນທຸກມິດ
ດ້ວຍກາຮຸສຶກໜາກ່າວຸດສຸດການຮັບຮັບເຄື່ອນນວັດກຣມເພື່ອສັງຄົມທີ່ໄປໃໝ່ ຢ່າງເຈົ້າ
ເພື່ອໃຫ້ເປັນແຫ່ງສ່າງງານສ່າງຮ່າຍໄດ້ ປະຊາຊົນມີຄຸນກາພ໌ຈິວິຕິທີ່
ແລະເປັນກໍາລັງສຸ້ຄູນໃນກາຮັບຜົນນວັດກຣມແຫ່ງໝາດີ (ອົງຄົມຫຼາຊົນ) ທີ່ອ NIA
ດໍາເນີນການບົງການແລະຈັດການທຸນໃນກາຮ່ອມສຶກໜາ ແລະການສ່າງຮ່າຍໄດ້
ແລະນວັດກຣມເພື່ອສ່າງຮ່າຍໄດ້ໃຫ້ເກະຕົກ
ໂດຍເຈົ້າກໍາລັງສຸ້ຄູນໃນກາຮັບຜົນນວັດກຣມເພື່ອສັງຄົມທີ່ໄປໃໝ່ ຖ້າ
“ໂຄງກາຮັບຜົນນວັດກຣມເພື່ອສັງຄົມແລະໜຸ່ມໜຸ່ນ” ທີ່ມີການສ່າງຮ່າຍໄດ້ ໂດຍມີຕົວຊີ້ວັດທີ່
ກ່າວຸດສຸດການຮັບຮັບເຄື່ອນນວັດກຣມດານສັງຄົມໄປໃໝ່ໃນໜຸ່ມໜຸ່ນທີ່ເປົ້າໝາຍ ເພື່ອເພີ່ມຂຶ້ນຄວາມສາມາດຂອງໜຸ່ມໜຸ່ນ
ທອງຄືນໃນກາຮັບຜົນນວັດກຣມ ກາຮຸພື້ນເອງແລະ ກາຮຸຈັດການຕົນເອງນີ້ ປະຊາຊົນມີຄຸນກາພ໌ຈິວິຕິ

ດຣ. ພັນຍຸຈາ ຂ້າຍຮັດນ ຜູ້ອໍານວຍການສຳນັກງານນວັດກຣມ (ອົງຄົມຫຼາຊົນ) ທີ່ອ NIA ກລວງວວ
“ນອກຈາກການສ່າງຮ່າຍໃນເກີດກາຮັບຜົນນວັດກຣມເພື່ອສັງຄົມແລະໜຸ່ມໜຸ່ນ ທີ່ມີການສ່າງຮ່າຍໄດ້
ຍັງໃຫ້ຄວາມສຸ້ຄູນກັບກາຍກະທົບດັບຄຸນກາພ໌ຈິວິຕິທີ່ກ່າວຸດສຸດການຮັບຮັບເຄື່ອນນວັດກຣມແລ້ວ NIA
ແລະການເຂົ້າສົ່ງບໍລິການແລະສ່ວສົດການຂອງວິຊີ່ ເພື່ອໃຫ້ໄປສຸກາຮຸໄກໃໝ່ ບັນຫາຄວາມຍາກຈຸນແລະລດຄວາມເຫຼື່ອມລໍາໃນສັງຄົມ
ຈຶ່ງໄດ້ຈັດຕັ້ງ “ທ່ານວັດກຣມເພື່ອສັງຄົມເຊີ້ງພື້ນທີ່” ຂຶ້ນ ຕັ້ງແຕ່ປີ 2562

โดยดำเนินการร่วมกับมหาวิทยาลัยต่างๆ ซึ่งกระจายตัวตามกลุ่มจังหวัดทั่วประเทศ

เพื่อบูรณาการงานด้านนวัตกรรมเพื่อสังคมกับภาคเครือข่ายในพื้นที่ อบรมบ่มเพาะเพิ่มความสามารถด้านนวัตกรรมให้กับชุมชนและผู้ประกอบการทางสังคม จนสามารถพัฒนา “ผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคม” ที่ตอบโจทย์ปัญหาและตรงตามความต้องการของสังคมหรือชุมชน และนำไปสู่โมเดลการแก้ปัญหาสังคมได้อย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน ทั้งนี้ สามารถสร้างนวัตกรรมเพื่อสังคมที่สามารถนำไปใช้งานได้จริงในพื้นที่ จำนวน 220 ผลงาน ครอบคลุม 44 จังหวัด และมีผู้ได้รับประโยชน์จากการผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคม 117,410 คน ทั้งนี้ ผลการวิเคราะห์ผลตอบแทนทางสังคมเชิงพื้นที่ หรือ Social Return on Investment, SROI เท่ากับ 3.25 เท่า”

“ตัวอย่างผลงานนวัตกรรมเพื่อสังคมที่เกิดขึ้นในปีที่ผ่านมา เช่น “หนังสือเรียนจากพัทธ์: Bloom Quiet Book” จากชุมชนบูรณาการคนพิการอย่างยั่งยืน จังหวัดพิษณุโลก ร่วมกับหน่วยขับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อสังคมประจำภาคเหนือตอนล่าง โดยเป็นหนังสือที่ทำจากผ้า ด้านในประกอบด้วยกิจกรรมการเรียนรู้ผ่านการเล่น มีการออกแบบที่เน้นการเสริมพัฒนาการทั้งด้านร่างกาย สติปัญญา อารมณ์ และสังคม ผ่านเทคโนโลยี AR ที่จะช่วยเสริมสร้างความรู้ที่สมจริงมากขึ้น ทำให้มีการเพิ่มขึ้น 12% เกิดการจ้างงานผู้พิการ ผู้ดูแลผู้พิการ ผู้วางแผนจากวิกฤตโควิดมากกว่า 160 คน และมีรายได้เพิ่มมากกว่า 5,000 บาท/เดือน “รถพูมพวงผักปลดสารพิษ” จากหน่วยขับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อสังคมประจำภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ที่นำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ เช่น การสั่งจองล่วงหน้าทางออนไลน์ ระบบสมาชิก ตารางการเดินรถ ระบบการจัดการสินค้า และการรวบรวมมูลฐานค่าเกษตรในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานีมาจำหน่าย ซึ่งมีเกษตรกรและ ранนค้าได้รับประโยชน์จำนวน 30 ราย ประชาชนได้บริโภคอาหารที่ปลอดภัยและดีต่อสุขภาพ “ชุดวาดเขียนสำหรับเด็กต่ำอายุ: เล่นเส้น” จากหน่วยขับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อสังคมประจำภาคกลาง ที่ใช้เส้นใหม่พร้อมในการสร้างเส้นนูนที่เด็กสามารถสัมผัสได้ทันทีที่วาด ซึ่งได้ดำเนินการในโรงเรียนสอนคนตาบอด

สำหรับในปี 2565 นี้ NIA ยังเดินหน้าทำงานร่วมกับหน่วยขับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อสังคมเชิงพื้นที่ จำนวน 10 หน่วย ซึ่งประกอบด้วย หน่วยขับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อสังคมปฐมภูมิจังหวัด 8 หน่วย (มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา มหาวิทยาลัยทักษิณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยพะเยา และมหาวิทยาลัยนเรศวร) และหน่วยขับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อสังคมที่มุ่งเน้นการนำผลงานนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ 2 หน่วย (มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา และมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์) เพื่อร่วมแบ่งปันองค์ความรู้ วิเคราะห์มิติปัญหาสังคมในพื้นที่โดยอาศัยประโยชน์จากภาคต้องพื้นที่ สร้างระบบนิเวศนวัตกรรมที่เอื้อต่อการเติบโตของนวัตกรรม และสามารถสร้างผลกระทบเชิงบวกแก่สังคมได้อย่างยั่งยืนต่อไป” ดร.พันธุ์อาจ กล่าวทิ้งท้าย