

## EMPOWERING JOURNALISTS TO REPORT ON CLIMATE CHANGE THROUGH GAMCIL TRAINING

**Ms. Pany Vilaychit** resides in Mano Village, Luang Prabang City, Laos. She is a dedicated journalist and a proud mother of two— a daughter and a son. Pany’s passion for learning and improving her skills led her to participate in the “Reporting Green Issues” training workshop, part of the Green Action through Media, Mass Organization, and Civil Society in Laos (GAMCIL) Project, funded by the European Union. The workshop, which took place from October to November 2024, was designed to equip journalists from across Laos with the tools and knowledge to report on climate change and environmental issues.

Before participating in the GAMCIL workshop, Pany had already taken part in two professional training programs. The first was a TOT (Training of Trainers) program in Bangkok, Thailand, which focused on developing trainer skills. The second was a workshop on social media usage and news writing held at the Luang Prabang Provincial Radio Station, where she learned valuable skills in photo editing and using social media platforms. These previous experiences had already proven useful in her daily work, especially when she applied the TOT skills to train others in her community and supported colleagues in improving their work.

However, Pany found the GAMCIL training workshop to be a significant step forward in her career. “This participation enabled me to learn about many things. This project is very helpful in providing a range of knowledge, especially about climate change, which I didn’t know much about before,” she shared.

The workshop taught Pany valuable skills, such as photo editing using Canva and news writing techniques that make articles more engaging and attractive to readers. “The knowledge about climate change and how to make news more interesting was what I liked the most. I also learned how to make news stories that attract the audience’s attention and how to be a good quality journalist.”



For Pany, the most important takeaway was learning about climate change and how to raise awareness through media. She plans to use her new skills to promote environmental protection and combat climate change by educating her community, especially agriculturists who continue to destroy forests for farming. *"Each year, especially during the rainy season, they cut down the forest to grow rice, and this contributes to pollution," she explained. "I want to help them understand the consequences of their actions and encourage them to adopt more sustainable farming practices."*

Pany is determined to use the lessons learned at the training workshop to make a positive impact. *"I will use the lessons I've learned to share with people who don't know about climate change, to help them understand and change their actions. We all need to contribute to protecting the environment, making the climate better, and making our world greener."*

Reflecting on the experience, Pany expressed her gratitude for the opportunity: *"I feel very happy to have been a part of this training workshop. The lessons were new to me, and I've gained so much, from learning about climate change to improving my skills in writing interesting news and editing photos. This knowledge will help me become a better journalist and contribute more effectively to promoting environmental protection."*

Pany's journey shows the power of education and training in shaping a journalist's ability to report on pressing issues like climate change. With her newfound skills, she is ready to become a key advocate for sustainability in her community.





## ການຝຶກອົບຮົມຂອງ ໂຄງການແກມຊິວ ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ນັກຂ່າວ ໃນການລາຍງານກ່ຽວກັບການປ່ຽນແປງສະພາບດິນຟ້າອາກາດ

ທ່ານນາງ ປານີ ວິໄລຈິດ ພະນັກງານນັກຂ່າວ-ໂຄສິກ ປະຈຳຢູ່ສະຖານີ ວິທະຍຸ-ໂທລະພາບແຂວງຫຼວງພະບາງ. ປັດຈຸບັນຢູ່ບ້ານມະໂນນະຄອນຫຼວງພະບາງ, ສປປ ລາວ, ແຕ່ງງານແລ້ວ ແລະ ມີລູກ 2 ຄົນຄື: ລູກຊາຍ ແລະ ລູກສາວ.

ທ່ານນາງ ປານີ ເປັນນັກຂ່າວທີ່ມີຄວາມຫ້າວຫັນ, ມັກຮັກໃນການຮຽນຮູ້ ແລະ ພັດທະນາທັກສະການລາຍງານຂ່າວຂອງຕົນເອງ. ລາວໄດ້ມີໂອກາດເຂົ້າຮ່ວມຝຶກອົບຮົມ “ການລາຍງານບັນຫາສີຂຽວ”, ເຊິ່ງເປັນກິດຈະກຳໜຶ່ງຂອງ ໂຄງການ ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ແກ່ສົມວນຊຸນ ດ້ວຍການສະໜັບສະໜູນຈາກ ສະຫະພາບ ເອີຣົບ ໂດຍການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງ ອົງການຈັດຕັ້ງມະຫາຊຸມ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງທາງສັງຄົມ ເພື່ອການພັດທະນາສີຂຽວ ໃນ ສປປ ລາວ (GAMCIL). ການຝຶກອົບຮົມດັ່ງກ່າວໄດ້ຈັດຂຶ້ນໃນເດືອນຕຸລາ ຫາ ເດືອນພະຈິກ ປີ 2024 ເພື່ອໃຫ້ນັກຂ່າວຈາກທົ່ວປະເທດລາວມີໂອກາດໄດ້ຮຽນຮູ້ການນຳໃຊ້ເຄື່ອງມືແບບໃໝ່ ແລະ ເຕັກນິກການລາຍງານຂ່າວກ່ຽວກັບການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ.

ກ່ອນເຂົ້າຮ່ວມຝຶກອົບຮົມນຳ ໂຄງການແກມຊິວ, ຜ່ານມາ ທ່ານນາງ ປານີ ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມການຝຶກອົບຮົມວິຊາຊີບນັກຂ່າວສອງຄັ້ງ. ຄັ້ງທີໜຶ່ງແມ່ນຝຶກອົບຮົມການເປັນຄູຝຶກ (TOT) ຢູ່ບາງກອກ ປະເທດໄທ, ເຊິ່ງໄດ້ເນັ້ນໃສ່ການພັດທະນາທັກສະຂອງການເປັນຄູຝຶກ. ຄັ້ງທີ 2 ແມ່ນການຝຶກອົບຮົມການນຳໃຊ້ສື່ສັງຄົມອອນລາຍ ແລະ ການຂຽນຂ່າວ ຈັດຂຶ້ນທີ່ສະຖານີວິທະຍຸກະຈາຍສຽງແຂວງຫຼວງພະບາງ ແລະ ລາວໄດ້ຮຽນຮູ້ທັກສະຕ່າງໆທີ່ຈຳເປັນສຳລັບການຕັດຕໍ່ຮູບພາບ ແລະ ການນຳໃຊ້ສື່ສັງຄົມອອນລາຍ. ລາວເຫັນວ່າຄວາມຮູ້ທີ່ໄດ້ຮັບຈາກການເຂົ້າຮ່ວມຝຶກອົບຮົມສອງຄັ້ງຜ່ານມາແມ່ນມີເປັນປະໂຫຍດຫຼາຍຕໍ່ການເຮັດວຽກຂອງຕົນເອງ ໂດຍສະເພາະແມ່ນທັກສະການເປັນຄູຝຶກທີ່ໄດ້ໃຊ້ໃນເວລາຝຶກອົບຮົມໃຫ້ຜູ້ອື່ນ ແລະ ໃຊ້ທັກສະອື່ນໆເພື່ອຊ່ວຍເຫຼືອໝູ່ເພື່ອນຮ່ວມງານໃນການປັບປຸງວຽກງານຂອງເຂົາເຈົ້າ.

ຢ່າງໃດກໍຕາມ, ທ່ານນາງ ປານີ ເຫັນວ່າການເຂົ້າຮ່ວມຝຶກອົບຮົມນຳ ໂຄງການ GAMCIL ແມ່ນມີປະໂຫຍດ ແລະ ສຳຄັນຫຼາຍຕໍ່ການເຮັດວຽກງານສົມວນຊຸນຂອງລາວ. “ການເຂົ້າຮ່ວມຝຶກອົບຮົມຄັ້ງນີ້ເຮັດໃຫ້ຂ້າພະເຈົ້າໄດ້ຮຽນຮູ້ກ່ຽວກັບເຕັກນິກຫຼາຍໆຢ່າງ. ການອົບຮົມຄັ້ງນີ້ຍັງໄດ້ໃຫ້ຄວາມຮູ້ຫຼາຍໆດ້ານ ໂດຍສະເພາະກ່ຽວກັບການປ່ຽນແປງຂອງສະພາບດິນຟ້າອາກາດ ເຊິ່ງຂ້າພະເຈົ້າບໍ່ໄດ້ມີຄວາມຮູ້ໃນດ້ານນີ້ມາກ່ອນ,” ທ່ານນາງ ປານີ ກ່າວ.



ໂຄງການສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ແກ່ສົມວນຊຸນ ໂດຍການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງອົງການຈັດຕັ້ງມະຫາຊຸມ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງທາງສັງຄົມ ເພື່ອການພັດທະນາສີຂຽວໃນ ສປປ ລາວ

ການຝຶກອົບຮົມໄດ້ໃຫ້ຄວາມຮູ້ ແລະ ທັກສະທີ່ມີປະໂຫຍດແກ່ ທ່ານນາງ ປານີ ຫຼາຍຢ່າງ ເຊັ່ນ ເຕັກນິກການແກ້ໄຂຮູບພາບໂດຍໃຊ້ ໂປແກມແຄນວາ (Canva) ແລະ ເຕັກນິກການຂຽນຂ່າວໃຫ້ໜ້າສົນໃຈ ແລະ ດຶງດູດຜູ້ອ່ານຜູ້ຊົມ. “ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການປ່ຽນແປງຂອງສະພາບດິນຟ້າອາກາດ ແລະ ວິທີການຂຽນຂ່າວໃຫ້ໜ້າສົນໃຈແມ່ນສິ່ງທີ່ຂ້າພະເຈົ້າປະທັບໃຈຫຼາຍທີ່ສຸດ. ນອກຈາກນັ້ນ, ຂ້າພະເຈົ້າກໍຍັງໄດ້ຮຽນຮູ້ວິທີການຂຽນຫົວຂໍ້ຂ່າວໃຫ້ດຶງດູດຄວາມສົນໃຈຂອງຜູ້ອ່ານຜູ້ຊົມ ແລະ ເຕັກການເປັນນັກຂ່າວທີ່ມີຄຸນນະພາບ.”

ສໍາລັບ ທ່ານນາງ ປານີ, ສິ່ງສໍາຄັນທີ່ສຸດຈາກການຝຶກອົບຮົມຄັ້ງນີ້ແມ່ນຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການປ່ຽນແປງຂອງສະພາບດິນຟ້າອາກາດ ແລະ ວິທີການປຸກຈິດສໍານຶກສັງຄົມຜ່ານສື່ມວນຊົນ. ລາວໄດ້ມີແຜນຈະນໍາໃຊ້ຄວາມຮູ້ໃຫມ່ໆທີ່ໄດ້ຮຽນ ເພື່ອສົ່ງເສີມການປົກປັກຮັກສາສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຮັບມືກັບການປ່ຽນແປງຂອງສະພາບດິນຟ້າອາກາດ ໂດຍການເຜີຍແຜ່ຂໍ້ມູນຂ່າວສານໃຫ້ສັງຄົມໄດ້ຮັບຮູ້ ໂດຍສະເພາະແມ່ນກຸ່ມ ຊາວກະສິກອນທີ່ຍັງສືບຕໍ່ຕັດໄມ້ທໍາລາຍປ່າເພື່ອເຮັດໄຮ່. ທ່ານນາງ ປານີ ກ່າວວ່າ: “ແຕ່ລະປີ, ໂດຍສະເພາະໃນລະດູຝົນ, ຊາວກະສິກອນຈະຖາງປ່າເພື່ອເຮັດໄຮ່ປູກເຂົ້າ ແລະ ພືດຕິກໍາເຫຼົ່ານີ້ໄດ້ເປັນສາເຫດໜຶ່ງທີ່ເຮັດໃຫ້ເກີດມີມົນລະພິດ. “ຂ້າພະເຈົ້າຢາກຊ່ວຍໃຫ້ຊາວກະສິກອນມີຄວາມເຂົ້າໃຈຕໍ່ກັບຜົນກະທົບຈາກການກະທໍາ ດັ່ງກ່າວ ແລະ ສົ່ງເສີມໃຫ້ເຂົາເຈົ້າຫັນປ່ຽນໄປເຮັດກະສິກໍາແບບຍືນຍົງຫຼາຍຂຶ້ນ.”

ທ່ານນາງ ປານີ ມີຄວາມຕັ້ງໃຈທີ່ຈະນໍາໃຊ້ບົດຮຽນທີ່ຖອດຖອນໄດ້ໃນການຝຶກອົບຮົມຄັ້ງນີ້ໃຫ້ເກີດຜົນປະໂຫຍດຫຼາຍທີ່ສຸດ. “ຂ້າພະເຈົ້າຈະນໍາໃຊ້ບົດຮຽນທີ່ໄດ້ຮຽນຮູ້ຈາກການອົບຮົມຄັ້ງນີ້ ໄປເຜີຍແຜ່ໃຫ້ຜູ້ທີ່ບໍ່ທັນມີຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການປ່ຽນແປງຂອງສະພາບດິນຟ້າອາກາດ ເພື່ອຊ່ວຍໃຫ້ພວກເຂົາເຂົ້າໃຈ ແລະ ປ່ຽນແປງພຶດຕິກຳຂອງຕົນເອງ. ພວກເຮົາທຸກຄົນຕ້ອງປະກອບສ່ວນໃນການປົກປັກຮັກສາສິ່ງແວດລ້ອມ ເພື່ອເຮັດໃຫ້ອາກາດມີຄຸນນະພາບດີຂຶ້ນ, ຊ່ວຍເຮັດໃຫ້ໂລກຂອງພວກເຮົາເປັນໂລກສີຂຽວ ແລະ ມີຄວາມສິດໃສຂຶ້ນກ່ວາເກົ່າ.”

ທ່ານນາງ ປານີ ໄດ້ທັດສະນະຕໍ່ການເຂົ້າຮ່ວມຝຶກອົບຮົມຄັ້ງນີ້ ຂອບໃຈຕໍ່ໂອກາດດັ່ງກ່າວວ່າ “ຂ້າພະເຈົ້າຮູ້ສຶກດີໃຈຫຼາຍທີ່ໄດ້ເປັນສ່ວນໜຶ່ງຂອງການຝຶກອົບຮົມຄັ້ງນີ້. ບົດຮຽນທີ່ໄດ້ຮຽນແມ່ນໃຫມ່ ແລະ ມີປະໂຫຍດຫຼາຍສໍາລັບຂ້າພະເຈົ້າ ແລະ ຂ້າພະເຈົ້າໄດ້ຮັບຄວາມຮູ້ຫຼາຍຢ່າງເຊັ່ນ ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ, ການປັບປຸງທັກສະໃນການຂຽນຂ່າວໃຫ້ໜ້າສົນໃຈ ແລະ ເຕັກນິກການແກ້ໄຂຮູບພາບ. ຄວາມຮູ້ເຫຼົ່ານີ້ຈະຊ່ວຍໃຫ້ຂ້າພະເຈົ້າກາຍເປັນນັກຂ່າວທີ່ມີຄຸນນະພາບກ່ວາເກົ່າ ແລະ ສາມາດປະກອບສ່ວນຢ່າງມີປະສິດທິພາບໃນການສົ່ງເສີມການປົກປັກຮັກສາສິ່ງແວດລ້ອມ.”

ປະສົບການຂອງ ທ່ານນາງ ປານີ ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງປະໂຫຍດຂອງການສຶກສາ ແລະ ການຝຶກອົບຮົມຄັ້ງນີ້ໄດ້ສົ່ງເສີມຄວາມສາມາດ ແລະ ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ນັກຂ່າວ ໃນການລາຍງານກ່ຽວກັບບັນຫາສໍາຄັນຕ່າງໆ ເຊັ່ນ ການປ່ຽນແປງຂອງສະພາບດິນຟ້າອາກາດ. ພາຍຫຼັງທີ່ໄດ້ຮັບຄວາມຮູ້ ແລະ ເຕັກນິກໃໝ່ໆ. ຕອນນີ້, ທ່ານນາງ ປານີ ກໍ່ພ້ອມທີ່ຈະເປັນເຈົ້າການສົ່ງເສີມການສ້າງຄວາມຍືນຍົງໃຫ້ແກ່ຊຸມຊົນຂອງຕົນ.



ໂຄງການສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ແກ່ສື່ມວນຊົນ ໂດຍການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງອົງການຈັດຕັ້ງມະຫາຊົນ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງທາງສັງຄົມ ເພື່ອການພັດທະນາສີຂຽວໃນ ສປປ ລາວ