

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ

ບໍລິສັດ ດັກລັກ ຮັບເບີ ຈຳກັດ

DAKLAORUCO

ເລກທີ: 04/ ຜກ- ບສ

ປາກເຊ, ວັນທີ 19 ເດືອນ 4 ປີ 2024

ແຜນການ

ວ່າດ້ວຍການປົກປັກຮັກສາເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆພັນ

ແລະ ຂອບເຂດແລວທາງສາຍນໍ້າ ໄລຍະ 2024 -2054

- ອີງຕາມມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດສະບັບຊົ່ວຄາວ ນຳໃຊ້ໃນການປະເມີນປ່າໄມ້ໃນ ສປປ ລາວ FSC-STD-LAO-01-2020 EN;

- ອີງຕາມສະພາບຕົວຈິງກ່ຽວກັບເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆພັນ ແລະ ຂອບເຂດແລວທາງສາຍນໍ້າ ໃນພື້ນທີ່ປ່າໄມ້ ແລະ ທີ່ດິນປ່າໄມ້ຂອງ ບໍລິສັດ ດັກລັກ ຮັບເບີ ກຳຈັດ ທີ່ກຳລັງຄຸ້ມຄອງ;

ບໍລິສັດ ດັກລັກ ຮັບເບີ ກຳຈັດ ສ້າງແຜນປົກປັກຮັກສາເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆພັນ ແລະ ເຂດແລວທາງສາຍນໍ້າໃນຂອບເຂດປ່າ ແລະ ທີ່ດິນປ່າ ຂອງບໍລິສັດປະຈຸບັນກຳລັງຄຸ້ມຄອງ.

**I. ສະພາບການຕົວຈິງຂອງບັນດາເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆພັນ ແລະ ເຂດແລວທາງສາຍນໍ້າ**

ແຜນການປົກປັກຮັກສາເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆພັນ ແລະ ເຂດແລວທາງສາຍນໍ້າ ລວມທັງເຂດເຖິງວ່າ ຈະຖືກຜົນກະທົບຍ້ອນບໍ່ໄດ້ຮັບການຄຸ້ມຄອງ ຫລື ຍ້ອນ ບັນດາການກົດຈະກຳໃນອະດີດສິ່ງຜົນສະທ້ອນເຖິງປັດຈຸບັນ ແມ່ນຕ້ອງໄດ້ຝຶ້ຝຸ, ປົກປັກຮັກສາ.

ເຂດແລວທາງສາຍນໍ້າ, ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆພັນ ແມ່ນສະຖານທີ່ຕິດຕໍ່ສື່ສານລະຫວ່າງ ເຂດ/ແຫວງນໍ້າ, ແມ່ນສະຖານທີ່ໃຫ້ສິ່ງທີ່ມີຊີວິດສາມາດເຄື່ອນຍ້າຍ, ເຂົ້າໃກ້, ຜ່ານບັນດາສະພາບແວດລ້ອມຂອງສິ່ງທີ່ມີຊີວິດທີ່ແຕກຕ່າງກັນ.

**ຕາຕະລາງທີ 1 ສະພາບການຕົວຈິງຂອງແລວທາງສາຍນໍ້າເຊື່ອມຕໍ່ກັບຊີວະນາໆພັນ**

ລ/ດ	ໜ່ວຍງານ/ລ່ອກສວນ	ຊື່ແມ່ນໍ້າ, ຫ້ວຍ, ຫນອງ	ລາວຍາວຕາມ ສາຍຫ້ວຍ (ມ)	ເນື້ອທີ່ (ຮຕ)	ຜົນລະນາສະພາບທັດສະນີຍະ ພາບ ສິ່ງແວດລ້ອມ
I	ນິຄົມ 1		8,458	11.10	
1	7.1a	ຫ້ວຍ ລືສີ	66	0.06	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນໜາກບົກ, ທີ່ໃຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ເປືອຍ.....
2	ແຄມຫນອງ	ຫນອງຕາມທຳມະຊາດ	267	0.31	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນໜາກບົກ, ທີ່ໃຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ເປືອຍ.....

ລ/ດ	ຫນ່ວຍງານ/ລິອກສວນ	ຊື່ແມ່ນ້ຳ, ຫ້ວຍ, ຫນອງ	ລາວຍາວຕາມ ສາຍຫ້ວຍ (ມ)	ເນື້ອທີ່ (ຮຕ)	ຜົນລະນາສະພາບທັດສະນີຍະ ພາບ ສິ່ງແວດລ້ອມ
3	4.2b	ຫ້ວຍ ລີສີ	157	0.36	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີໂຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
4	12.5a	ນ້ຳຫ້ວຍ	791	1.08	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີໂຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
5	12.6aKH1	ຫ້ວຍນ້ຳອອມ	259	0.59	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີໂຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
6	12.6aKH2	ຫ້ວຍນ້ຳອອມ	194	0.25	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີໂຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
8	4.1a	ຫ້ວຍ ລີສີ	456	0.66	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີໂຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
9	4.1b	ຫ້ວຍ ລີສີ	311	0.35	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີໂຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
10	4.1cKH	ຫ້ວຍ ລີສີ	669	0.64	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີໂຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
11	4.2a	ຫ້ວຍ ລີສີ	216	0.29	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີໂຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
12	5.1a	ຫ້ວຍ ລີສີ	1,214	1.99	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີໂຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
13	6.2a	ນ້ຳຫ້ວຍ	786	0.80	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີໂຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
14	7.1b	ຫ້ວຍນ້ຳອອມ	321	0.47	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີໂຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....

ລ/ດ	ໝວຍງານ/ລໍອກສວນ	ຊື່ແມ່ນ້ຳ, ຫ້ວຍ, ຫນອງ	ລາວຍາວຕາມ ສາຍຫ້ວຍ (ມ)	ເນື້ອທີ່ (ຮຕ)	ຜົນລະນາສະພາບທັດສະນີຍະ ພາບ ສິ່ງແວດລ້ອມ ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີ່ໃຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
15	7.1BB	ນ້ຳຫ້ວຍ	591	0.24	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີ່ໃຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
16	8.1c	ຫ້ວຍນ້ຳອອມ	733	0.74	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີ່ໃຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
18	4.3a	ຫ້ວຍ ລີສີ	261	0.33	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີ່ໃຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
19	8.2c	ຫ້ວຍນ້ຳອອມ	510	0.85	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີ່ໃຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
20	15C.H	ຫ້ວຍ ລີສີ	557	0.87	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີ່ໃຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
22	7.7b	ຫ້ວຍນ້ຳອອມ	99	0.21	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຈຳນວນໜຶ່ງ: ຕົ້ນ ໝາກບົກ, ທີ່ໃຈ່ຍຮຸງ, ໄມ້ ເປືອຍ.....
<b>II</b>	<b>ນິຄົມ 2</b>		<b>733</b>	<b>0.64</b>	
1	D1.2	ຫ້ວຍຜົນ	242	0.14	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຜົນເມືອງຈຳນວນ ໜຶ່ງມີ (ຕົ້ນໝາກງາ, ຕົ້ນຫຼອຍ ທໍ້ <i>Gmelina arborea</i> Roxb.: ໄມ້ແຄນ, ໄມ້ເປືອຍ...)
2	F2.6	ຫ້ວຍເກືອມ	211	0.09	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຜົນເມືອງຈຳນວນ ໜຶ່ງມີ (ຕົ້ນໝາກງາ, ຕົ້ນຫຼອຍ ທໍ້ <i>Gmelina arborea</i> Roxb.: ໄມ້ແຄນ, ໄມ້ເປືອຍ...)
3	C4.1	ຫ້ວຍຕານ	171	0.26	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ຜົນເມືອງຈຳນວນ ໜຶ່ງມີ (ຕົ້ນໝາກງາ, ຕົ້ນຫຼອຍ ທໍ້ <i>Gmelina arborea</i> Roxb.: ໄມ້ແຄນ, ໄມ້ເປືອຍ...)

ລ/ດ	ຫນ່ວຍງານ/ລ່ອກສວນ	ຊື່ແມ່ນ້ຳ, ຫ້ວຍ, ຫນອງ	ລາຍລາຍຕາມ ສາຍຫ້ວຍ (ມ)	ເນື້ອທີ່ (ຮຕ)	ຜົນລະນາສະພາບທັດສະນີຍະ ພາບ ສິ່ງແວດລ້ອມ
4	C4.6	ຫ້ວຍແຕນ	109	0.15	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ພື້ນເມືອງຈຳນວນ ໜຶ່ງມີ (ຕົ້ນໝາກງາ, ຕົ້ນຫຼອຍ ທີ່ <i>Gmelina arborea</i> Roxb.: ໄມ້ແຄນ, ໄມ້ເປືອຍ...)
<b>III</b>	<b>ນິຄົມ 3</b>		<b>1,041</b>	<b>1.72</b>	
1	1.10	ຫ້ວຍນ້ຳໃສ	115	0.09	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ພື້ນເມືອງຈຳນວນ ໜຶ່ງ ທີ່ເກີດຂຶ້ນໃໝ່ ( ຕົ້ນຈິ່ງ ໂຈະ, ຕົ້ນໝາກບົກ, ໄມ້ສະ ຄາມ....)
2	2.1a	ນ້ຳຫວ້ຍ	285	0.47	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ພື້ນເມືອງຈຳນວນ ໜຶ່ງ ທີ່ເກີດຂຶ້ນໃໝ່ ( ຕົ້ນຈິ່ງ ໂຈະ, ຕົ້ນໝາກບົກ, ໄມ້ສະ ຄາມ....)
3	2.1b	ນ້ຳຫວ້ຍ	179	0.26	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ພື້ນເມືອງຈຳນວນ ໜຶ່ງ ທີ່ເກີດຂຶ້ນໃໝ່ ( ຕົ້ນຈິ່ງ ໂຈະ, ຕົ້ນໝາກບົກ, ໄມ້ສະ ຄາມ....)
4	2.4	ຫ້ວຍນ້ຳໃສ	228	0.57	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ພື້ນເມືອງຈຳນວນ ໜຶ່ງ ທີ່ເກີດຂຶ້ນໃໝ່ ( ຕົ້ນຈິ່ງ ໂຈະ, ຕົ້ນໝາກບົກ, ໄມ້ສະ ຄາມ....)
5	5.10	ຫ້ວຍຫມາກ ຕ້ອງ	106	0.15	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ພື້ນເມືອງຈຳນວນ ໜຶ່ງ ທີ່ເກີດຂຶ້ນໃໝ່ ( ຕົ້ນຈິ່ງ ໂຈະ, ຕົ້ນໝາກບົກ, ໄມ້ສະ ຄາມ....)
6	5.19	ຫ້ວຍຫມາກ ຕ້ອງ	128	0.18	ປະເພດຕົ້ນໄມ້ພື້ນເມືອງຈຳນວນ ໜຶ່ງ ທີ່ເກີດຂຶ້ນໃໝ່ ( ຕົ້ນຈິ່ງ ໂຈະ, ຕົ້ນໝາກບົກ, ໄມ້ສະ ຄາມ....)
<b>*</b>	<b>ລວມທັງຫມົດ</b>		<b>10,232</b>	<b>13.46</b>	

ບັນດາສາຍນ້ຳຢູ່ໃນຂອບເຂດບໍລິສັດຄຸ້ມຄອງ ສ່ວນຫຼາຍແມ່ນມີລວງກ້ວາງ ຕໍ່າກວ່າ 10 ແມັດ. ປະຈຸບັນ ຜິດຜັນປົກຄຸມຕົ້ນໄມ້ພື້ນເມືອງ: ຕົ້ນໝາກງາ, ໄມ້ເປືອຍ, ຕົ້ນໝາກຟອກ, ຕົ້ນຫຼອຍທໍ້, ໄມ້ແຄນ.....

## II ແຜນການປົກປັກຮັກສາເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆຜັນ ແລະ ແລວທາງສາຍນໍ້າ.

### II.1. ຈຸດປະສົງ, ຄວາມຕ້ອງການ

- ຮັບປະກັນການຮັກສາ ແລະ ຄວາມຫມັ້ນຄົງຂອງເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆຜັນ ແລະ ເຂດແລວທາງສາຍນໍ້າ ໃນຂອບເຂດການຄຸ້ມຄອງຂອງບໍລິສັດ.

- ປົກປັກຮັກສາ 13,46 ກມ ເຂດແລວທາງສາຍນໍ້າບໍ່ໃຫ້ມີຜົນເສຍຫາຍ ແລະ ຜົນກະທົບທາງລົບ.

### II.2. ແຜນການຄຸ້ມຄອງປົກປັກຮັກສາ ແລະ ພື້ນຜູ້ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆຜັນ ແລະ ແລວທາງແຄມນໍ້າ.

#### II.2.1 ກິດຈະກຳການປົກປັກຮັກສາ ແລະ ພື້ນຜູ້

ບັນດາກິດຈະກຳປົກປັກຮັກສາ ແລະ ພື້ນຜູ້ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆຜັນ ແລະ ແລວທາງສາຍນໍ້າລວມມີ:

a. ຈັດຕັ້ງການເຜີຍແຜ່ໂຄສະນາ, ປຸກຈິດສຳນຶກ ແລະ ຄວາມສາມາດໃນການຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກສາແຫລ່ງນໍ້າ, ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆຜັນ.

- ທຸກໆປີໄດ້ຈັດຕັ້ງການໂຄສະນາເຜີຍແຜ່ ປຸກຈິດສຳນຶກ ໃຫ້ກັບພະນັກງານກຳມະກອນ ແລະ ຊຸມຊົນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ກ່ຽວກັບຄວາມຫມາຍ, ບົດບາດ ແລະ ຄວາມຈຳປັນໃນການຮັກສາ, ປົກປັກຮັກສາແຫລ່ງນໍ້າ, ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆຜັນ.

- ແຕ່ລະປີໄດ້ຈັດຕັ້ງເຝິກອົບຮົມ, ແນະນຳ ຍົກລະດັບຄວາມສາມາດໃນການຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກສາແຫລ່ງນໍ້າ ແລະ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ທີ່ກ່າວມາຂ້າງເທິງນັ້ນໃຫ້ກັບພະນັກງານກຳມະກອນ ໂດຍສະເພາະແມ່ນກຳລັງປ້ອງກັນປ່າຂອງ ບໍລິສັດ ຢູ່ບັນດາຈຸ/ຫນ່ວຍ ແລະ ຜູ້ຮັບເຫມົາ.

b. ປັກຫລັກເຂດແດນ, ຕິດປ້າຍເຕືອນຢູ່ຕາມເຂດແດນ ແລະ ຢູ່ສະຖານທີ່ເປັນອັນຕະລາຍສຳລັບເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆຜັນ ແລະ ເຂດແລວທາງສາຍນໍ້າ.

- ໃນຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບໍລິສັດ ຕ້ອງປັກຫລັກເຂດແດນ ກັບ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆຜັນ ແລະ ແລວທາງສາຍນໍ້າ, ບ່ອນທີ່ຕິດກັບເຂດແດນ, ບ່ອນທີ່ມີພູມສັນຖານສະເພາະ, ສະຖານທີ່ທີ່ມີການຫັນປ່ຽນທິດທາງທີ່ເຂັ້ມແຂງ ແລະ ທີ່ຢູ່ອາໄສ, ລະບົບນິເວດມີການປ່ຽນແປງ.

- ສ້າງສາລະບານບັນດາຫລັກເຂດແດນ ຕ້ອງຂຽນຕຳແໜ່ງຈຸດພິກັດຂອງຫລັກເຂດແດນໃຫ້ຈະແຈ້ງ ແລະ ມີ ຫມາຍໄວ້ຢູ່ໃນແຜນທີ່.

c. ຈັດຕັ້ງການລາດຕະເວນ, ກວດກາ, ຄວບຄຸມ ບັນດາເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆຜັນ ແລະ ເຂດແລວທາງສາຍນໍ້າທີ່ ບໍລິສັດ ຄຸ້ມຄອງ.

- ທຸກສິ່ງທີ່ປົນເປ ຫລື ສ້າງຄວາມເສຍຫາຍ ໃຫ້ກັບການໄຫຼຂອງນໍ້າ, ແຫລ່ງນໍ້າ, ດິນ, ບັນດາປະເພດທີ່ຫາຍາກ ແລະ ຖືກນາມຄູ່, ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ອາໄສ, ລະບົບນິເວດ ແລະ ຄຸນຄ່າທາງທັດສະນີຍະພາບ ຕ້ອງໄດ້ຖືກຄົ້ນພົບເພື່ອສະກັດກັ້ນ, ຫລຸດຜ່ອນ ແລະ ສ້າງແຜນສ້ອມແປງໃຫ້ທັນເວລາ.

- ບໍ່ວ່າຈະກະທັນຫັນ, ເປັນປົກກະຕິແຕ່ລະເດືອນ ບັນດານິຄົມ ຈຸຜະລິດ ຈັດຕັ້ງກວດກາ, ຄວບຄຸມ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆຜັນ ແລະ ເຂດແລວທາງສາຍນໍ້າ ແລະ , ບັນດາປະເພດສິ່ນຄ້າທີ່ຫາຍາກ ຕ້ອງມີຄຳຄິດເຫັນລວມກ່ຽວກັບຜົນການເຄື່ອນໄຫວລາດຕະເວດປ້ອງກັນທີ່ໄດ້ກ່າວມາຂ້າງເທິງ ພ້ອມທັງມີຄຳສະເໜີ (ຖ້າຫາກມີ).

- ບໍລິສັດມີແຜນແຕ່ງຕັ້ງພະນັກງານກວດກາໂດຍກົງ, ໃນການກວດກາ, ປ້ອງກັນຂອງ ບັນດາຈຸ/ ຫນ່ວຍ ປົກປັກຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້.

d. ຊຸດ, ກວດ ແລະ ເກັບສິ່ງຕົກຄ້າງທີ່ຕົ້ນຢູ່ຕາມສາຍນໍ້າເພື່ອເຮັດໃຫ້ສາຍນໍ້າໄຫຼ: ເຮັດໃຫ້ບັນດາສາຍນໍ້າລຸລ່ວງນໍ້າໄຫລໄດ້ງ່າຍ, ຈັດການສິ່ງເສດເຫລືອຢູ່ໃນແມ່ນໍ້າ, ຫ້ວຍ, ຮ່ອງນໍ້າທີ່ກ່າວມາຂ້າງເທິງ, ຮັບປະກັນບໍ່ໃຫ້ສາຍນໍ້າຖືກຖືມ, ໄຫລວຽນໄດ້ຕະຫລອດ.

d. ການແບ່ງເຂດ ແລະ ຝື່ນຝູປ່າທຳມະຊາດຕາມແລວສາຍນ້ຳ; ປົກປັກຮັກສາແລວທາງສາຍນ້ຳ ແລະ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ໃຫ້ຢູ່ໃນສະພາບເດີມ, ສະກັດກັ້ນບໍ່ໃຫ້ຜິດນຳເຂົ້າປົນຢູ່ໃນແລວທາງສາຍນ້ຳ ແລະ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່, ສະກັດກັ້ນການກະທຳທີ່ທຳລາຍ, ບໍ່ຊຸດຄົ້ນເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ, ລ່າສັດ, ວາງແຮວສັດປ່າຢູ່ໃນຂອບເຂດທີ່ກ່າວມາຂ້າງເທິງ; ບໍ່ໃຫ້ກິດຈະກຳຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ສິ່ງຜົນສະທົບທາງລົບເຖິງແຫລ່ງນ້ຳ ແລະ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ເຊັ່ນ ນຳໃຊ້ອຸປະກອນທີ່ບໍ່ເໝາະສົມ, ບໍ່ປູກຝັດປະສົມ, ບໍ່ໃຊ້ປຸຍ, ສານເຄມີໃນຂອບເຂດ; ສຳລັບເຂດແຄມຝັ່ງໄດ້ປະຕິບັດມາດຕະການຄຸ້ມຄອງແບບສັງລວມ ແຕ່ ເດັດຂາດບໍ່ໃຫ້ປ່ຽນເປົ້າຫມາຍນຳໃຊ້ດິນ.

e ປະສານສົມທົບກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຄື ອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ, ບັນດາພະແນກການທ້ອງຖິ່ນ, ໂດຍສະເພາະແມ່ນຊຸມຊົນ, ຜູ້ຮັບເຫີມາໃນການຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກສາແຫລ່ງນ້ຳ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆພັນ ເຂດແລວທາງສາຍນ້ຳ ຂຶ້ນກັບຂອບເຂດ ແລະ ນອກເຂດ ການຄຸ້ມຄອງຂອງບໍລິສັດ ແຕ່ຖືກຜົນສະທົບຍ້ອນການກິດຈະກຳຄຸ້ມຄອງປ່າຂອງບໍລິສັດ.

g. ຈັດຕັ້ງຕິດຕາມກວດກາ, ປະເມີນຜົນການປະຕິບັດການກິດຈະກຳຄຸ້ມຄອງປົກປັກຮັກສາ ແລະ ຝື່ນຝູ ບັນດາເຂດຊີວະນາໆພັນ ແລວທາງແຄມນ້ຳ.

h. ແກ້ໄຂການລ່ວງລະເມີດ: ການລະເມີດຖ້າມີ ຕ້ອງໄດ້ຝົບເຫັນ, ສະກັດກັ້ນໃຫ້ທັນເວລາ; ຂຶ້ນກັບລະດັບການລະເມີດ ແລະ ຜົນຮ້າຍຂອງການກະທຳທີ່ລະເມີດ ເພື່ອສະເໜີມາດຕະການແກ້ໄຂໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບກົດລະບຽບຂອງກົດຫມາຍ.

II.2.2. ສ້າງແຜນທີ່ ກ່ຽວກັບສະພາບປະຈຸບັນ ແລະ ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການຝື່ນຝູເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆພັນ ແລະ ເຂດແລວທາງສາຍນ້ຳ.

II.2.3. ຂຶ້ນແຜນລາຍຈ່າຍປົກປັກຮັກສາ ແລະ ຝື່ນຝູ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆພັນ ແລະ ເຂດແລວທາງສາຍນ້ຳ.

ສັງລວມປະເມີນລາຍຈ່າຍໃຫ້ກັບການຄຸ້ມຄອງປົກປັກຮັກສາ ແລະ ຝື່ນຝູ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆພັນ ແລະ ເຂດແລວທາງສາຍນ້ຳຕະຫລອດໄລຍະ 5 ປີ ແມ່ນ: 39.036.000 ກີບ ສະເລ່ຍແຕ່ລະປີແມ່ນ 7.087.200 ກີບ ໃນນັ້ນມີຄ່າແຮງງານການລາດຕະເວນ, ປ້ອງກັນ, ຕິດຕາມກວດກາ ຄິດໄລ່ໃນເງິນເດືອນຂອງພະນັກງານກຳມະກອນໃນບໍລິສັດ ລາຍລະອຽດແມ່ນ ໃນຕາຕະລາງທີ 2 ດັ່ງນີ້

ຕາຕະລາງ 2. ປະເມີນລາຍຈ່າຍໃນການຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກສາແລວທາງສາຍນ້ຳ ໄລຍະ 2024-2028

ລ/ດ	ປີ 2024				
	ເນື້ອໃນປ້ອງກັນ, ຝື່ນຝູ	ສະຖານທີ່	ຈຳນວນ	ລາຄາ (ກີບ)	ເປັນເງິນ (ກີບ)
1	ວຽກງານໂຄສະນາເຜີຍແຜ່	ນິຄົມ 1,2,3	3	1,000,000	3,000,000
2	ເຮັດຫລັກເຂດແດນ (ເບຕົງ), ປັກຫລັກເຂດແດນ	ນິຄົມ 1,2,3	232	69,121	16,036,000
3	ລາດຕະເວນ ປ້ອງກັນ ກ້ອນກຳລັງປ້ອງກັນ ຫນ່ວຍງານ	ນິຄົມ 1,2,3			
4	ຕິດຕາມກວດກາຕາມລະບຽບ (ພະນັກງານບໍລິສັດ)	ນິຄົມ1,2,3			

ລ/ດ	ປີ 2024				
	ເນື້ອໃນປ້ອງກັນ, ຝື່ນຝຸ	ສະຖານທີ່	ຈຳນວນ	ລາຄາ (ກີບ)	ເປັນເງິນ (ກີບ)
	ລວທັງຫມົດ				19,036,000
	ປີ 2025				5,000,000
	ປີ 2026				5,000,000
	ປີ 2027				5,000,000
	ປີ 2028				5,000,000
	ລວມທັງຫມົດໄລຍະ 5 ປີ (2024-2028)				39,036,000

### III. ການຈັດຕ້ອງປະຕິບັດ

- ຫ້ອງການເງິນການບັນຊີຂອງບໍລິສັດອົງໃສ່ຂໍ້ກຳນົດໃນແຜນການສະບັບນີ້, ພ້ອມກັບແຜນການຄຸ້ມຄອງປ່າແບບຍືນຍົງທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸມັດ ແລະ ເງື່ອນໄຂການຊື້ນຳ/ກວດກາແຜນການແຕ່ລະປີຂອງບໍລິສັດ ທີ່ບໍລິສັດ DRI ມອບໃຫ້ ບໍລິສັດ ດັກລັກ ຣັບເບີ ຈຳກັດ ເພື່ອນຳເອົາປະລິມານ, ລາຍຈ່າຍປ້ອງກັນ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆຜັນ ແລະ ເຂດແລວທາງສາຍນໍ້າ ເຂົ້າແຜນການຄຸ້ມຄອງປ່າແຕ່ລະປີຂອງບໍລິສັດ, ຕິດຕາມກວດກາການປະຕິບັດແຜນການ ແລະ ແຕ່ລະໄຕມາດ 6 ເດືອນ ແລະ ທ້າຍປີ ຕ້ອງລາຍງານຜົນໄດ້ຮັບໃນການປະຕິບັດແຜນການ.

- ຫ້ອງເຕັກນິກການຜະລິດຂອງບໍລິສັດ ຮ່ວມກັບນິຄົມ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານການສ້າງ ແລະ ປັກຫລັກເຂດແດນ. ຈັດຕັ້ງລາດຕະເວນ, ປ້ອງກັນປ່າ ແລະ ຕິດຕາມກວດກາ ບັດດາກິດຈະກຳຄຸ້ມຄອງປ່າຕາມຂໍ້ກຳນົດໃນແຜນການສະບັບນີ້.


- ແຜນການສະບັບນີ້ສາມາດປັບປຸງແກ້ໄຂບົນຜືນຖານສະພາບການຕົວຈິງ, ບົນຜືນຖານຜົນໄດ້ຮັບຈາກການຕິດຕາມກວດກາ ແລະ ຊື້ນຳຂອງຂັ້ນເທິງທີ່ມີສິດອຳນາດ.

- ບັນດາຫ້ອງການບໍລິສັດ, ບັນດາຫນ່ວຍງານ, ຜະນັກງານກຳມະກອນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຈຶ່ງນຳໄປຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຢ່າງເຂັ້ມງວດ.

#### ບ່ອນນຳສົ່ງ:

- ຄະນະອຳນວຍການ ບສ;
- ບັນດາຫ້ອງການ ບສ;
- ບັນດາຫນ່ວຍງານ;
- ຜູ້ຮັບເຫມົາທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
- ສຳເນົາຂາອອກຂາເຂົ້າ, ຄະນະ FSC.

**ຜູ້ອຳນວຍການບໍລິສັດ**



*Nguyễn Đức Hằng*