

生态敏感区保护措施

ມາດຕະການປົກປ້ອງເຂດທີ່ມີຄວາມອ່ອນໄຫວດ້ານນິເວດ

各营林工区:

ແຕ່ລະພື້ນທີ່ປ່າໄມ້:

生态敏感区主要位于重要水源(河流,水库,湖泊等), 湿地,保护区, 野生动植物栖息地、坡度超过 35°以上的陡坡悬崖, 土层瘠薄多石陡峭的生态脆弱区域。

ພື້ນທີ່ທີ່ມີຄວາມອ່ອນໄຫວທາງດ້ານນິເວດແມ່ນຕັ້ງຢູ່ແຫຼ່ງນ້ຳທີ່ສຳຄັນ(ເຂດແມ່ນ້ຳ, ອ່າງເກັບນ້ຳ, ທະເລສາຍແລະ ອື່ນໆ), ພື້ນທີ່ດິນຊຸ່ມຊື່ນ, ປ່າສະຫງວນ, ທີ່ຢູ່ອາໄສຂອງສັດປ່າ, ຜາສູງຊັນທີ່ມີຄວາມຊັນຫຼາຍກວ່າ 35°, ແລະພື້ນທີ່ທີ່ອ່ອນ ແອທາງດ້ານນິເວດ, ດິນຈືດມີຫີນຫຼາຍ ແລະ ຄ້ອຍຊັນ.

生态敏感区的自然价值非常重要和巨大, 一旦遭到破坏, 会造成重大的生态、经济、景观、文化损失, 而且往往是难以逆转或不可逆转的, 因此对生态敏感区的开发利用必须谨慎和加强保护措施。

ຄຸນຄ່າທາງດ້ານທຳມະຊາດຂອງເຂດທີ່ມີຄວາມອ່ອນໄຫວດ້ານນິເວດແມ່ນມີຄວາມສຳຄັນ ແລະ ມະຫາສານ, ເມື່ອ ຖືກທຳລາຍແລ້ວ, ຈະເຮັດໃຫ້ເກີດການສູນເສຍທາງດ້ານນິເວດ, ເສດຖະກິດ, ທິວທັດ ແລະ ວັດທະນະທຳ, ຈະຫຍຸ້ງຍາກ ໃນການຟື້ນຟູ ຫຼື ຟື້ນຟູບໍ່ໄດ້, ສະນັ້ນການບຸກເບີກ ແລະ ພັດທະນາເຂດທີ່ມີຄວາມອ່ອນໄຫວຕ້ອງລະມັດລະວັງ ແລະ ມີ ມາດຕະການປ້ອງກັນ.

针对认证区所涉及的生态敏感区主要保护措施:

ມາດຕະການປົກປັກຮັກສາຕົ້ນຕໍສຳລັບເຂດທີ່ອ່ອນໄຫວດ້ານນິເວດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບພື້ນທີ່ການຍັງຢືນແມ່ນ:

- 1) 尽可能降低经营强度, 注意维护植被、地形、河沟等的原生自然状态;
1) ຫຼຸດຜ່ອນຄວາມເຂັ້ມແຂງໃນການບຸກເບີກໃຫ້ຫຼາຍເທົ່າທີ່ຈະເຮັດໄດ້, ເອົາໃຈໃສ່ໃນການປົກປັກຮັກສາສະພາບ ທຳມະຊາດດັ້ງເດີມຂອງພືດໄມ້, ພູມສັນຖານ, ແມ່ນ້ຳ ແລະ ອື່ນໆ;
- 2) 禁止在该区域内进行有损生态环境保护的任何活动;
2) ຫ້າມປະຕິບັດກິດຈະກຳໃດໆທີ່ຈະສົ່ງຜົນກະທົບຕໍ່ການປົກປັກຮັກສາສະພາບແວດລ້ອມທາງດ້ານນິເວດໃນ ເຂດດັ່ງກ່າວ;
- 3) 严格控制该区域的营林和其他生产活动, 以保护自然生态环境为主; 区内不得进行 皆伐和其他破坏森林的活动;
3) ຄວບຄຸມການປູກໄມ້ ແລະ ການຜະລິດອື່ນໆ ໃນເຂດດັ່ງກ່າວຢ່າງເຂັ້ມງວດ ເພື່ອປົກປັກຮັກສາສະພາບແວດ ລ້ອມທາງນິເວດທຳມະຊາດ; ຫ້າມຕັດໄມ້ອອກໝົດ ແລະ ກິດຈະກຳທີ່ທຳລາຍປ່າອື່ນໆ ໃນເຂດດັ່ງກ່າວ;
- 4) 在临近水系河流的地带要严格控制化工等污染性项目的建设;
4) ຕ້ອງຄວບຄຸມການກໍ່ສ້າງໂຄງການຜະລິດສານເຄມີ ແລະ ໂຄງການທີ່ເກີດມົນລະພິດອື່ນໆໃນເຂດໃກ້ກັບແມ່ນ້ຳ ຢ່າງເຂັ້ມງວດ;
- 5) 在该区域周围一定范围内设置缓冲区, 缓冲带上的植被和土壤不得破坏;
5) ກຳນົດເຂດກັນຊືນພາຍໃນຂອບເຂດສະເພາະໃດໜຶ່ງອ້ອມຂ້າງພື້ນທີ່ດັ່ງກ່າວ, ບໍ່ໃຫ້ທຳລາຍພືດປ່າ ແລະ ທີ່ດິນ ໃນເຂດກັນຊືນ;
- 6) 有计划、有针对性建立各种类型的保护区域;
6) ສ້າງຕັ້ງເຂດສະຫງວນປະເພດຕ່າງໆໂດຍມີການວາງແຜນສະເພາະ;
- 7) 与之临近的生态环境建设项目应和该区域的生态化趋势相符合, 让其尽量与周围生态要素融为一体, 并引导生态群落向物种多样化、景观复合化趋势发展。如结合退耕还林、生态修复等工程;

7) ໂຄງການກໍ່ສ້າງສະພາບແວດລ້ອມທາງນິເວດໃກ້ຄຽງເຂດດັ່ງກ່າວຄວນສອດຄ່ອງກັບທ່າອ່ຽງດ້ານການພັດທະນາ
ນິເວດຂອງພື້ນທີ່ດັ່ງກ່າວ, ເພື່ອໃຫ້ສາມາດປະສົມປະສານກັບອົງປະກອບຂອງລະບົບນິເວດອ້ອມຂ້າງໄດ້ຫຼາຍເທົ່າທີ່
ເປັນໄປໄດ້, ແລະພັດທະນາລະບົບນິເວດໄປສູ່ຊີວະນານາພັນ ແລະ ການປະສົມທົ່ວທັດ. ເຊິ່ງສົມທົບກັບໂຄງການ
ຕ່າງໆເຊັ່ນ: ການສົ່ງຄືນທີ່ດິນກະສິກໍາເປັນປ່າໄມ້ ແລະ ການຟື້ນຟູລະບົບນິເວດ;

8) 在该区域杀虫剂和化肥的种类选择和使用方法必须特别遵守规定;

8) ການຄັດເລືອກ ແລະ ນໍາໃຊ້ຢາປາບສັດຕູພືດ ແລະ ປຸຍໃນເຂດດັ່ງກ່າວ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມລະບຽບການພິເສດ;

9) 在该区域清理、整地、抚育、护林管理等森林操作皆严格遵守技术规程; 高度 0.5m 以下的植被 (包括杂草, 杂灌等) 应该保存;

9) ການດໍາເນີນກິດຈະກຳຕ່າງໆເຊັ່ນ: ອະນາໄມພື້ນທີ່, ການບຸກເບີກ, ການປູກ, ການບົວລະບັດຮັກສາປ່າໄມ້ໃນເຂດ
ດັ່ງກ່າວ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມຂໍ້ກຳນົດເຕັກນິກຢ່າງເຂັ້ມງວດ; ຮັກສາໄວ້ພືດປ່າ (ລວມທັງຫຍ້າຮົກຫຍ້າຄາ, ໄມ້ພຸ່ມ
ແລະ ອື່ນໆ) ທີ່ມີຄວາມສູງບໍ່ເກີນ 0,5ແມັດ.

10) 敏感区的采伐周期、面积、分布和采伐搬运技术应首选人工采伐和搬运,不用大型机械。

10) ສໍາລັບໄລຍະຮອບວຽນການຂຸດຄົ້ນໄມ້, ເນື້ອທີ່, ທີ່ຕັ້ງ, ເຕັກນິກການຕັດໄມ້ ແລະ ການຂົນສົ່ງໄມ້ໃນເຂດທີ່ມີ
ຄວາມອ່ອນໄຫວດ້ານນິເວດ, ຄວນເລືອກການຂຸດຄົ້ນໄມ້ ແລະ ການຂົນສົ່ງໄມ້ດ້ວຍແຮງງານຄົນ, ແທນການໃຊ້
ເຄື່ອງຈັກຂະໜາດໃຫຍ່.

太阳纸业控股老挝有限责任公司

ບໍລິສັດຊັນເປເປີໂຮນດົງລາວຈຳກັດ

森林认证办公室宣

ຫ້ອງການຢັ້ງຢືນປ່າໄມ້ ປະກາດ

2023 年 10 月

ເດືອນ10ປີ2023