



ASIAN SMALL-CLAWED OTTER

ECOLOGY

Distribution & Range: Bangladesh, Bhutan, Brunei Darussalam, Cambodia, China, India, Indonesia, Lao PDR, Malaysia, Myanmar, Nepal, Philippines, Singapore, Taiwan, Thailand, and Viet Nam.

Habitat: Forest, shrubland, grassland, wetlands, marine intertidal/neritic, coastal, and riverine habitats.

Diet: Mainly invertebrates such as crabs, snails, other mollusks, insects, small fish, rodents, snakes, and amphibians

CONSERVATION

Conservation status:

Vulnerable

Major Threats: Habitat loss, decreasing number of their prey over harvested by humans, illegal hunting for wildlife trade, and illegal capture to supply exotic pet markets

Conservation Action: Research and monitoring, habitat protection, monitoring of national and international trafficking, education, and management of human-otter conflicts

ACTIVITY & SOCIAL TRAITS

Social Structure: Live in large social groups of up to 15 otters. Pairs are monogamous.

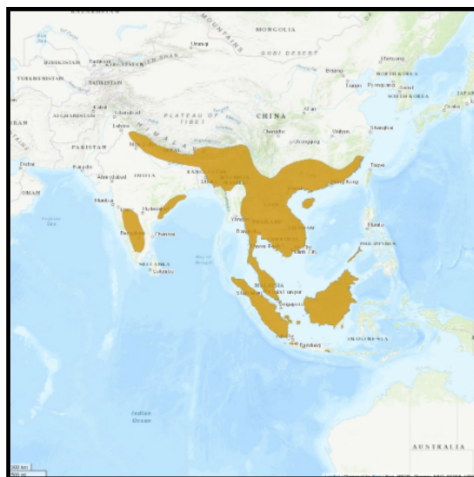
Activity: A terrestrial freshwater species that is typically nocturnal. Spend their time resting, hunting, feeding, grooming, and sun-bathing.

Reproduction: Breeding occurs year round and takes place in the water. Males and females build a nest together before breeding

Gestation: 60-86 days

Number of offspring: 2-7

DISTRIBUTION



CLASS Mammalia

ORDER Carnivora

FAMILY Mustelidae

GENUS *Aonyx*

SPECIES *cinereus*



Species Protection Status in Laos: Prohibition Category 1*

**Protection Category 1: Rare, near extinct, high-value species of special importance in the development of social-economic, environmental, educational scientific research. It is prohibited to hunt this species anywhere and at any time in Laos*

PHYSICAL TRAITS

Family: Mustelidae: a small carnivorous mammal

Weight: 2.7-3.5 kg

Appearance: Small with brown fur, white whiskers, and webbed paws

FUN FACT

Asian small-clawed otters use at least **12 types** of calls, chirps, and wimpers to communicate with each other





ນາກນ້ອຍເລັບສິ້ນ

ນິເວດວິທະຍາ

ພື້ນທີ່ອາໄສ: ບັງກະລາເດດ, ພູຖານ, ບຣູໄນ, ກຳປູເຈຍ, ຈີນ, ອິນເດຍ, ອິນໂດເນເຊຍ, ລາວ, ມາເລເຊຍ, ມຽນມາ, ເນປານ, ຟີລິບປິນ, ສິງກະໂປ, ໄຕ້ຫວັນ, ໄທ ແລະ ຫວຽດນາມ

ແຫຼ່ງທີ່ຢູ່ອາໄສ: ປ່າໄມ້, ປ່າພຸ່ມ, ທົ່ງຫຍ້າ, ບຶງ, ເຂດນ້ຳລົງຕ່ຳສຸດ-ຂົນສູງສຸດ/ເຂດຊາຍຝັ່ງທະເລ, ແຄມຝັ່ງທະເລ ແລະ ແມ່ນ້ຳ. ເປັນສັດສາຍພັນນ້ຳຈິດເທິງບົກ

ການກິນອາຫານ: ສ່ວນໃຫຍ່ກິນສັດບໍ່ມີກະດູກສັນຫຼັງ ເປັນອາຫານ ເຊັ່ນ ກະປູ, ຫອຍທາກ, ຫອຍຊະນິດອື່ນໆ, ແມງໄມ້, ປານ້ອຍ, ສັດແຂ້ວແຫ້ນ, ງູ ແລະ ສັດເຄິ່ງບົກເຄິ່ງນ້ຳamphibians

ການອະນຸລັກ

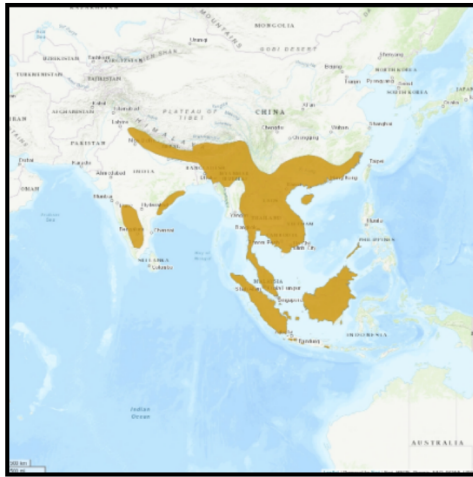
ສະຖານະພາບການອະນຸລັກ:

ມີຄວາມສ່ຽງໃກ້ສູນພັນ

ໄພຂົ່ມຂູ່ຕົ້ນຕໍ: ການສູນເສຍແຫຼ່ງທີ່ຢູ່ອາໄສ, ປະລິມານເຫຍື່ອຫຼຸດລົງຍ້ອນຜູ້ຄົນຕ່າງກໍຊອກຫາເປັນອາຫານ, ການລ່າສັດເພື່ອການຊີຂາຍສັດປ່າຜິດກົດໝາຍ, ແລະ ການຈັບສັດປ່າຜິດກົດໝາຍເພື່ອສະໜອງຕະຫຼາດສັດລ້ຽງແປກໃໝ່

ການປະຕິບັດການອະນຸລັກ: ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ການຕິດຕາມ, ການປົກປັກຮັກສາແຫຼ່ງທີ່ຢູ່ອາໄສ, ການຕິດຕາມການຊີຂາຍຜິດກົດໝາຍທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ, ການສຶກສາ ແລະ ການແກ້ໄຂຂໍ້ຂັດແຍ່ງລະຫວ່າງຄົນກັບນາກ

ພື້ນທີ່ອາໄສ



ຊັ້ນ Mammalia

ອັນດັບ Carnivora

ຕະກຸນ Mustelidae

ສະກຸນ Aonyx

ຊະນິດ cinereus



ສະພາບການປົກປັກຮັກສາພັນສັດປ່າໃນລາວ: ປະເພດຫວງຫ້າມ I*

ປະເພດຄຸ້ມຄອງ: ຊະນິດພັນທີ່ຫາຍາກ, ໃກ້ສູນພັນ, ແລະ ມີມູນຄ່າສູງ ເຊິ່ງມີຄວາມສຳຄັນພິເສດຕໍ່ການພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ການສຶກສາຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ. ຫ້າມບໍ່ໃຫ້ມີການລ່າສັດຊະນິດນີ້ຕາມອຳເພີໃຈໃນລາວ

ພຶດຕິກຳ ແລະ ລັກສະນະທາງສັງຄົມ

ໂຄງສ້າງທາງສັງຄົມ: ຢູ່ນຳກັນເປັນຝູງໃຫຍ່ໂດຍມີຈຳນວນເຖິງ 15 ໂຕ. ມີຄູ່ແບບຜົວໜຶ່ງເມຍດຽວ

ພຶດຕິກຳ: ໂດຍທົ່ວໄປແມ່ນອອກຫາກິນໃນຍາມກາງຄືນ. ໃຊ້ເວລາກັບການນອນ, ລ່າສັດ, ກິນອາຫານ, ໄລ່ຂົນ ແລະ ອາບແດດ

ການສືບພັນ: ມີການປະສົມພັນຕະຫຼອດປີ ແລະ ປະສົມພັນໃນນ້ຳ. ທັງໂຕຜູ້ ແລະ ໂຕແມ່ຈະສ້າງຮັງນຳກັນກ່ອນປະສົມພັນ

ການຖືພາ: 60-86 ວັນ

ຈຳນວນລູກ: 2-7 ໂຕ

ລັກສະນະທາງກາຍະພາບ

ຕະກຸນ: Mustelidae, ສັດລ້ຽງລູກດ້ວຍນ້ຳນົມຂະໜາດນ້ອຍ ທີ່ກິນຊີ້ນເປັນອາຫານ

ນ້ຳໜັກ: 2.7-3.5 ກລ

ລັກສະນະ: ໂຕນ້ອຍ, ມີຂົນສີນ້ຳຕານ, ມີໜວດສີຂາວ ແລະ ອຸ່ງຕີນເປັນຜັງພືດ

ສິ່ງທີ່ຄວນຮູ້

ນາກນ້ອຍເລັບສິ້ນໃຊ້ສຽງຮ້ອງຢ່າງໜ້ອຍ 12 ປະເພດ, ພວກມັນຍັງໃຊ້ສຽງຮ້ອງດັງໆແບບມີຄວາມແຄ້ນ ແລະ ໃຊ້ສຽງຮ້ອງໃນການສື່ສານລະຫວ່າງຊະນິດ

