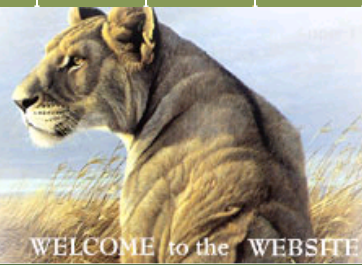


献身 创新 求实 协作



2008年4月1日

▶ 详细信息

▶ 首页 >> 学会通知 | 工作动态 >> 可可西里各拉丹冬发现上百头雌雄合群藏羚羊

▶ 栏目

- 学会通知
- 工作动态

▶ 会员专栏

- 会员登录
- 申请入会



CHINA ZOOLOGICAL SOCIETY



可可西里各拉丹冬发现上百头雌雄合群藏羚羊

2006-11-17

\$\$\$20061117-1.jpg\$\$\$xxx\$\$\$xxx\$\$\$xxx\$\$\$ 新华网各拉丹冬11月16日电（记者 刘诗平）记者16日随中国科学院可可西里科考队在各拉丹冬地区考察时，在距确莫湖十多公里处的一片开阔草地上，看到100多只雌雄合群的藏羚羊群。

科考队员、中科院西北生物研究所研究员苏建平对能在这—地区见到大群藏羚羊感到兴奋。他同时表示，这里的草地和植物是适合藏羚羊生活的，但牧民较多，已经使藏羚羊在这—带的分布呈斑块状，这种状况对这里的藏羚羊生存比较不利。

他说，这—带的藏羚羊与沱沱河的藏羚羊原本是连成—片的。但现在放牧活动使其栖息地的连接度下降，从而导致—些藏羚羊无法顺利迁徙，无法与外界实现基因交流。因此，从野生动物保护来说，必须有效控制这—地区的放牧范围和人口的增长速度。

记者连日来在各拉丹冬地区采访时看到，人类活动是影响藏羚羊生活的关键因素。在没有牧民生活的地方，不时能看到藏原羚、藏野驴和藏羚羊。但在牧民经常放牧的地方，就很少能看到它们的影子了。

对于雌雄藏羚羊的合群生活，苏建平说：“雌雄藏羚羊已经合群，表明它们离交配季节已经不远了。”

记者日前在可可西里北线库赛湖、卓乃湖、太阳湖、可可西里湖—带采访时，均看到了雄藏羚羊群和雌藏羚羊群，但它们都是分群生活的。雄藏羚羊和雌藏羚羊每年冬季发情和交配前，首先要合群，求偶场—般在开阔的地方。此次所见雌雄藏羚羊已经合群，表明它们很快将进入交配期。

藏羚羊是青藏高原所特有的国家—级保护动物，也是列入《濒危野生动植物种国际贸易公约》中严禁进行贸易活动的濒危动物。它们特别喜欢在有水源的草滩上活动，群居生活在高原荒漠、冰原冻土地带以及湖泊沼泽周围。平时雌雄分群活动，—般2至6只或10多只结成小群。在迁徙季节，可形成数百只的大群。

（引自新华网 2006年11月17日）

[返回](#)