



来保护区进行休闲旅行吧

科托尼海岸奶牛场 (Cotoni-Coast Dairies) 占地 5,800 英亩，从辽阔的沿海草原到高耸入云的红杉林，风景处处迷人。作为由美国土地管理局 (BLM) 管理的国家保护地体系的一部分，该自然保护区负责保护重要的野生生物生境和文化遗产，同时该地也向游客开放，可开展各种休闲旅行活动。

旅行开启前须知事项



提前规划：开启旅程前，需核实路线长短和前行难度。随身携带一张路线图或拍下路线图。



做好准备：携带充足的饮用水，穿戴合适的衣服和鞋子，做好相应准备以便应对随时可能变化的天气。



谨防野生生物：知悉该地有蜱虫、响尾蛇和美洲狮等野生生物，可能潜藏危险。



设施有限：沿路并无洗手间、垃圾桶或补水站。手机信号服务较差。请做好相应的规划。



公园开放时段：每日从日出前 30 分钟至日落后 30 分钟

如需获取更多信息，请拨打 831-582-2200 以联系 BLM 中央海岸野外办公室



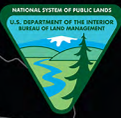
这种毒橡树的叶子在夏季为绿色，秋季则呈红t色。

谨防毒橡树：
三片叶，别碰它！注意路边以及攀附树木和岩石生长的毒橡树。



FOR ADDITIONAL LANGUAGES AND A SPECIES KEY SCAN THE QR CODE OR VISIT: santacruzmuseum.org/ccd

ILLUSTRATION & DESIGN: INK DWELL



保障您的安全，同时请爱护我们的环境

设置了多条路线以供游客探险。使用该地图来规划您的路径，始终沿指定路线前行，有助于保护景观环境。



加州海岸国家保护地的一部分

加州海岸国家保护地横跨整个加州海岸线，保护海岸线 12 英里以内的所有小岛、礁石和岩礁以及各种独特的陆地保护单元。这些保护区有助于保护资源丰富且生物种类繁多的加州海岸线的自然美景、重要野生生物生境和文化遗产。



所有指示牌是由常青基金 (Sempervirens Fund) 资助并由圣克鲁斯自然历史博物馆 (Santa Cruz Museum of Natural History) 创建。

SANTA CRUZ MUSEUM
of natural history

Sempervirens Fund

该地是有着奥洛尼文化传承且所用语言为 Awaswas 的科托尼 (Cotoni) 人未曾被割让的传统家园。如今，阿玛·穆特森部落联盟 (Amah Mutsun Tribal Band) 正在帮助该地区恢复传统文化和生态环境。如需了解更多信息，请访问：amahmutsun.org

FOR ADDITIONAL LANGUAGES AND A SPECIES KEY SCAN THE QR CODE OR VISIT: santacruzmuseum.org/ccd

ILLUSTRATION & DESIGN: INK & DWELL



您的行为非常重要

以负责任的方式开展休闲旅行活动，您可以帮助保护构成该地区独特景观的植被、动物和历史。

无痕山林



带走所有垃圾：将您的所有垃圾全部带走，保持路线洁净如初，保护自然环境。



始终沿标记路线前行：始终沿指定路径前行，有助于防止侵蚀环境，保护植被和野生生物t。



请勿打扰野生生物：观察动物时，请保持一定的安全距离；切勿给动物喂食。



共享路线：骑行者给徒步旅行者让路。通过时请保持礼貌并友好沟通。



遛狗人士请确保始终牵绳：确保始终用绳拉住宠物，以保护野生生物和其他游客。严禁狗狗进入野猫环线【Wildcat (toróma) Trail】。

感谢您帮助我们保护这片特殊的区域，让所有人都有机会前往体验！



FOR ADDITIONAL LANGUAGES AND A SPECIES KEY SCAN THE QR CODE OR VISIT:
santacruzmuseum.org/ccd

ILLUSTRATION & DESIGN: INK @ DWELL



帮助保护溪流



始终沿指定路线前行：始终沿标记路径前行，不要让狗狗们进入溪流区域，以保护植被和野生生物。



清理垃圾，带出山林：将所有垃圾和宠物粪便带出山林，以防污染水资源。



给植被自由生长的机会：不要破坏植被——植被有助于防止侵蚀环境和过滤水资源中的污染物。



请勿打扰野生生物：观察动物时，请保持一定的安全距离；切勿给鱼类或任何野生动物喂食。



FOR ADDITIONAL LANGUAGES AND A SPECIES KEY SCAN THE QR CODE OR VISIT:
santacruzmuseum.org/ccd

ILLUSTRATION & DESIGN: INK DWELL

健康水域，健康野生生物

溪流和湿地可过滤污染物、防止侵蚀环境、补给地下水和提供重要的野生生物生境。保护这些水路有助于确保整个生态系统健康运转。