

منطقة المحمية الوطنية لمنحدر ريد روك كانيون

فرص ترفيهية

يحتوي مركز الزوار على معارض داخلية وخارجية ومتجر للهدايا وفيلم وحمامات مع مياه جارية. يمكن شراء المياه المعبأة في زجاجات والمشروبات الرياضية هنا.

يتضمن طريق المناظر الطبيعية هو طريق باتجاه واحد بطول 21 كيلومتر (13 ميل) العديد من مناطق وقوف السيارات فيها مناظر خلابة. تبدأ مسارات المشي لمسافات طويلة والتي تتراوح من سهلة إلى شاقة في مختلف المسارات. تتوفر مراحيض بدائية في مواقف السيارات المختلفة. لا توجد مياه شرب متوفرة على طريق المناظر الطبيعية.

إن ريد روك كانيون هو مكان شهير عالمياً لمتسقي الصخور. هناك ممرات صخرية ورياضية ، وطرق متعددة لجميع مستويات خبرات التسلق. يُسمح بالركض وركوب الدراجات على طريق المناظر الطبيعية. يرجى الانتباه للمستخدمين والحياة البرية.

يُسمح بركوب الدراجات في الجبال بالقرب من بلو داياموند وكوتونود فالي.

تكون أفضل مشاهدة الحياة البرية في الصباح الباكر وساعات المساء. تكون مشاهدة الزهور البرية أفضل شيء خلال الربيع وأوائل الصيف. يسمح بركوب الخيل على مسارات مختارة. يمكن للمنزهين إيقاف سياراتهم في وايت روك وويلو سبرينغ ومواقف سيارات مخرج طريق المناظر الطبيعية للوصول إلى مسارات الفروسية.

يجب الحصول على تصاريح لإقامة حفلات الزفاف والتقاط الصور التجارية وأنشطة المجموعات الكبيرة (أكثر من 15 شخصاً). اتصل بمركز الزوار لمزيد من المعلومات.

السلامة

كن حذراً بالقرب من أي الحيوانات البرية التي تراها. لا تطعم الحيوانات البرية ولا تدر ظهرك لها لأنها يمكن أن تلدغك أو تراكك أو تلسعك أو تؤذيك. انتبه أين تضع يديك وقدميك لتجنب الثعابين والحشرات والعناكب والعقارب والسحالي.

لا تلمس أو تلتقط النباتات؛ العديد من النباتات لها أشواك يمكن أن تسبب بإصابتك.

خذ معك ماء معك قبل الذهاب إلى طريق المناظر الطبيعية. احضر ليتر واحد على الأقل من الماء لكل شخص في مجموعتك. إذا كنت تخطط للتنزه فأحضر عدة لترات من الماء لكل شخص.

اقرأ جميع أوصاف الممرات بعناية ولا تنتزه أكثر من مستوى مهارتك. قم بارتداء قبعة ونظارات شمسية وارتدي ملابس بطبقات خفيفة وضع واقي الشمس وقم بارتداء حذاء قوي. توخ الحذر عند زيارة المكان خلال حر الصيف الشديد.

مميزات عصور ما قبل التاريخ

على النقيض من المناطق الصحراوية المحيطة يحتوي ريد روك كانيون على العديد من الينابيع الصغيرة وأحواض المياه الطبيعية (تيناجاس). تسمح هذه المياه للنباتات والحيوانات بالبقاء على قيد الحياة في بيئة قاسية. استخدم بايووتس الجنوبيون وبيبلونز الأجداد ، ومجموعات أخرى من الأمريكيين الأصليين في المنطقة لجمع المياه والموارد الغذائية.

حُفر التعميم

إن حفر التعميم هي مناطق دائرية في صخور كلسية محترقة استخدمها الأمريكيون الأصليون لطهي الأطعمة النباتية والحيوانية. وهي تختلف في الحجم من دوائر صغيرة على مستوى الأرض إلى أكوام ضخمة بارتفاع عدة أمتار. ويمكن العثور عليها بالقرب من مواقف السيارات في ساندستون كوارى ووايت روك والمسارات.

فن الصخور

يأتي فن الصخور على شكلين: المخطوطات والنقوش التصويرية. تنقر المخطوطات أو تحفر على أسطح الصخور. وعلى النقيض من ذلك، فإن النقوش التصويرية هي تصاميم مرسومة على سطح صخري ملون أخف. يمكنك مشاهدة لوحات الفن الصخري هذه في منطقتي ريد سبرينغ وويلو سيرنغ. من فضلك لا تلمس أي من مناطق الفن الصخري لأنه دائم وهش.

سمات ثقافية أوروبية

المسار الإسباني

تأسس المسار الإسباني بين عامي 1829 و 1830 كطريق للتجارة للمستكشفين الإسبان من سانتا في إلى لوس أنجلوس. تمر أجزاء منه عبر ريد روك كانيون. وبمجرد إنشاء المسار الإسباني استخدمه المستكشفون والتجار وعمال المناجم والمجموعات الدينية والمستوطنون للوصول من وإلى وكاليفورنيا.

طريق المورمون

في الأربعينيات من القرن التاسع عشر نقل المورمون البضائع وسافروا على طول درب عبر ريد روك كانيون. ربط هذا المسار سولت لاك سيتي بكاليفورنيا وأصبح طريق شائع للعربات.

التربية و التعدين

خلال أواخر القرن التاسع عشر وأوائل القرن العشرين ، قام الناس بتربية الماشية والأغنام وزراعة المحاصيل بالقرب من فيرست كريك وباين كريك وحوض كاليكو. بدأ تعدين الحجر الرملي في ساند ستون كوارى في حين تم تعدين الفضة في لامدير سبرنج. وبدأ تعدين الجبس بالقرب من قرية بلو دايموند.

التاريخ الجيولوجي

تحت البحر

قبل ما يقرب من 542 إلى 251 مليون سنة (العصر الحجري القديم) ، كان ريد روك كانيون في قاع المحيط. كانت العديد من الحيوانات البحرية تعيش في تلك المياه وتركت وراءها رواسب كبيرة من الأصداف والهياكل العظمية. شكلت هذه الترسبات طبقات سمكية من الحجر الجيري.

تشكيل كتلة الأرض

رفعت القوات التكتونية مستوى سطح البحر الجيري فوق مستوى سطح البحر مما أدى إلى خلق أرض جافة. شكلت حركات الصفائح هذه بعضًا من الجبال التي نراها اليوم.

بدأت الرمال تتراكم في المنطقة منذ ما يقرب من 180 مليون سنة وخلفت كتبان رملية عملاقة. ساعد المطر على ترسيخ الكتبان الرملية وتحولها إلى صخور من الحجر الرملي. يعطي الحديد هذه الجبال الرملية ألوانها الحمراء والبرتقالية.

خط حفرة الانهدام

إن حفرة الانهدام هو كيبستون فرست هو صدع حجر الزاوية هو صدع في قشرة الأرض التي طوتها القوة الهائلة للطبقات الصخرية. وقد نتج عن ذلك وجود صخور جييرية قديمة فوق الصخور الرملية الأصغر وهي ليست طبيعية في الطبقات الرسوبية.

التعرية

إن وجود مزيج من الحرارة ودرجات الحرارة لدرجة التجمد والرياح والأمطار والفيضانات كان له لها تأثير على الجبال. وتقوم هذه القوى، التي تسمى عوامل التعرية، بكسر الصخور الصغيرة من الصخور الكبيرة، وتخلف شقوق ، وتنعم التلال وتستمر في تشكيل الجبال حتى اليوم.

الصخور/الأنواع المعدنية

توجد صخور بونانزا الجيرية (الجبال الرمادية) في جميع أنحاء المنطقة. تم تشكيلها على قاع المحيط وتتكون من كربونات الكالسيوم وبقايا الحياة البحرية القديمة. ولهذا السبب فإن الحجر الجيري هو مصدر ممتاز للأحافير.

ازتيك الحجر الرملي توجد في جميع أنحاء الجنوب الغربي ، وتُعرف أيضًا باسم نافاجو ساند ستون. هذا التكوين صعب للغاية ويشكل المنحدرات البارزة (الجبال الحمراء) داخل ريد روك كانيون.

التحجير هو رواسب أكسيد الحديد التي تحدث بشكل طبيعي في الحجر الرملي. تتشكل على شكل أعمدة أو كرات وتظهر على شكل نقاط حمراء أو كرات صخرية بنية اللون على صخور كبيرة.

الحفريات يمكن العثور على الشعاب المرجانية والكرينويدات والبكتيريا الخضراء المظلمة والإسفننج في ريد روك كانيون. تم العثور على آثار أقدم ديناصورات وثندييات وحشرات في الحجر الرملي. يمكن أيضا العثور على أخشاب متحجرة. يرجى التقاط صور فقط ولا تقم بإزالة الأحافير أو غيرها من الآثار.

الكتابة على الجدران (غرافيتي)

الكتابة على الجدران ضد القانون ويعاقب عليها بالغرامات كبيرة وسجن. من فضلك لا ترسم على الصخور أو تخدشها أو تكتب على الصخور أو اللافتات أو الأشجار.