



Un Mosaico di Ambienti Desertici: Il Mojave National Preserve

Le ondulazioni delle dune di sabbia con i loro continui movimenti ci trasmettono singolari suggestioni. I fiori del cactus sbocciano dopo una pioggia primaverile, gioielli che spiccano sulla terra color nocciola. Intorno al Saltbrush, un lago salato ora completamente secco, infiniti rami dell'albero di Joshua si protendono verso il cielo, come se stessero pregando. Il Mojave è tutto questo e non solo, una moltitudine di esperienze sensoriali.

Il Mojave National Preserve è stato istituito nel 1994 e faceva parte del California Desert Protection Act. L'area protetta che ha un'estensione di 647,497 ettari, è costituita in gran parte dal Mojave Desert, ed in parte dal Great Basin e dai Sonora Deserts. Quasi la totalità del territorio dell'area protetta è stata designata area wilderness dal Congresso americano. Le aree wilderness sono contrassegnate da apposita segnaletica, all'interno di queste aree si possono effettuare escursioni a piedi oppure a cavallo, ma non possono essere utilizzati veicoli a motore.

Le temperature estive spesso superano i 38° gradi ed il valore delle precipitazioni annuali varia da 100 a 360 millimetri. Le altitudini variano dai 244 metri di Baker ai 2.417 metri della cima di Clark Mountain. Una serie di montagne divide l'area protetta da nord a sud. Coni di ceneri, distese di lava, dune di sabbia, il Soda Dry Lake, ed il Cima Dome sono la dimostrazione di come le forze geologiche hanno modificato il territorio nel corso dei secoli.

Le differenti condizioni quali: l'altitudine, l'umidità, la composizione del suolo, il tipo di esposizione solare, ambienti naturali riparati dai venti, e gli effetti dovuti all'antropizzazione, hanno dato luogo ad almeno 30 differenti tipologie di ambienti naturali per la flora e la fauna. Questi habitat non hanno confini precisi e spesso sono sovrapposti tra loro, e sono stati unificati in categorie generali, la loro posizione è stata segnata sulla mappa che si trova sull'altro lato. E' facile osservare differenti tipi di ambienti naturali che si trovano a breve distanza l'uno dall'altro.

Il Mojave non possiede le tipiche strutture per i turisti che sono presenti negli altri parchi nazionali, tutto ciò, se da un lato potrebbe creare dei disagi dall'altro crea sicuramente delle opportunità. Nei villaggi vicini puoi trovare alloggio ed altri servizi, è importante quindi pianificare la vacanza prima di partire. Visita il parco ed impara ad osservare, esplorare, a fare nuove scoperte ed a vivere la natura in maniera differente.

Il Bosco di alberi di Pinyon e di Juniper (ginepro)

Ad altitudini maggiori, in modo particolare sui pendii esposti a nord, sui terreni bassi e rocciosi si trovano alberi di pinyon e juniper (ginepro). Questo tipo di habitat è presente nel Clark Granite, New York, e nelle Montagne di Providence. E' possibile campeggiare fra questi alberi nell'area di sosta di Mid Hills. Le noci di Pinyon e le bacche di Juniper (ginepro) sono state utilizzate da sempre dagli abitanti locali come risorsa alimentare ed hanno rappresentato il nutrimento di molti animali selvatici. I proprietari dei ranch hanno costruito le loro recinzioni con il legno dei junipers (ginepri), ancora oggi si può osservare quello che rimane di queste recinzioni nei ranch abbandonati.

In questo tipo di ambiente naturale si possono trovare sagebrush (cespugli di salvia), goldenbrush (cespugli di margherite selvatiche), fiori selvatici come l'Indian paintbrush (clivia miniata), ed il Mojave prickly pear (pero selvatico del Mojave) che è uno delle numerose specie di prickly pear (peri selvatici) che sono presenti nell'area protetta. In questo territorio vivono anche le scrub jays (ghiandaie di macchia) che sono di colore

azzurro, ma non posseggono una cresta e gli antelope round squirrels (scoiattolo antilope di terra). Il bighorn (pecora bighorn) è un tipico abitante di altitudini elevate, è un ovino selvatico che mangia erbe ed altri tipi di piante e può essere osservato più facilmente nelle vicinanze delle sorgenti d'acqua; possiede degli zoccoli che si sono adattati al terreno ripido e roccioso e che gli permettono di sfuggire ai predatori come il puma.

Il Bosco di Joshua Tree

La presenza degli alberi di Joshua è una tipica caratteristica del fatto che ci troviamo nel territorio del Mojave. Nonostante raggiungono i 15 metri di altezza, in realtà non sono alberi ma una specie particolare di yucca, preferiscono zone pianeggianti oppure leggeri pendii. La più grande concentrazione nel mondo di alberi di Joshua si trova sul pendio del Cima Dome vicino al Teutonia Peak.

Questo tipo di yucca è simile a quelle che crescono in altre zone limitrofe. I Banana yuccas possono raggiungere un metro e mezzo di altezza, posseggono delle lunghe spine incurvate di colore azzurro e verde. I Mojave yuccas possono raggiungere i 6 metri di altezza ed i suoi rami partono dal livello del terreno.

Una delle numerose specie di lucertole del Mojave è il desert night lizard (*Xantusia vigilis*) che vive nelle piante cadute in decomposizione come gli alberi di Joshua. Nonostante il suo nome, questa piccola lucertola è diurna ma può essere osservata anche dopo il tramonto perché si nutre di termiti.

Gli insetti, attratti dal nettare dei fiori del Mojave mound cactus (cactus del deserto del Mojave) e del threadleaf groundsel (*Senecio flaccidus* var.), divengono nutrimento per gli uccelli. I boschi di Joshua tree costituiscono il rifugio per varie specie come lo Scott's oriole ed il rapace American kestrel (gheppio americano).

Cactus-Yucca Scrub (arbusti di cactus e yucca)

Il Cactus, o gli arbusti misti del deserto includono i succulenti spinosi che rappresentano il tipo di vegetazione tipica dell'idea che abbiamo dell'ambiente "deserto." I Barrel cacti (cactus barile) sono presenti in modo particolare nei pendii che sono rivolti a sud, come la strada che conduce alle Mitchell Caverns. I Barrel cactus generalmente nascono solamente nelle annate particolarmente piovose, per cui crescendo uno attaccato all'altro le piante di uno stesso gruppo hanno tutte la stessa età. Se visiti il Mojave in primavera avrai la possibilità di assistere allo spettacolo del deserto in piena fioritura.

Il colore grigio verdastro del Mojave rattlesnake (serpente a sonagli del Mojave) gli permette di mimetizzarsi perfettamente in questo ambiente, aggressivo e molto velenoso, è uno dei pochi animali del parco che sono pericolosi. Questo serpente è più attivo di notte e di mattina presto, ma comunque è consigliato fare sempre attenzione quando si cammina e dove si mettono le mani quando si prende qualcosa da terra.

La mattina presto è buon momento per poter osservare la Gambel's quail (quaglia Gambel) mentre mangia semi e bacche nei cactus, questi uccelli riutilizzano i nidi abbandonati di roadrunners (*Geococcyx californianus*), thrashers (*Toxostoma*), e cactus wrens (scricciolo dei cactus).

Le Dune del Deserto

I venti trasportano la sabbia dal Soda Dry Lake, dal Mojave River Sink, e dal Devil's Playground sul fondo delle Granite Mountains, creando delle dune alte quasi 213 metri. In un primo momento le Kelso Dunes appaiono un ambiente desolato, ma se osservate attentamente vi renderete conto che non è così. Evening primrose (enagra comune), (nella foto in copertina), la blazing star (*Liatris spicata*), ed altre piante riescono a sopravvivere in questo ambiente nonostante il basso grado di umidità. Quando vi sono

condizioni climatiche particolarmente favorevoli le dune si ricoprono dei fiori di Indian ricegrass (*Hymenoides di Oryzopsis*).

Se si è fortunati si può vedere una Mojave fringe-toed lizard (*Uma scoparia*) che corre velocemente attraverso le dune, le tracce lasciate dai kangaroo rats (topi canguro) e da uno dei suoi principali predatori i kit foxes (volpe di Corredo). Le Kit foxes possono essere osservate più facilmente al crepuscolo nelle zone più aperte, hanno più o meno le stesse dimensioni di un gatto domestico e lo stesso grado di agilità; le dita delle zampe essendo ricoperte di pelo gli permettono di muoversi facilmente nella sabbia. Se vi è possibile cercate le particolari tracce del sidewinder (serpente a sonagli cornuto), che si muove rapidamente lanciando di lato il suo corpo e sfiorando appena la sabbia.

Il Creosote Bush Scrub (*Larrea tridentata*)

Il cespuglio del creosote che possiede un profumo molto intenso, ed il bursage (bursage a foglia triangolare) sono molto diffusi in tutto il territorio del parco, le pianure alle altitudini minori sono ricoperte da questi cespugli che non sono fitti, ma ben distanziati tra di loro. Si dice che gli arbusti di creosote sono la pianta più antica vivente sulla terra, alcune colonie presenti nel Mojave Desert posseggono 11.500 anni. In questo territorio vi sono altri tipi di piante come la desert mallow (malva del deserto), il brittlebush (*Encelia farinosa*), ed il hedgehog cactus (cactus riccio). Vi sono numerose varietà di cactus cholla, ma il diamond (pencil) cholla (diamante matita cholla cactus) è il più diffuso.

I roadrunners nidificano in questo tipo di habitat ricco di cespugli, se si è fortunati lo si può osservare mentre sfreccia in cerca di riparo raggiungendo la velocità di quasi 24 chilometri orari. I roadrunner nonostante siano in grado di volare, sembra che preferiscano correre.

Questo ambiente naturale è il tipico habitat della desert tortoise (tartaruga del deserto), che utilizza le sue zampe fornite di artigli acuminati per scavare il suo nido nel terreno sabbioso. La desert tortoise (tartaruga del deserto) è stata considerata una specie a rischio di estinzione, e perciò gli ambienti in cui vive sono tutelati dalla legge federale.

Fate quindi attenzione e controllate prima di mettere in moto sotto la vostra autovettura per la presenza di eventuali tartarughe; è possibile incontrarle lungo delle strade del parco la mattina presto e dopo i temporali, in modo particolare in primavera oppure in estate. Se volete osservare le tartarughe dovete farlo da una certa distanza, ma non toccatele per evitare di disturbarle ed anche perché le tartarughe sono molto delicate e potrebbero ammalarsi attraverso il contatto con l'uomo.

Desert Wash (canali di acqua nel deserto)

A seguito di grandi acquazzoni si creano dei canali nel terreno che si riempiono di acqua piovana, questo alternarsi di stati di abbondanza e di carenza di acqua permettono solo a particolari tipi di piante di sopravvivere. L'acqua che scorre nei fossetti situati ai lati della strada può dare luogo a particolari microambienti naturali. Il sacred datura (stramonio), anche chiamato jimson weed o thorn apple, è una pianta molto diffusa ai lati della strada e si può notare facilmente.

A causa delle difficili condizioni climatiche la vegetazione presente nell'area protetta è piuttosto rada, negli ambienti che si creano nei canali la vegetazione è invece rigogliosa, vi sono arbusti come il catclaw acacia (*acacia greggii*), il cheesebrush (la perla del deserto), il four-wing saltbrush (*Atriplex canescens*), e bush senecio (Bush senecio) (*a sinistra*) ed alberi più alti come il desert willow (salice del deserto) e il cottonwood (l'albero del cotone che è un tipo di pioppo n.d.t.).

I fitti rami del catclaw acacia sono dimora del desert mistletoe (vischio del deserto) una pianta parassita. Il Mistletoe per le sue bacche attrae il phainopepla (pigliamosche

setoso), un uccello nero, fornito di cresta di piccole dimensioni che si nutre delle bacche del vischio del deserto e favorisce la distribuzione dei semi contenuti all'interno delle bacche. L'acqua attrae numerose specie di uccelli anche migratori quali i finches (fringuelli), gli orioles (rigogolo americano), ed i tanagers, così come anche al red-spotted toad (rospo maculato). Il blacktail jackrabbit (lepre californiana del deserto), si può riconoscere perché le sue grandi orecchie e la sua coda sono macchiate di nero, è un animale prevalentemente notturno. Nonostante i jackrabbits siano animali molto veloci, difficilmente riescono a sfuggire ad uno dei principali predatori naturali di questo territorio che è il coyote.

The Mojave Road

Il Mojave Road si inerpica tra le montagne ed aggirando le varie barriere naturali, attraversa il deserto utilizzando il più semplice passaggio naturale esistente; la strada attraversa il parco da est a ovest, cioè dal Colorado River a Camp Cady, vicino a Barstow, dividendo il parco in due parti. Il sentiero è ancora visibile, in modo particolare quando interseca le strade ora in uso, ma è comunque ben noto agli escursionisti a piedi ed a quelli che piace fare fuoristrada.

American Indians come i Paiute, i Mojave, ed i Chemehuevi la utilizzavano come via di comunicazione e per gli scambi commerciali. Gli Indians (indiani americani) fecero conoscere il sentiero agli esploratori Spanish (spagnoli) all'incirca nel 1770. Durante la migrazione l'esplorazione e la colonizzazione dei territori dell'ovest che avvenne nel diciannovesimo secolo, la U.S. Army (esercito americano) apportò delle migliorie al sentiero attorno al 1860 e costruì degli avamposti per la sicurezza dei vagoni che trasportavano merci, posta, e gli stessi viaggiatori. Fort Piute, che venne costruito per proteggere Piute Spring, risale all'incirca al 1860. Non tutti si spostarono ad ovest, alcuni si stabilirono qui e riuscirono a sopravvivere delle risorse naturali fornite dal deserto. La via ferroviaria, costruita attorno al 1890 per un certo periodo di tempo rese l'industria mineraria e l'attività agricola dei ranch economicamente favorevole, e favorì l'abbandono graduale della Mojave Road come strada di comunicazione, venne preferito il treno come mezzo per spostarsi attraverso il deserto.

Come organizzare la tua visita

Il Mojave National Preserve è situato nel sud-est della California tra la I-15 e la I-40. Le più grandi città nelle vicinanze sono Las Vegas, Nev., e Barstow, Cal. Per ottimizzare la vostra visita è consigliabile fermarsi al Kelso Depot Visitor Center oppure al Hole-in-the-Wall Information Center.

Dove campeggiare

Le due aree di sosta, Hole-in-the-Wall (35 posti disponibili) e Mid Hills (26 posti disponibili) sono aperte tutto l'anno ed i posti sono assegnati nel momento che vengono richiesti. Le aree di sosta sono provviste di bagni con fossa biologica, tavoli da picnic, aree per il barbecue, bidoni per i rifiuti, ed acqua potabile. La strada che conduce a Mid Hills Campground non è asfaltata e non è consigliata ai camper. Se si desidera campeggiare con un gruppo è bene prenotare in anticipo chiamando il seguente numero: 760-928-2572. E' possibile campeggiare nelle aree di backcountry, come è possibile campeggiare lungo le strade nei luoghi già precedentemente utilizzati.

L'area Wilderness

Quasi la metà del territorio del parco è stato designato area wilderness (tutela integrale). Per favore, rispetta i confini delle aree wilderness indicati da apposita segnaletica. In queste aree è proibito utilizzare qualsiasi tipo di veicolo a motore, ma è invece possibile fare escursioni a piedi ed a cavallo. Il parco possiede differenti tipi di sentieri, ma prima di partire per ogni escursione è bene leggere i consigli scritti sulla destra del folder dove è scritto "per una visita sicura".

Informazioni Essenziali

Giorni ed orari di apertura

La Riserva è sempre aperta. I centri di Informazione (vedi sotto) hanno orari di apertura stabiliti.

Quote di ingresso e Prenotazioni

Non vi sono quote di ingresso da pagare. Guarda sulla sezione Camping se vuoi informazioni sulle prenotazioni per le aree di sosta e per conoscere le sue tariffe.

Centri di Informazione

Non vi sono centri di informazione che forniscono notizie sull'orientamento, informazioni generali, e notizie generali sulla pianificazione delle escursioni. Nell'area protetta vi sono in servizio i guardiaparco. I negozi della Western National Parks Association (WNPA) hanno libri, cartine e mappe per i turisti.

Il Centro Visite di Kelso Depot

Situato a circa 55 km a sud di Baker in California sulla Kelbaker Road. E' aperto da venerdì a martedì dalle 9 a.m. alle 5 p.m. ed è chiuso il mercoledì e giovedì.

Il Centro di Informazione di Hole-in-the-Wall

Situato vicino all'area di sosta di Hole-in-the-Wall. In inverno è aperto (Ottobre – Aprile): da venerdì a domenica dalle 9 a.m. alle 4 p.m. In estate (Maggio – Settembre) il sabato dalle 9 a.m. alle 4 p.m.

Il Centro di Informazione della sede della Riserva

Situato al numero 2701 della Barstow Road, a Barstow in California. Aperto dal lunedì al venerdì dalle 8 a.m. alle 4 p.m.

Acqua

Acqua potabile si può trovare al Centro Visite di Kelso Depot, al Centro di Informazioni di Hole-in-the-Wall e nelle aree di sosta di Hole-in-the-Wall, Black Canyon e Mid-Hills.

Benzina o gasolio

Non vi sono stazioni di servizio all'interno della Riserva Nazionale del Mojave. Benzina e gasolio possono essere acquistati lungo la Interstate 40 a Needles, Fenner e Ludlow, in California lungo la Interstate 15 a Baker, in California all'uscita di Cima Road ed a Primm in Nevada e lungo la U.S. Highway 95 a Searchlight ed lungo la Nevada Highway 163 a sud di Cal-Nev-Ari in Nevada.

Alloggi

Non ci sono motel all'interno della Riserva Nazionale del Mojave. E' possibile trovare alloggio a Barstow, Nipton, Ludlow, Needles, Baker ed a Twentynine Palms in California ed a Primm e Searchlight nel Nevada.

Biciclette

Le biciclette sono permesse nelle aree di parcheggio, sulle strade asfaltate e sui sentieri esistenti non asfaltati. Le biciclette non sono ammesse nelle Aree Wilderness o per effettuare escursioni in libertà nella Riserva.

Animali domestici

Nonostante non siano ammessi nei centri informativi, gli animali domestici da compagnia possono essere portati e sono i benvenuti dappertutto. Naturalmente devono essere portati al guinzaglio e mai lasciati incustoditi. I cani utilizzati durante le battute di caccia devono rimanere sempre sotto il controllo del proprietario. Gli escrementi dei vostri cani devono essere rimossi dal terreno e buttati nei contenitori dei rifiuti.

Permessi

Gli eventi organizzati devono essere sempre autorizzati con permessi, i gruppi di persone (15 o più persone , 7 o più veicoli), i tour commerciali e le attività come le produzioni cinematografiche. Ogni attività di questo tipo necessita di un permesso a pagamento. Sarà inoltre richiesta la prova del pagamento attraverso l'invio di una ricevuta. Per maggiori informazioni a riguardo chiamare il numero (760) 252-6107 oppure visitate la pagina www.nps.gov/moja.

Caccia ed armi da fuoco

La caccia è permessa come d'accordo con le norme dello Stato. Tutte le attività di caccia necessitano di licenza, possono essere richiesti permessi addizionali e segnaletica particolare. Per maggiori informazioni visita il Dipartimento Fish & Game della California www.dfg.ca.gov.

Non è ammesso il tiro a piattello ed il "plinking". Tutte le armi introdotte all'interno della Riserva devono essere tenute scariche, chiuse nelle apposite custodie e smontate, fatto eccezione di quando vengono utilizzate durante le attività venatorie. Non è permesso sparare a meno di 800 metri da aree abitate, incluso le aree di sosta ed i centri informativi di Kelso Dunes, Fort Piute, Sweeney Granite Mountains Desert Research Center ed il Desert Studies Center di Zzyzx.

Raccolta dei materiali e atti vandalici

Non è possibile disturbare gli animali, distruggere o raccogliere piante, animali, rovinare rocce o oggetti di importanza archeologica. Lascia tutto quello nelle stesse condizioni di quando sei arrivato così che tutti possano usufruirne. I cerca metalli sono proibiti nella Riserva.

Proprietà privata

Nella Riserva vi sono numerose proprietà private. Per favore rispetta i diritti dei nostri vicini. E' tua responsabilità ottenere i permessi necessari per poter cacciare, fare escursioni o poter entrare nelle proprietà Private.

Bovini e recinzioni

Tutto il pascolo nella Riserva Nazionale del Mojave viene effettuato su terreno pubblico. Il territorio è aperto e può essere visitato, ma per favore non disturbare i bovini, non rovinare le recinzioni ed i serbatoi dell'acqua necessari per abbeverare il bestiame. Lascia i cancelli così come li hai trovati.

Accensione di fuochi e raccolta legna per fare il fuoco

Il legno è scarso nel deserto. E' vietato tagliare o raccogliere qualsiasi tipo di legname incluso il legname caduto a terra. Tutto il legname da ardere incluso quello necessario per accendere il fuoco deve essere portato da fuori. E' possibile acquistare legname da ardere a Baker, Fenner, Needles, o Nipton in California. I fuochi sono permessi negli appositi anelli o nei posti autorizzati. Per minimizzare il tuo impatto utilizza un braciere e porta via i residui della cenere. Per favore non lasciare fuochi accesi senza qualcuno che ne abbia cura.

Camping

L'area di sosta di Hole-in-the-Wall

Strutture: Bagni chimici, bidoni per la spazzatura, acqua potabile, cerchi autorizzati per accendere fuochi, tavoli da picnic, aree per la spazzatura ma non vi sono collegamenti tra le strutture.

Tariffe: \$12US per posto a notte, \$6US for il Pass *America the Beautiful Senior*

Prenotazioni: non è possibile effettuare prenotazioni, le aree sono libere a seconda di quando si arriva sul principio del primo che arriva prende il posto.

Hole-in-the-Wall Campground si trova a 1.341 metri di altitudine ed è circondato da muri di roccia vulcanica che lo rende perfetto per gli escursionisti e gli appassionati di arrampicata. Vi sono 35 posti tenda e due posti raggiungibili a piedi.

L'area di sosta di Mid Hills

Strutture: Bagni chimici, bidoni per la spazzatura, acqua potabile, cerchi autorizzati per accendere fuochi, tavoli da picnic, non vi sono aree per la spazzatura o collegamenti tra le strutture.

Tariffe: 2US per posto a notte, \$6US per il Pass *America the Beautiful Senior o per il Access Pass*

Prenotazioni: non è possibile effettuare prenotazioni, le aree sono libere a seconda di quando si arriva sul principio del primo che arriva prende il posto.

L'incendio di Hackberry ha percorso l'intera area di Mid Hills nel giugno del 2005 bruciando la maggior parte della vegetazione. Fortunatamente circa la metà dei 26 siti sono rimasti fuori dalla furia del fuoco e sono ancora circondati di pini di Pinyon ed alberi di ginepro. Mid hills si trova a 1.707 metri di altitudine ed è molto più fresco nel letto del deserto. La strada di accesso non è asfaltata e non è consigliabile utilizzarla con i camper o con rimorchi.

L'area di sosta e centro di equitazione Black Canyon

Strutture: Stalle, bagni chimici, bidoni per la spazzatura, acqua potabile, cerchi autorizzati per accendere fuochi, strutture per le grigliate, tavoli da picnic coperti, non vi sono aree per la spazzatura o collegamenti tra le strutture.

Tariffe: \$25US per posto a notte

Prenotazioni: è necessario prenotare chiamando i seguenti numeri : (760) 928-2572 oppure (760) 252-6104

Situata lungo la strada dove si trova il Centro di Informazioni di Hole-in-the-Wall . Questo posto è ideale sia per grandi gruppi che per coloro che vogliono andare a cavallo. Portate qui anche il vostro cavallo! Sono necessarie autorizzazioni per grandi gruppi di 15 o più persone e di 7 o più autovetture.

Campeggiare sul bordo della strada

E' possibile campeggiare lungo la strada dove si trovano gli anelli per accendere i fuochi. Molti di questi spazi essendo piccoli non permettono la sosta di più autovetture. Per favore non allargateli. Non campeggiate lungo le strade asfaltate o in zone che vengono utilizzate durante il giorno e sostate ad una distanza di circa 200 metri dalle sorgenti d'acqua. Il National Park Service chiede ai campeggiatori che sostano lungo la strada di utilizzare le seguenti aree selezionate:

Vicino a Kelbaker Road:

L'area di Rainy Day Mine

A circa 24 km a sudest di Baker su Kelbaker Road, a 500 metri a nordest vi è una strada sabbiosa che porta verso la Rainy Day Mine. E' consigliato transitare con veicoli fuoristrada e non possono passare i camper.

Il Granite Pass

A circa 10 km a nord della Interstate 40 su Kelbaker Road, proprio a nord di Granite Pass, poi ad ovest di alcune strade di accesso. Le aree per campeggiare sono situate

proprio a nord delle spire granitiche. Sono consigliate autovetture con buona visuale e non possono passare i camper.

La Kelso Dunes Mine

A circa 6 km ad ovest di Kelbaker Road sulla strada bianca di Kelso Dunes Road. Una area di campeggio si trova a sud della strada, a circa 400 metri dopo il cartello del sentiero. Altre aree si trovano a circa 1 km più in avanti vicino ad un gruppo di alberi. Ad eccezione di queste aree non è possibile effettuare campeggio lungo la Kelso Dunes Road (incluso all'inizio del sentiero).

Vicino a Cima Road:

Il Sunrise Rock

A circa 20 km a sud della Interstate 15 sul lato ad est di Cima Road. All'inizio del sentiero del Teutonia Peak Trail è situata l'area sulla parte opposta di Cima Road.

Vicino a Black Canyon Road:

La Black Canyon Road (Est)

A circa 6 km a sud del Centro di Informazioni di Hole-in-the-Wall sul lato est della Black Canyon Road vicino ad uno spiazzo ed una collinetta che guarda le Providence Mountains. Un altro sito è situato a circa ulteriori 6 km vicino a mucchi di roccia.

Vicino a Ivanpah ed a Cedar Canyon Roads:

Il Caruthers Canyon

A circa 9 km ad ovest della Ivanpah Road sulla New York Mountains Road, poi dopo circa 3 o 4 km a nord delle aree di sosta. E' consigliabile l'uso di autovetture con buona visuale e con quattro ruote motrici, non possono transitare i camper.

Escursionismo

Sentieri Natura

Il Sentiero Natura di Lake Tuendae

Inizio del sentiero: l'area di parcheggio di Zzyzx a circa 8 km a sud della Interstate 15 su Zzyzx Road

Divertitevi a percorrere questo semplice sentiero di circa 4 km attorno al lago Tuendae. Lungo il sentiero vi sono delle piccole esibizioni che spiegano la ricca storia culturale di questa oasi che è situata sui confini occidentali della Riserva.

Il sentiero di Teutonia Peak

Inizio del sentiero: a circa 19 km a sud della Interstate 15 oppure a circa 8 km a nord di Cima in California sulla Cima Road.

Visita la foresta di alberi di Joshua più grande del mondo mentre camminate per raggiungere la cima rocciosa sul picco Cima. Questo è un sentiero ad anello di circa 5 km.

Il Sentiero Natura di Hole-in-the-Wall

Inizio del sentiero: Centro Informazioni ed area di sosta di Hole-in-the-Wall a circa 32 km a nord della Interstate 40 su Essex e Black Canyon Roads.

Scopri perchè Hole-in-the-Wall si chiama così mentre discendi nel Banshee Canyon con l'aiuto di anelli metallici montati sulla roccia. Il sentiero circolare di circa 1,5 km collega le Mid Hills al sentiero di Hole-in-the-Wall (vedi sotto).

Il sentiero da Mid Hills a Hole-in-the-Wall

Inizio del sentiero: Entrata dall'area di sosta di Mid Hills ed a circa 3 km ad ovest della Black Canyon Road alla fine della strada a sud del Wild Horse Canyon

Una escursione lineare di circa 13 km attraverso una grande quantità di pozze in cui vi sono tanti cactus barile e cholla sino a raggiungere il sito dove si è sviluppato l'incendio di Hackberry. Il dislivello totale del percorso è di 366 metri. Per non perderti segui con attenzione la segnaletica che indica il sentiero.

Il sentiero circolare di Barber Peak

Inizio del sentiero: L'area parcheggio per entrare con le tende situata nell'area di sosta di Hole-in-the-Wall

Questo nuovo sentiero circolare della Riserva di circa 10 km gira attorno al Barber Peak ad ovest dell'area di sosta di Hole-in-the-Wall Campground, passa le Opalite Cliffs e ritorna a Hole-in-the-Wall attraverso il Banshee Canyon.

Il sentiero di Kelso Dunes

Inizio del sentiero: a circa 5 km ad ovest della Kelbaker Road sulla strada bianca di Kelso Dunes Road

Gli escursionisti saranno accolti all'alba ed al tramonto dalle fresche temperature e dai colori rosati delle dune di sabbia. L'escursione circolare di circa 5 km con un fondo sconnesso può richiedere parecchie ore per la difficoltà di arrampicarsi e scendere dalle dune di sabbia.

Il sentiero circolare di Rock Spring

Inizio del sentiero: la Rock House on Cedar Canyon Road a circa 8 km ad est della Black Canyon Road

Il sentiero circolare di meno di 2 km inizia alla Rock House e ti conduce ad una vecchia e conosciuta sorgente di acqua esistente dal 1860 ed utilizzata come avamposto militare.

I sentieri consigliati

Attenzione: I sentieri descritti sopra non sono ben identificabili; l'inizio del sentiero potrebbe non essere facilmente visibile o potrebbe non esserci affatto. Accertatevi prima con una mappa dettagliata o con una guida che potrete trovare in ogni Centro Informativo oppure consultate un guardiaparco per tutte le informazioni utili sui sentieri.

Il Quail Basin

Inizio: a circa 20 km a nord della Interstate 40 su Kelbaker Road, poi a circa 2 km ad est su una strada non segnata e bianca. Parcheggiate ad un incrocio con la strada chiusa verso sud. Sono consigliate autovetture con buona visuale e a quattro ruote motrici.

Seguite la strada a sud verso una strada circolare attorno ad una piccola vallata. Dopo aver fatto a piedi il punto circolare si ritorna sulla stessa strada. Il sentiero circolare di circa 10 km ti porta dopo una serie di rocce accatastate verso una piccola vallata piena di yucca del Mojave yucca e di alberi di ginepro circondati da affioramenti granitici.

Il Keystone Canyon

Inizio: a circa 29 km a sud della Nipton Road sulla Ivanpah Road, poi a circa 4 km ad ovest su una strada bianca, a sinistra sulla prima strada ed a destra alla seconda e poi continuate sino all'area di parcheggio. Sono consigliate autovetture a quattro ruote motrici.

Una escursione sulla strada sconnessa verso il Keystone Canyon, e Sali sulle New York Mountains. Continua la tua camminata sino in cima per poter osservare dei panorami mozzafiato. L'escursione lineare è di circa 5 km totali.

Il Caruthers Canyon

Inizio: vecchie aree di sosta nel Caruthers Canyon, a circa 8 km ad ovest della Ivanpah Road sulla New York Mountains Road, poi a circa 4 km a nord su una strada non segnata. Sono consigliate autovetture con buona visuale ed a quattro ruote motrici.

Una escursione su una strada abbandonata attraverso un bacino roccioso. Vi sono dei pozzi di miniera e delle strutture abbandonate in una proprietà privata. Per favore non entrate e non vi arrampicate sulle strutture perché non sono stabili e sono pericolose.

Il Corridoio di Castle Peaks

Inizio: a circa 8 km ad est sulla Ivanpah Road sulla Hart Mine Road; a sinistra, poi dopo circa 1.4 km , a sinistra e dopo circa 5.5 km attraversate una strada bianca a sinistra e dopo circa 1.6 km dove la strada finisce. Sono consigliate autovetture con buona visuale ed a quattro ruote motrici.

Se volete vedere dei bei panorami andate a Castle Peak Spires, questa è una camminata di circa 6.4 km verso la strada chiusa verso la cima e verso un piccolo canyon.

Il Piute Creek

Inizio: a circa 15 km ad est dell'incrocio della Lanfair Valley con la Cedar Canyon roads su una strada bianca poi a circa 800 metri. Sono consigliate autovetture con buona visuale ed a quattro ruote motrici.

Una escursione circolare di circa 10 km attraverso la colorata Piute Gorge per esplorare le rovine di Fort Piute, costruito ed abitato negli anni attorno al 1860 per proteggere il servizio postale ed i viaggiatori sulla Mojave Road. Un ruscello perenne vicino al forte molto raro nel Mojave, aiuta la vegetazione ripariale e gli animali selvatici a sopravvivere, si ritorna poi dopo avete parcheggiato le vostre autovetture su un sentiero poco utilizzato verso la Mojave Road.