

Kakteen

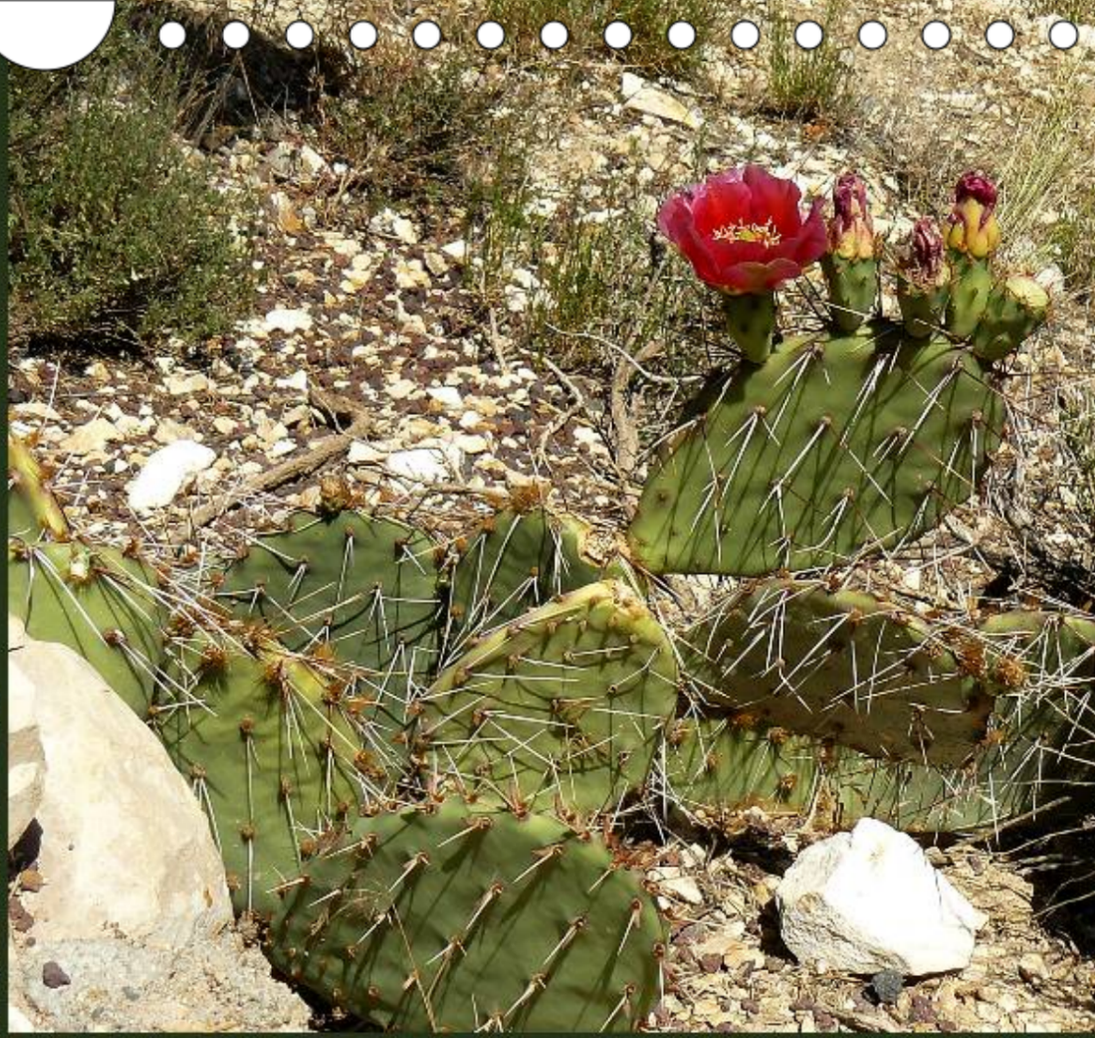
der US-Südweststaaten



Ocotillo, Ferokaktus, Chollas, Feigen- und Igelsäulenkakteen im Portrait

Feigenkaktus

Opuntia engelmannii



Januar

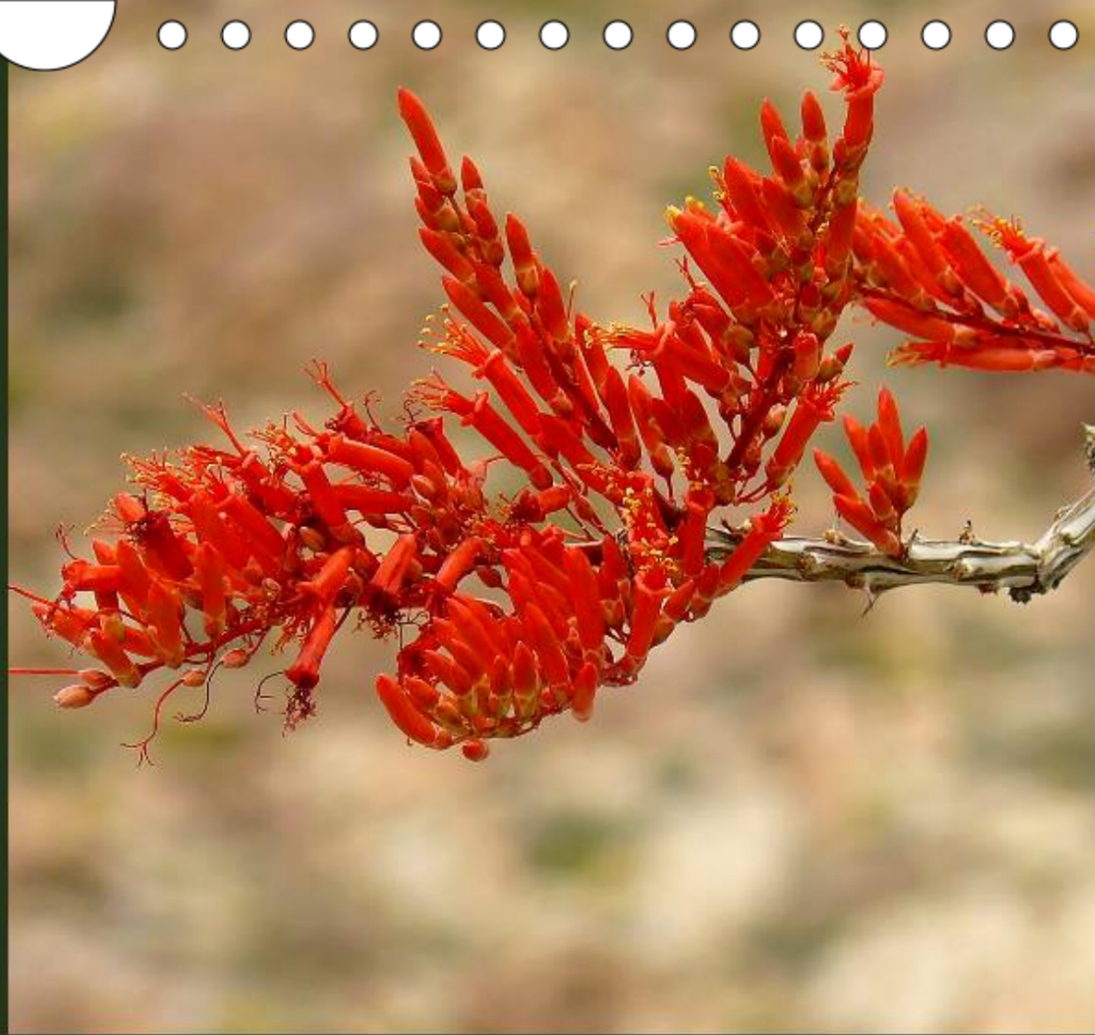
2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |

Der Feigenkaktus ist die größte und am weitesten verbreitete Kakteengattung Amerikas mit über zweihundert Arten. Feigenkakteen wachsen strauchartig, bilden eine reiche Verästelung und werden bis zu zehn Meter groß. Typisch sind die flachen, fleischigen Glieder. Die Blüten färben sich Gelb, Rosa oder Rot. Die Früchte, die Kaktusfeigen, sind essbar.

Ocotillo

Fouquieria splendens



Februar

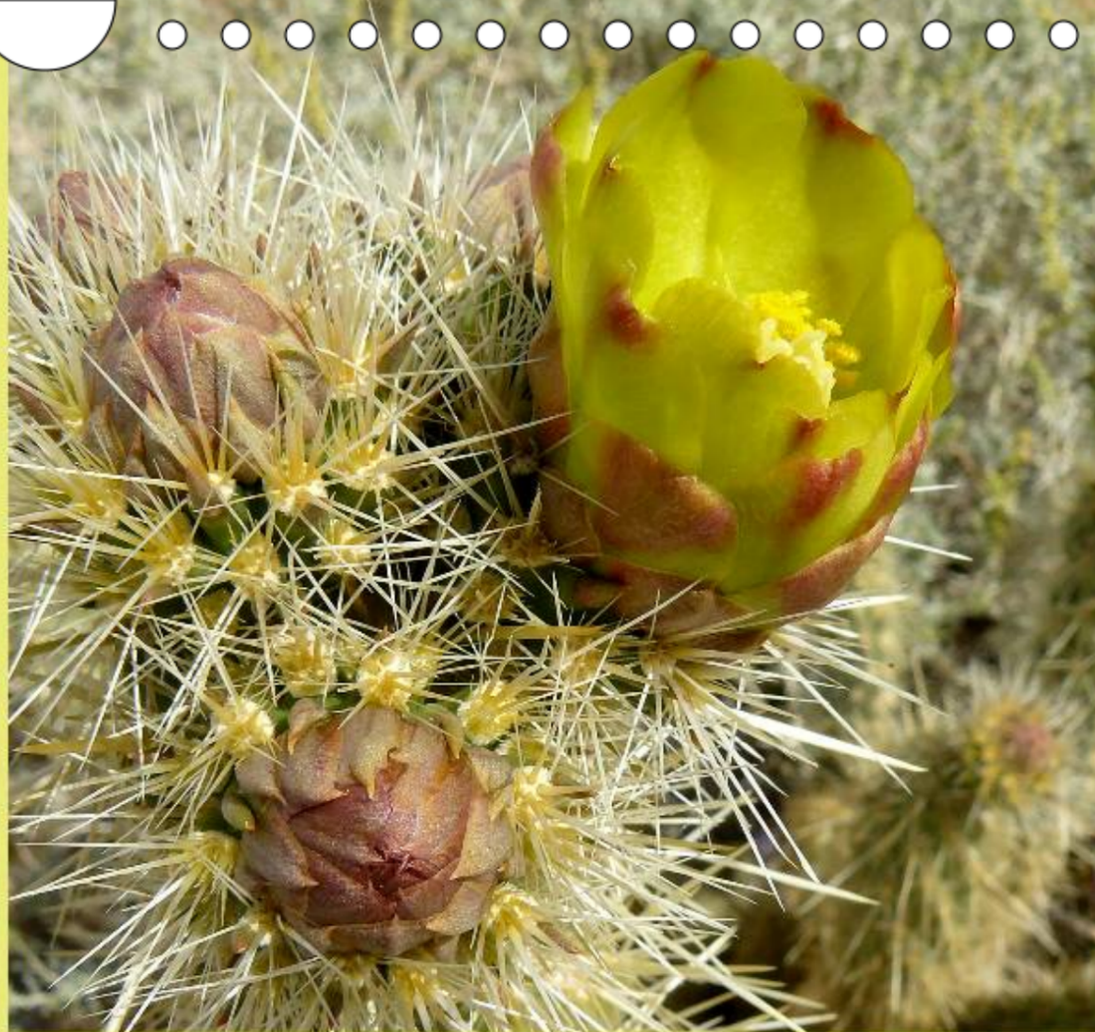
2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | | |

Der Ocotillo wächst stark verzweigend bis zu neun Meter hoch. Er wirkt wie abgestorben und dürr. Erst nach dem Regen zeigt sich Leben in Form von kleinen, dunkelgrünen Blättchen. Obwohl die Pflanze wie ein Kaktus aussieht und Dornen besitzt, ist sie ein Strauch. Die Stämme sind sehr leicht und werden als Gehstock verwendet.

Feigenkaktus

Opuntia acanthocarpa



März

2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | | | | | | |

Dieser Feigenkaktus wächst stark verästelt bis zu vier Meter in die Höhe. Die Kakteenglieder haben eine zylindrische Form, was eher untypisch für Opuntien ist. Seine feinen, borstenartigen Dornen stehen in Büscheln eng zusammen und sind mit Widerhaken versehen. Die Blüten sind Gelbgrün, die Knospen essbar.

Igelsäulen-

kaktus

Echinocereus fendleri



April

2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28 | 29 | 30 | | | | |

Dieser Igelsäulenkaktus wächst einzeln, gelegentlich auch in Gruppen. Er kann bis zu fünfundzwanzig Zentimeter groß werden. Die Dunkelrosa gefärbten Blüten sind trichterförmig. Die fleischigen, grünen Früchte färben sich ausgereift Rot. Sie wurden früher von den Hopi als Obst verzehrt.

Teddybär Cholla

Opuntia ligelovii



Mai

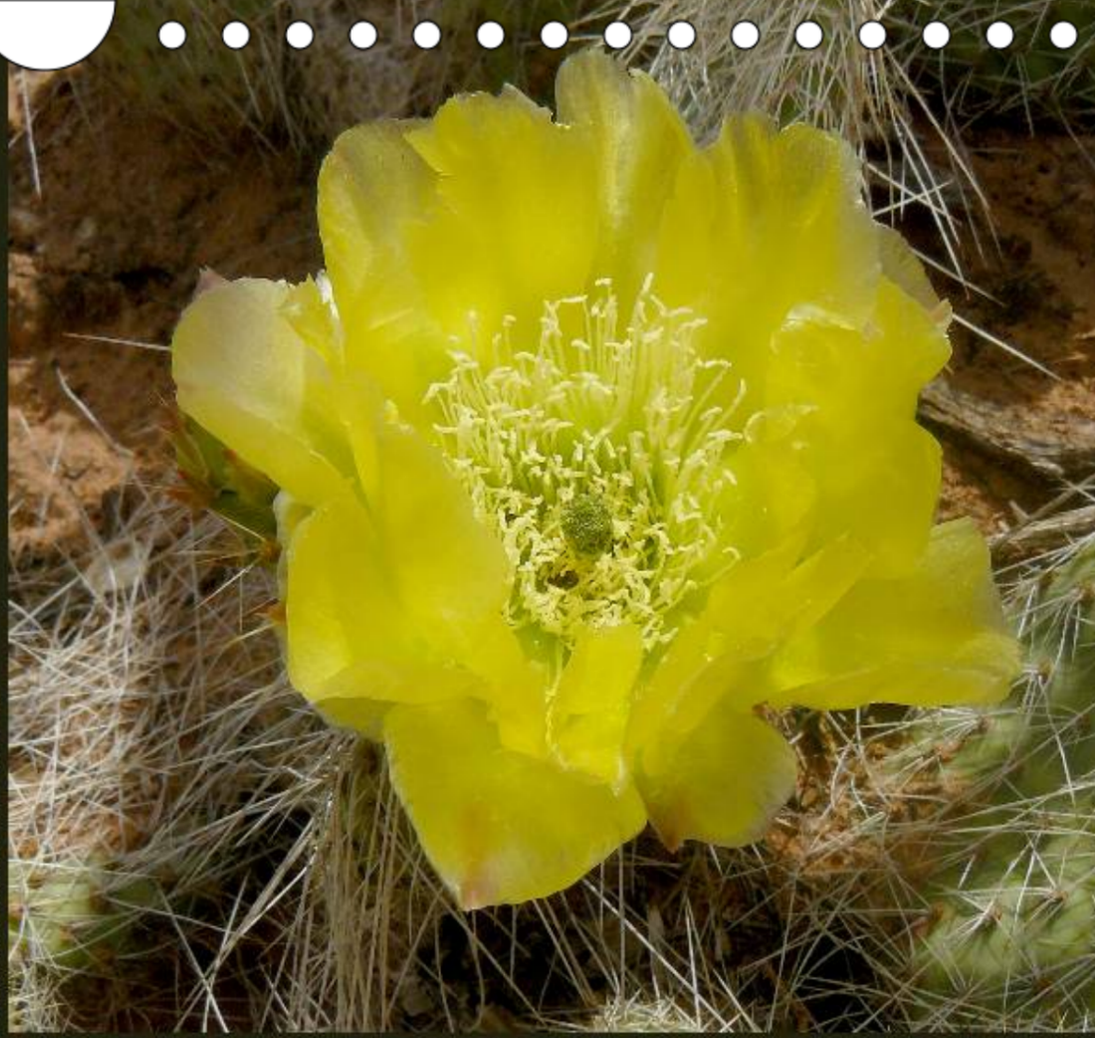
2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |

Der Teddybär Cholla wächst wie ein Baum bis zu eineinhalb Meter heran. Der Cholla ist mit einem tückischen, dicht besetzten Stachelkleid überzogen. Die beigegelben Dornen besitzen Widerhaken, die sich überall festsetzen. Die Blütenfarbe reicht von Gelb, Grün bis Rot und Rosa.

Feigenkaktus

Opuntia phaeacantha



Juni

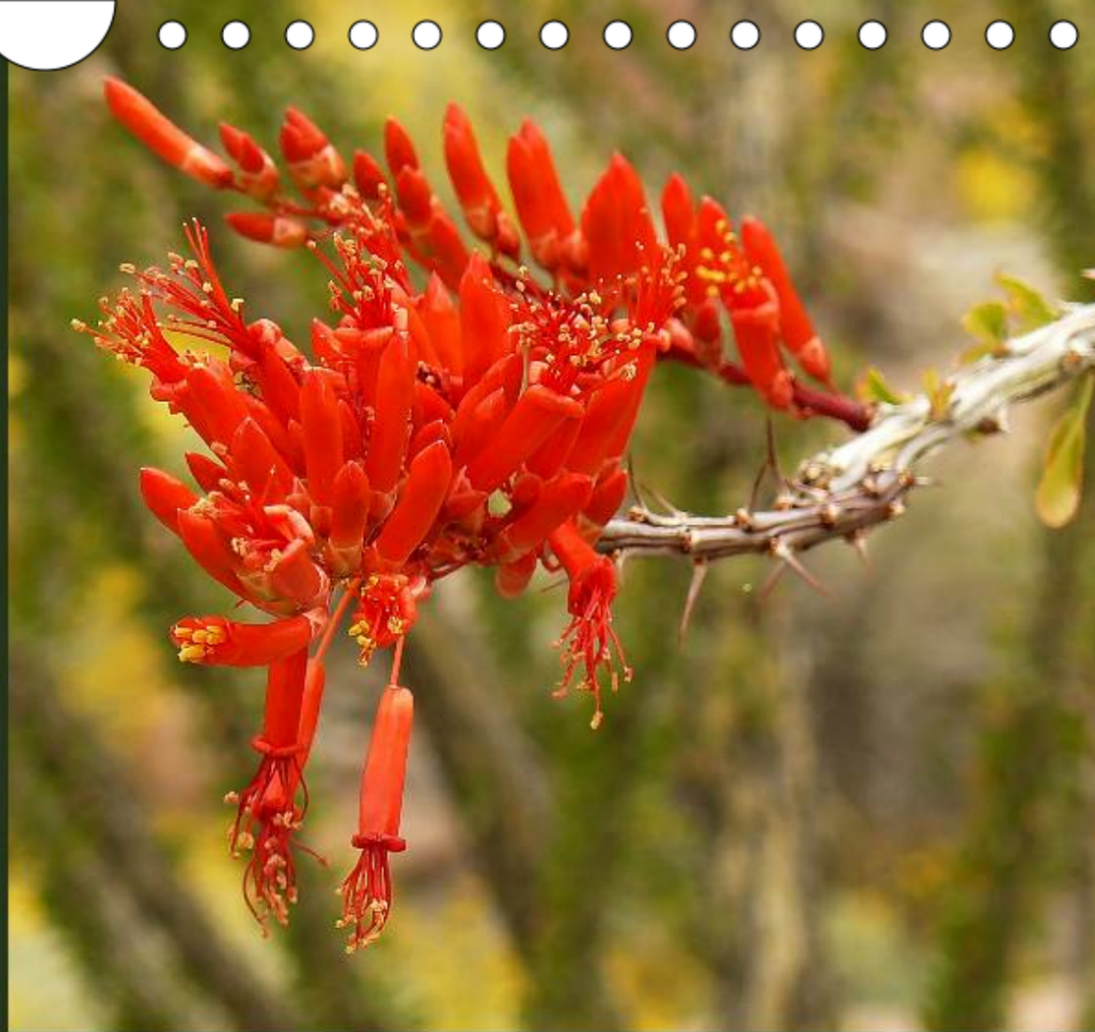
2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | | | | | | |

Dieser Feigenkaktus bildet Kolonien. Er wächst strauchartig bis zu neunzig Zentimeter in die Höhe. Die blaugrünen Glieder verzweigen sich reichlich. Er entwickelt unzählige Blüten in leuchtendem Gelb. Die birnenförmigen, glatten Früchte sind essbar. Der Kaktus ist äußerst robust und widerstandsfähig.

Ocotillo

Fouquieria splendens



Juli

2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28 | 29 | 30 | 31 | | | |

Der Ocotillo ist ein laubabwerfender Strauch, der im Frühjahr frisch austreibt. Die roten, büscheligen Blüten besitzen auffällige Staubblätter. Sie produzieren Nektar und werden oft von Kolibris und Bienen besucht. In seinem Heimatland wird er gern als Heckenpflanze angebaut.

Tree Cholla

Opuntia imbricata



August

2025

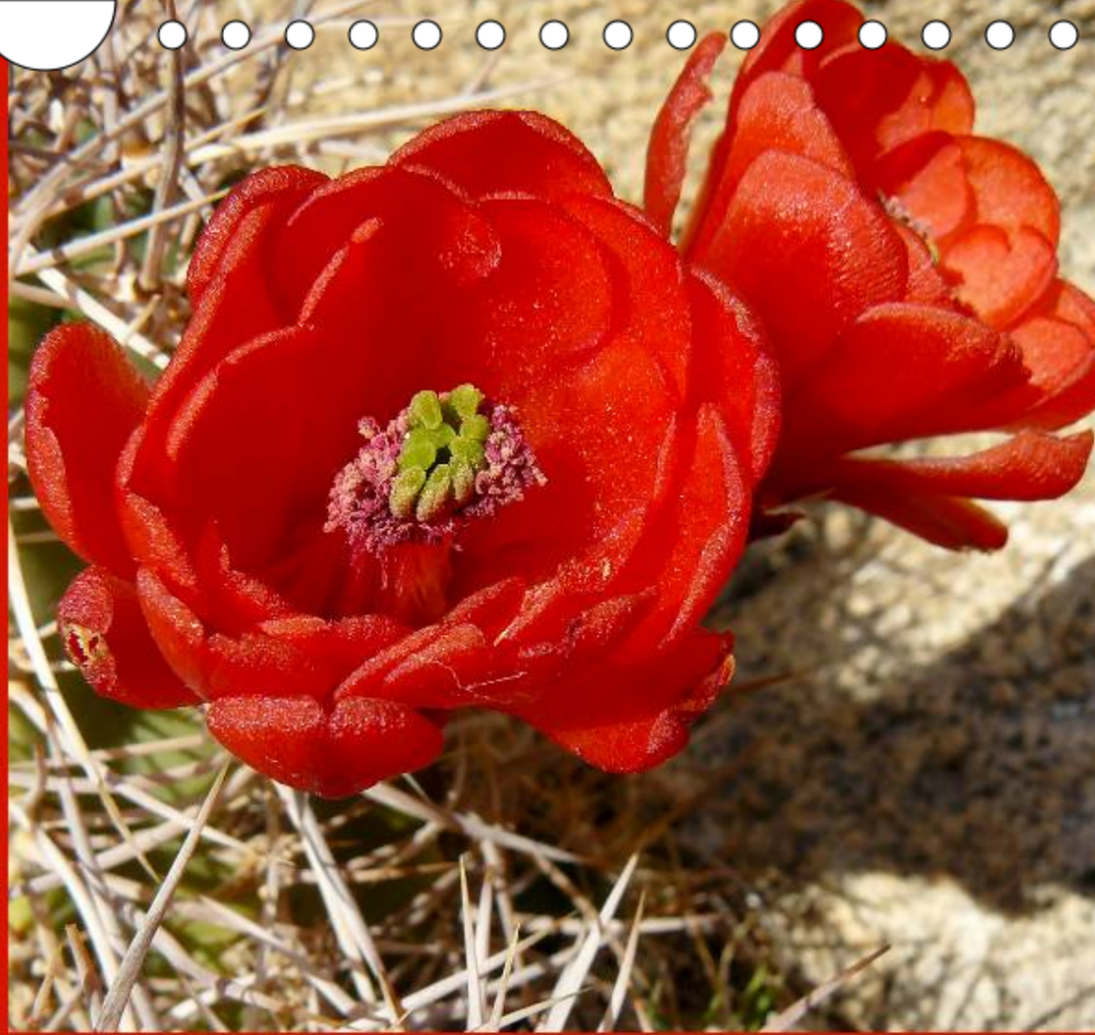
| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

Der Tree Cholla wächst baumartig bis zu drei Meter in die Höhe. Ungewöhnlich für diese Art sind die zylindrischen Kakteenglieder. Ältere Pflanzen bilden oft einen hölzernen Stamm. Die Blütenfarbe reicht von Gelb über Rosa bis zu Dunkelrosa. Nach der Blüte entwickeln sich die gelben, stachellosen Früchte.

Igelsäulen-

kaktus

Echinocereus triglochidiatus



September

2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | | | | | |

Dieser Igelsäulenkaktus bildet große Polster. Seine Triebe werden bis zu fünfzehn Zentimeter lang. Die trichterförmigen Blüten leuchten in intensivem Tiefrot. Rosa bis Rot färben sich die birnenförmigen, mit Dornen besetzten, Früchte. Aus ihnen kann ausgereift Marmelade hergestellt werden.

Ferokaktus

Ferocactus wislizeni



Oktober

2025

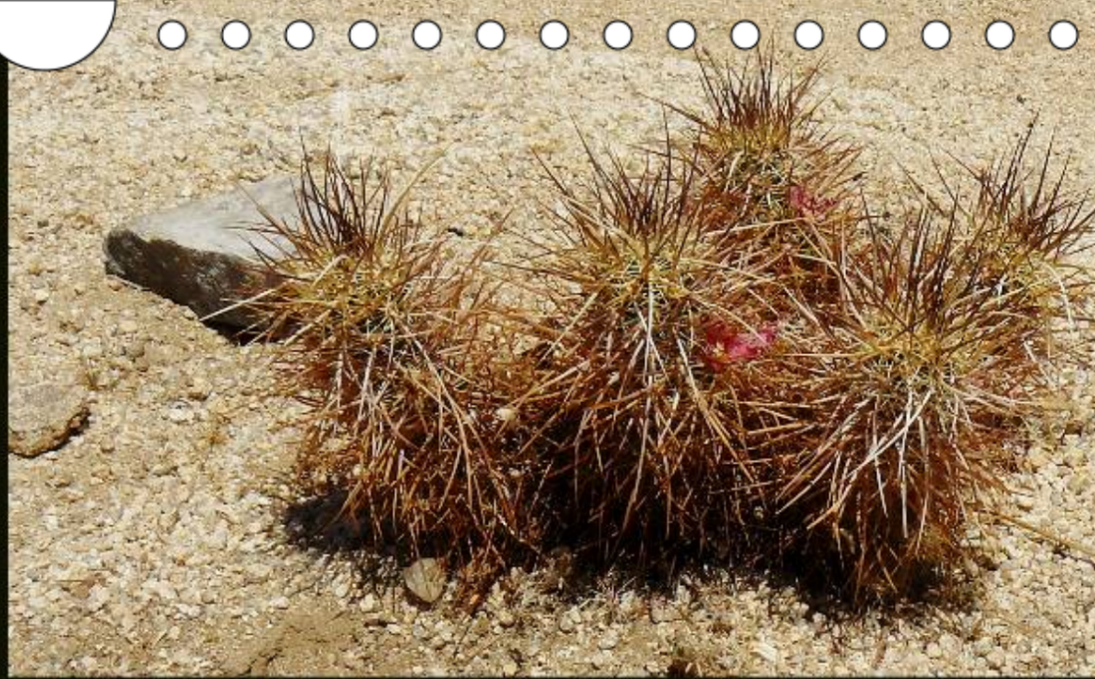
| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |

Der Ferokaktus wächst einzeln, kugelförmig und sehr langsam. Er kann einen Durchmesser von bis zu achtzig Zentimeter erreichen. Die langen, hakenförmigen Dornen weisen verschiedene Färbungen auf. Es kann bis zu fünfzehn Jahre dauern, bis der Kaktus blüht. Die trichterförmigen Blüten erstrahlen in Gelb, Orange oder Rot.

Igelsäulen-

kaktus

Echinocereus engelmannii



November

2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |

Dieser Igelsäulenkaktus wächst in büscheligen Gruppen. Die unzähligen Triebe können bis zu einem halben Meter lang werden. An ihnen leuchten die ausdauernden Blüten in Rot, Dunkelrosa oder Hellviolett. Nach der Blütezeit gedeihen die saftigen, essbaren Früchte. Sie werden als Obst geschätzt.

Feigenkaktus

Opuntia lasilaris



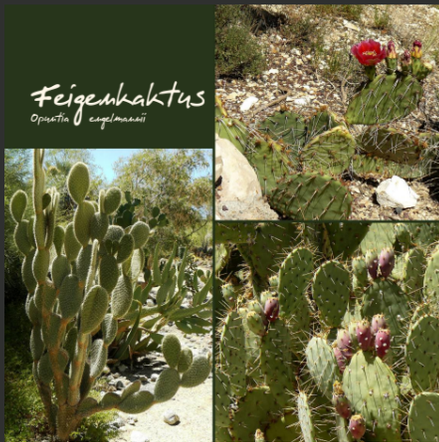
Dezember

2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | 31 | | | | |

Dieser Feigenkaktus wächst in eng stehenden, flachen Polstern. Die Triebe werden bis zu fünfzig Zentimeter hoch. Auffällig ist, dass die Dornen komplett fehlen. Die Blüten sind Rosa, Rot oder Gelb gefärbt, die Früchte Grün. Die Shoshonen verwenden das Innere der frischen Triebe als Salbe für Hautverletzungen.

Feigenkaktus
Opuntia engelmannii



Januar 2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |

Der Feigenkaktus ist die größte und am weitesten verbreitete Kakteenart Amerikas mit über zweihundert Arten. Feigenkaktus wachsen strauchartig, bilden eine reiche Verzweigung und werden bis zu zehn Meter groß. Typisch sind die flachen, fleischigen Glieder. Die Blüten färben sich Gelb, Rosa oder Rot. Die Früchte, die Kaktusfeigen, sind essbar.

Ocotillo
Fouquieria splendens

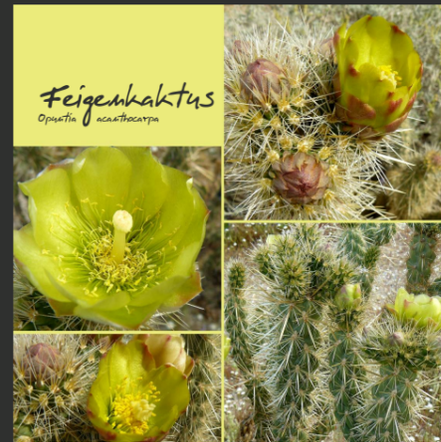


Februar 2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | 1 | 2 | |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | | |

Der Ocotillo wächst stark verzweigend bis zu neun Meter hoch. Er wirkt wie abgestorben und dürr. Erst nach dem Regen zeigt sich Leben in Form von kleinen, dunkelgrünen Blättchen. Obwohl die Pflanze wie ein Kaktus aussieht und Dornen besitzt, ist sie ein Strauch. Die Stämme sind sehr leicht und werden als Gehstock verwendet.

Feigenkaktus
Opuntia acanthocarpa



März 2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | | | | | | |

Dieser Feigenkaktus wächst stark verzweigend bis zu vier Meter in die Höhe. Die Kakteenglieder haben eine zylindrische Form, was eher untypisch für Opuntien ist. Seine feinen, borstenartigen Dornen stehen in Büscheln eng zusammen und sind mit Widerhaken versehen. Die Blüten sind Gelbgrün, die Knospen essbar.

Igelsäulen- kaktus
Echinocereus fendleri



April 2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | | | |

Dieser Igelsäulenkaktus wächst einzeln, gelegentlich auch in Gruppen. Er kann bis zu fünfzig Zentimeter groß werden. Die dunkelrosa gefärbten Blüten sind trichterförmig. Die fleischigen, grünen Früchte färben sich ausgeprägt Rot. Sie wurden früher von den Hopi als Obst verzehrt.

Teddysär Cholla
Opuntia ligulovii



Mai 2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | | | | | | |

Der Teddysär Cholla wächst wie ein Baum bis zu einhalb Meter heran. Der Cholla ist mit einem tückischen, dicht besetzten Stachelkleid überzogen. Die beigegebenen Dornen besitzen Widerhaken, die sich überall festsetzen. Die Blütenfarbe reicht von Gelb, Grün bis Rot und Rosa.

Feigenkaktus
Opuntia U. spicacantha



Juni 2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | | | | | | |

Dieser Feigenkaktus bildet Kolonien. Er wächst strauchartig bis zu neunzig Zentimeter in die Höhe. Die blaugrünen Glieder verzweigen sich reichlich. Er entwickelt unzählige Blüten in leuchtendem Gelb. Die birnenförmigen, glatten Früchte sind essbar. Der Kaktus ist äußerst robust und widerstandsfähig.

Ocotillo
Fouquieria splendens

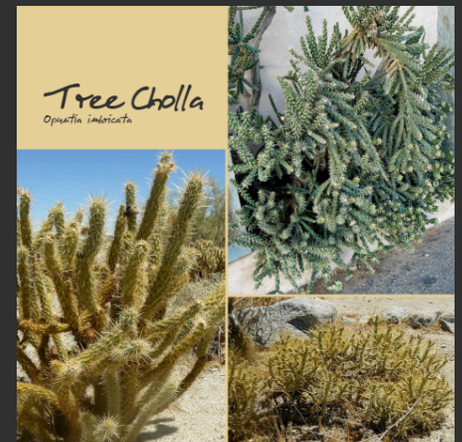


Juli 2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | 31 | | | | | |

Der Ocotillo ist ein laubwerfender Strauch, der im Frühjahr frisch austreibt. Die roten, büscheligen Blüten besitzen auffällige Staubblätter. Sie produzieren Nektar und werden oft von Kolibris und Bienen besucht. In seinem Heimatland wird er gern als Heckenpflanze angebaut.

Tree Cholla
Opuntia imbricata



August 2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | 31 | | | | | |

Der Tree Cholla wächst baumartig bis zu drei Meter in die Höhe. Ungewöhnlich für diese Art sind die zylindrischen Kakteenglieder. Ältere Pflanzen bilden oft einen hölzernen Stamm. Die Blütenfarbe reicht von Gelb über Rosa bis zu Dunkelrosa. Nach der Blüte entwickeln sich die gelben, stachellosen Früchte.

Igelsäulen- kaktus
Echinocereus triglochidiatus



September 2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | | | | | |

Dieser Igelsäulenkaktus bildet große Polster. Seine Triebe werden bis zu fünfzehn Zentimeter lang. Die trichterförmigen Blüten leuchten in intensivem Tiefrot. Rosa bis Rot färben sich die birnenförmigen, mit Dornen besetzten Früchte. Aus ihnen kann ausgereift Marmelade hergestellt werden.

Ferokaktus
Ferocactus wislizeni

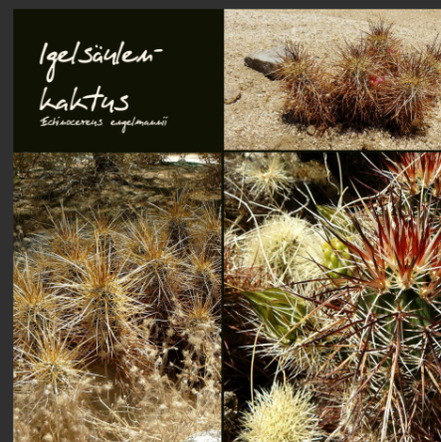


Oktober 2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | 31 | | | | | |

Der Ferokaktus wächst einzeln, kugelförmig und sehr langsam. Er kann einen Durchmesser von bis zu achtzig Zentimeter erreichen. Die langen, hakenförmigen Dornen weisen verschiedene Färbungen auf. Es kann bis zu fünfzehn Jahre dauern, bis der Kaktus blüht. Die trichterförmigen Blüten erstrahlen in Gelb, Orange oder Rot.

Igelsäulen- kaktus
Echinocereus engelmannii



November 2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | | | | | | |

Dieser Igelsäulenkaktus wächst in büscheligen Gruppen. Die unzähligen Triebe können bis zu einem halben Meter lang werden. An ihnen leuchten die ausdauernden Blüten in Rot, Dunkelrosa oder Hellviolet. Nach der Blütezeit gedeihen die saftigen, essbaren Früchte. Sie werden als Obst geschätzt.

Feigenkaktus
Opuntia lasiantha



Dezember 2025

| Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | 31 | | | | | |

Dieser Feigenkaktus wächst in eng stehenden, flachen Polstern. Die Triebe werden bis zu fünfzig Zentimeter hoch. Auffällig ist, dass die Dornen komplett fehlen. Die Blüten sind Rosa, Rot oder Gelb gefärbt. Die Früchte Grün. Die Shoshonen verwenden das Innere der frischen Triebe als Salbe für Hautverletzungen.

Kakteen der US-Südweststaaten



Jana Thiem-Eberitsch
Ich bin ambitionierte Hobby-Fotografin für Natur und Reise. Mehr Fotos auf: www.jana-thiem-eberitsch.de

| | | |
|---|--|---|
| Artikel-Nr. {ORDERNR} | CALVENDO Dein Kalenderverlag | ISBN X-XXX-XXXXXX-X |
| Kakteen der US-Südweststaaten | Jana Thiem-Eberitsch | CALVENDO Verlag GmbH Ottobrunner Straße 39 D-82008 Unterhaching |
| Infolge bestehender Schutzrechte ist es untersagt, die Blätter dieses Kalenders herauszutrennen und ohne Genehmigung des Verlages zu gewerblichen Zwecken weiterzuverwenden. Alle Angaben ohne Gewähr. CALVENDO produziert bedarfsgerecht und klimabewusst in DE & EU. Positivere CO2-Bilanz dank kurzer Transportwege. Abfall-Reduzierung dank Einzelstückfertigung. E-Mail: info@calvendo.com • www.calvendo.com | Alle Texte und Angaben ohne Gewähr. |   |