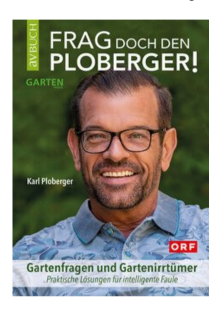
Karl Ploberger Frag doch den Ploberger!

Reading excerpt

<u>Frag doch den Ploberger!</u> of <u>Karl Ploberger</u>

Publisher: Cadmos Verlag



https://www.narayana-verlag.com/b31589

In the <u>Narayana webshop</u> you can find all english books on homeopathy, alternative medicine and a healthy life.

Copying excerpts is not permitted. Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern, Germany Tel. +49 7626 9749 700

Email <u>info@narayana-verlag.com</u> https://www.narayana-verlag.com



AVBUCH

FRAG DOCH DEN PLOBERGER!



Gartenfragen und Gartenirrtümer

Praktische Lösungen für intelligente Faule

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Für die Richtigkeit der Angaben wird trotz sorgfältiger Recherche keine Haftung übernommen. Der Autor und der Verlag haben den Inhalt dieses Buches mit großer Sorgfalt und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Sie übernehmen keinerlei Haftung für eventuelle Schäden, die als Folge von Handlungen und/oder gefassten Beschlüssen aufgrund der gegebenen Informationen entstehen

GENDER-ERKLÄRUNG

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit verzichten wir im Cadmos-Verlag auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachformen männlich, weiblich und divers (m/w/d) und wählen jeweils die männliche oder weibliche Form von personenbezogenen Hauptwörtern. Dies soll jedoch keinesfalls eine Geschlechterdiskriminierung oder eine Verletzung des Gleichheitsgrundsatzes zum Ausdruck bringen. Frauen, Männer und Diverse mögen sich von den Inhalten unserer Publikationen gleichermaßen angesprochen fühlen.

IMPRESSUM

avbuch in CADMOS Verlag

Copyright © 2023 Cadmos Verlag GmbH, München

Konzeption & Fachredaktion: Gerald Stiptschitsch, www.garten-haus.at

Lektorat: Martin Betz

Covergestaltung, grafisches Konzept und Satz: Gerlinde Gröll, www.cadmos.de

Fotos am Umschlag: Christoph Böhler

Wiederkehrende Illustrationen: Shutterstock.com/Dejan Jovanovic

Druck: www.graspo.com

Deutsche Nationalbibliothek - CIP-Einheitsaufnahme Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über http://dnb.ddb.de abrufbar.

Das Werk ist einschließlich aller seiner Teile urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Alle Rechte vorbehalten.

Abdruck oder Speicherung in elektronischen Medien nur nach vorheriger schriftlicher Genehmigung durch den Verlag.

Printed in EU

ISBN 978-3-8404-7585-6

SONDEREDITIONEN

ISBN 978-3-8404-8545-9 (COMPO) ISBN 978-3-8404-8546-6 (Oberösterreichische Nachrichten) ISBN 978-3-8404-8547-3 (Oberösterreichische Nachrichten)



VORWORT

Zu meinen erfolgreichsten Gartenk Antworten für intelligente Faule" -Gartenfragen, die mir von Hilfesuc Und ich hatte damals bereits versp ändern sich, und damit kommen a hinzu. Wärmere Winter und trocke und Schädlinge. Die Veränderunge die den Winter im Freien bisher ni Gebieten ausgepflanzt werden kör mittlerweile in vielen Gärten als Pr neue Fragen aufwerfen.

Genauso ist es mit den Gartenirrtü richtigstellen konnte. In diesem Ba vorgestellt und beseitigt werden. M zahlreiche Tipps und Tricks und ...

... wünsche Ihnen auch weiterhi viel Erfolg und vor allem viel Sp

lustrationen © Shutterstock/Dejan Jovanovi

$\Delta \mathbf{r}$		_		
115	w	n	rw	т

08 Einleitung

10 Die häufigsten Gartenfragen zu den vier Jahreszeiten

- 10..... im Frühling
- 22..... im Sommer
- 36..... im Herbst
- 44..... im Winter
- 48.... auf Balkon und Terrasse
- 55..... bei Zimmerpflanzen

58 Richtig oder falsch? Gartenirrtümer und wie es wirklich stimmt

60 im Frühling

- 60 Altes Saatgut bringt schlechte Pflanzen
- 61 Gewächshäuser sind Energiefresser
- 61 Früh gesät bringt eine bessere Ernte
- 62 Mit Kompost verteilt man Schnecken im Garten
- **62**Kunstlicht bringt nichts
- 63 Neue Sorten sind immer besser als alte
- 64 Baumrinde ist ein perfektes Mulchmaterial
- 64 Beete umgraben ist immer schlecht
- 65 Maiglöckchen machen Beeren giftig
- 65 Kaiserkronen vertreiben Wühlmäuse
- 66Blumenwiesen lassen sich leichter anlegen als Rasen
- 67 Alle Marienkäfer sind nützlich
- 67Ein Komposthaufen stinkt immer

68..... im Sommer

- 68 Tägliches Gießen macht Pflanzen robust
- 69Ab August wird nicht mehr gedüngt
- 69Im Hochsommer wird nicht mehr gesät
- 70 Hitze im Glashaus ist kein Problem
- 70 Schwarze Töpfe forcieren das Wachstum
- 71 Gründüngerpflanzen sind nur zum Düngen da
- 72 Sonne sorgt immer für Wachstum
- 72Den Rasen immer kurz mähen
- 73 Erdäpfel machen keine Früchte
- 73Citrus lässt sich nur auf der Terrasse kultivieren
- 74 Das Küchenzwiebel-Laub umknicken bringt nichts
- 75 Kaffeesatz hilft gegen Schnecken
- 75 Die Kräuterschnecke ist ideal für alle Kräuter

76 im Herbst

- 76Im Herbst blüht
- 77 Düngen ist im H
- 77Im Herbst muss
- 78Lassen Sie sich r
- 79 Bäume pflanzt m
- 79 Salat kann man i
- 79 Wurzelnackte Ro
- 80 Bei Algen im Ga
- 81Torf verbessert d
- 81 Kies und Schotte

82 im Winter

- **82** Die Natur ruht in **83** Schnee hat mehr
- 83 Bäume darf ich i
- 84 Efeu an Bäumen
- 84 Nur im frostigen
- 85Flechten und Mo
- 85 Frost bringt Schr
- 85 Der lebende Chr

86 auf Balkon und Terra

- 86Tomaten muss ic
- 87 Biospritzmittel s
- 87 Untersetzer und

88..... bei Zimmerpflanzen

- 88Schimmel auf de
- 89 Wollläuse sitzen 89 Alpenveilchen si
- 90Weihnachtsstern
- 90 Weinnachtsstern 90 Nur duftende Bli
- 70 Nui duitciide L

92 Stichwortverzeichnis









DIE HÄU GARTEN VIER JA



Über n 20 und Begon vor me Barom dass es anhand Auftret vor der auslack Genau gefass lichen Trocker oder w Stando

Gartenfragen im Frühling





► So, wie es jetzt vorkommt, könnte man sagen: Ja. Aber tatsächlich ist es vermutlich im 17. oder 18. Jh. aus Kleinasien zu uns gekommen. Zuerst in den Klöstern, dann hat es sich in der Natur – vor allem in vielen Aulandschaften - vermehrt.

Ich hab in meinem Garten Schneeglöckchen gehabt, doch sie werden nun immer weniger. Könnte es sein, dass ein Schädling die Pflanzen vernichtet, denn es kommen nur ganz verrunzelte Blätter aus der Erde?

▶ ▶ Die Wahrscheinlichkeit, dass die Schneeglöckchen von der Narzissenfliege befallen wurden, ist groß. Es könnte aber auch eine Pilzerkrankung sein. Zwiebel ausgraben und überprüfen: Steckt eine Larve in der Zwiebel, in Zukunft rund um die Schneeglöckchen gut mulchen, dann kann die Narzissenfliege keine Eier ablegen. Bei Pilzbefall: mit Schachtelhalm und EM (Effektiven Mikroorganismen) gießen.

Wir haben letzthin diskutiert und im Internet keine klare Antwort gefunden: Ist das Schneeglöckchen bei uns heimisch? Unsere Schneeglöckchen sehen ganz anders aus als die, die man oft auf Abbildungen sieht. Im Garten wachsen sie aber nur ganz zögerlich. Was benötigt diese Pflanze?

► ► Ihr "Schneeglöckchen" ist vermutlich die Frühlingsknotenblume (Leucojum vernum), mancherorts als Märzenbecher bezeichnet. Diese Zwiebelblume benötigt wechselfeuchte Böden. Ist es zu trocken, verschwinden sie.

Gibt es bei den Frühlingsknotenblumen männliche und weibliche Pflanzen: Manche haben an den Blütenblättern grüne, manche aber gelbe Tupfen. Ist das ein sichtbares Zeichen dafür?

► Nein, die gibt es nicht. Diese unterschiedlichen Farbnuancen sind eine Laune der Natur, genauso wie es eine Sorte gibt, die zwei Blüten an einem Stängel aufweist.



standen. Muss man diese Zwiebelr und wann?

▶ ▶ Die Mininarzisse "Tête à Tête" i robust und blüht Jahr für Jahr. Damit hin kräftig wächst, würde ich den Stoo



10

► Hier heißt es Geduld haben. Die Pflanze ist die Hitze nicht gewohnt und kann die Blätter mangels ausreichender Faserwurzeln nicht versorgen. Im Halbschatten einige Tage aufstellen und die Erde feucht, aber nicht zu nass halten.



Mein Kirschlorbeer hat vollkommen durchlöcherte Blätter. Welcher Schädling ist das?

► Das ist kein Schädling, sondern eine Pilzkrankheit, die bei allen Prunus-Gewächsen auftritt: die sogenannte Schrotschusskrankheit. Sprühen Sie ab dem Frühjahr mehrmals mit Schachtelhalmextrakt. Das stärkt die Pflanze.

Kann man gekaufte Pflanzen auch organisch düngen? Da ist doch kein Bodenleben in der Erde und die Mikroorganismen benötigt man ja, um die Düngestoffe in den Biodüngern freizusetzen.

► Das ist grundsätzlich richtig, aber selbst in normaler Pflanzerde findet man viel Bodenleben. Wichtig: Je gröber die Düngeteile sind, desto länger benötigen die kleinen Tierchen bei der Umsetzung. Je feiner, desto schneller setzt die Düngewirkung ein. Wie fast jedes Jahr hat der Spätfrost die Hortensien zurückgefroren. Wann schneide ich sie und wie viel? Und wird sie blühen?

► ► Ob sie blühen wird, kann man noch nicht sagen. Geschnitten wird in ein paar Tagen, wenn man sieht, wo sie austreibt. Direkt darüber abschneiden. Dann mit Moorbeet-Dünger düngen und immer gut wässern.



Allium, also der Zierlauch, blüht etwa drei, vier Jahre, dann ist es vorbei mit der Blüte. Besonders die großen Blüten des Globemasters verschwinden immer. Was tun?

▶ Die Zierläuche sind die ganz großen Nährstofffresser, man kann sie fast nicht genug düngen, damit sie auch langfristig immer wieder blühen.

Die Blätter bei meinem Rhododendron werden von irgendeinem Tier angeknabbert. Ich denke, es sind keine Schnecken. Was für ein Tier kann das sein und was kann ich dagegen unternehmen?

► Ganz eindeutig: Es ist der Dickma Er wird am besten mit sogenannten Ni bekämpft. Diese winzig kleinen, für M Haustier völlig ungefährlichen Fadenv sind mit Tonpulver vermengt und w der Gießkanne ausgebracht. Am bes Jahr im Frühjahr und Herbst anwe Nematoden gibt es beispielsweise Firma Biohelp oder Neudorff und sind handel oder über Internet erhältlich.

Ich möchte gern wissen, wie ich mo Schmetterlingsflieder zurückschne

►► Ein recht radikaler, blütenfördernd erfolgt im zeitigen Frühjahr. Sie



ótos © Christoph Böhler, Shutterstock/Scisetti Alfio

Totos

Shutterstock/Floki, Svetlana Foote, Alex Manders

bis Mitte Mai im Zimmer habe. Und wenn ich dann im Mai einkaufen gehe, gibt es nur noch eine sehr beschränkte Auswahl. Darf ich mich auch trauen, die Pflanzen schon im April ins Freie zu stellen?

► ► Ja, Sie dürfen, müssen aber alles so pflanzen, dass Sie die empfindlichen Sommerblumen mit Vlies (doppellagig) schützen. In Blumenkästen gepflanzt, werden sie vor kalten Nächten vorsorglich zum oder ins Haus gestellt.

Kann ich einen Forsythienstrauch nach der Blüte radikal zurückschneiden? Ich möchte einzelne ältere Triebe ganz wegschneiden und die restlichen Triebe auf ein

Drittel kürzen.

►► Ja, das ist genau der richtige Zeitpunkt. Der Strauch wird wieder austreiben und auch im kommenden Jahr erneut blühen.

Die vergangenen Jahre hatte ich Pech mit meinen Dahlien. Sie wuchsen fast nicht, kamen beinahe nicht aus der Erde, und die Knollen waren teilweise faulig. Der Garten ist vor drei Jahren angelegt worden. Im ersten Jahr waren sie herrlich!

► In neu angelegten Gärten gibt es kaum Schneckenprobleme, erst nach ein bis zwei Jahren sind die lästigen Tiere da und fressen die Knospen Ihrer Dahlien. Ist der Boden auch noch staunass, dann kommt es als Folge meist zu Fäulnis. Daher mein Tipp: Dahlien zuerst in Töpfen vorziehen und ab Ende Mai, wenn die Triebe

Ten voizienen und ab Ende Mai, wenn die mebe

otos © Christoph Böhler, Shutterstock/Nadezda Verbenko

gut 15 cm hoch sind, auspflanzen Schneckenkorn auf Eisen-III-Phosphat Biolandbau zugelassen) streuen. Den I Kompost verbessern und Hornspä Pflanzen einarbeiten.

Ich bekomme dieses Jahr eine gan frischen Pferdemist mit Sägespäne kann ich den überall verwenden. Ich ihn gerne ins Hochbeet geben. Ist eideal?

► Bei Pferdemist mit Sägespänen naufpassen. Oft "fressen" die Mikroorg die die Sägespäne aufarbeiten, den Dünger. Ich würde den Mist ein Jahr sen und dann erst verwenden.

Wir sind gerade dabei, ein Hochbe bauen. In einem Artikel erwähnten dass darunter zuvor der Rasen abg werden muss. Warum? Es verrottet sowieso alles. Und alle sprechen vo im Hochbeet". Wie wichtig ist der?





extraTIPP

Was ist die Spitzendürre?

Die Spitzendürre (Monilia laxa) ist ein Pilz, der alle Steinobstsorten (Marillen, Kirschen, Zwetschken, Nektarinen, Pfirsich), geringer auch die Kernobstarten, befallen kann. Er tritt gleich nach der Blüte auf, die Blüten werden rasch braun, fallen ab und es bilden sich keine Früchte. Kurz darauf stirbt auch der Zweig oder Ast ab. An der Grenze zum gesunden Astteil kann es zu Gummifluss kommen. Der Pilz überwintert mit seinen Sporen in den befallenen und am Baum hängen gebliebenen Blütenbüscheln, Zweigpartien sowie Fruchtmumien und bildet zeitig im Frühjahr massenhaft Sporen, die durch Wind, Regen und Insekten (v. a. Bienen) verbreitet werden. Sobald sich die Blüten öffnen, dringen die Sporen über die Blüten in die Pflanze ein. Ein Befall verschlimmert sich bei Feuchtigkeit und kühleren Temperaturen, wodurch die Blüten länger geöffnet bleiben.

Als Erstes sollten Sie rasch die befallenen Astpartien, Zweige oder Aststummel mit einer scharfen Schere abschneiden (Schnittgut entsorgen und nicht kompostieren!). Selbst wenn beim Steinobst der beste Schnittzeitpunkt nach der Ernte

im Sommer erfolgen sollte, ist jetzt nicht zu zögern. Dabei sollten Sie die

abgestorbenen
Zweige bis etwa
5 bis 10 cm ins
gesunde Holz
schneiden, auch
den evtl. vorhandenen Gummifluss
entfernen.



Unser Marillenbaum, aus Kern gezogen, hatte vergangenes Jahr schon Früchte. Nun ist der Stamm zerkratzt und ohne Blüten. Überlebt er?

►► Man muss abwarten, ob noch Blätter kommen, aber Katzen können jungen Baumstämmen ziemlich zusetzen. Mit Kleintiergitter die Stämme schützen und evtl. Wundbalsam auftragen.

Bei meinem Marillenbaum sind so viele Triebe welk geworden. Ich habe schon einmal einen Baum verloren. Wird der neue, drei Jahre alte Baum wieder sterben?

▶ Das kann man leider nicht genau sagen, aber wenn nur die Endtriebe welk werden, dann ist das die Spitzenmonilia. Sofort ins gesunde Holz zurückschneiden und die Schere zwischendurch immer mit Alkohol reinigen. Gefährlicher ist die Apoplexie ("Schlagtreffen"). Hier stirbt der gesamte Baum innerhalb weniger Tage und ist nicht zu retten. Stress, Krankheitsbefall und Frost sind die Ursachen.

Mein fünf Jahre alter Apfelbaum hat dicke Knospen, aber bis jetzt nicht ausgetrieben. Wenn ich an der Rinde kratze, ist es grün. Was tun?



► Warten! Die Wahrscheinlichkeit, die Wühlmaus im Winter an den W schaffen gemacht hat, ist sehr groß. Sie, ob der Baum noch fest verwurzelt Sie am Stamm ziehen. Den nächsten Gitterkorb pflanzen.



Ich muss einen viel zu großen Feig (zehn Jahre alt) umpflanzen. Wann ich das und muss er zusammenges werden?

►► Man kann ihn umsetzen und er wi wahrscheinlich überleben. Allerding

otos © Shutterstock/Zoran Milosavljevic, Tom Meaker, Olha Vlasiuk

Gartenfragen im Sommer



Ist die Krötenlilie giftig?

► Ja, sie ist – wie fast alle Lilien – giftig, und zwar in allen Pflanzenteilen. Sie löst bei Verzehr Übelkeit, Kopfschmerzen, Erbrechen und Benommenheit aus.

Wohin ich auch blicke, überall finden sich bei meinen Pflanzen in den Blättern Gänge von Miniermotten – Akeleien, Primeln, Nachviolen. Bin ganz verzweifelt!

► Hier könnte ein Neem-Spritzmittel Abhilfe schaffen, das die Häutung der Tierchen verhindert und sie so zum Absterben bringt. Nie in der Früh anwenden, kann zu Verbrennungen an der Pflanze führen.



Warum heißt es, dass man rund um die Sommersonnenwende die Laubhecken schneiden soll?

▶ Der Sommerschnitt bei den Hecken (auf Vogelnester achten!) bringt die Hecke in Form und sorgt für einen geringen Austrieb danach, der die Hecke besonders perfekt geschnitten erscheinen lässt. Man kann Hecken natürlich auch im Winter (an frostfreien Tagen) schneiden. Im Frühjahr kommt dann ein (sehr kräftiger) Neuaustrieb.



In unserem Garten ist eine Invasion von Feuerwanzen. Sie krabbeln in endlosen Kolonnen auf Bäume, bilden dicke Klumpen und sind praktisch überall. Was kann ich tun?

►► Im Prinzip sind die Feuerwanzen harmlos. Aufkehren und wegbringen ist eine Möglichkeit, wenn das Ignorieren nicht reicht. In extremen Fällen kann man mit Kiese ben, das vergrämt die Tierchen.

Ich habe mir einen Rasenroboter g Mir wurde gesagt, ich muss nie me gen. Stimmt das?

Das stimmt im Prinzip, denn der F "gemulcht" und düngt sich damit selb allerdings, in den ersten zwei bis drei nach Bodenqualität) zumindest einma zu düngen. Am besten im Septen Herbstdüngung, das kräftigt die Gräs



Nachbarn vernichten Unkraut am V mit Salz, weil sie kein Glyphosat m wenden wollen. Ist das schädlich?

► Grundsätzlich ist Salz extrem was und wird rasch ausgespült, dennoch viele Gartenpflanzen eine Problem, Boden versalzt ist. Besser ist, das mechanisch zu entfernen – mit Dra oder durch Jäten.

Meine Obstbäume haben so viele triebe, soll ich alle wegschneiden?

► ► Offenbar wurde der Baum falsch o

tos © Shutterstock/EORoy, Simone Andress, PHOTO FUN, FrankHH, Mabeline 72

stock/Alex_Traksel, XIE WENHUI, Pelevina Ksinia



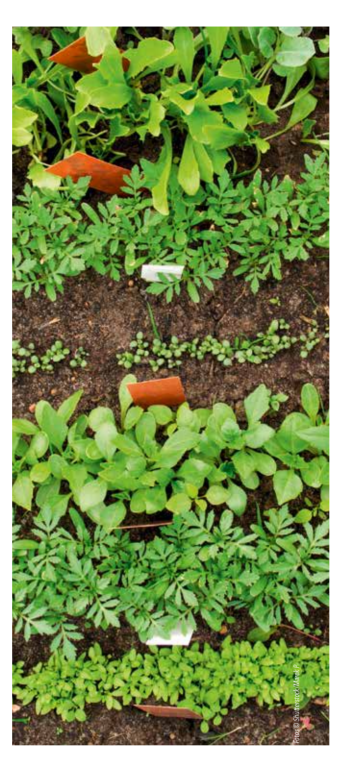
Gartenirrtümer im Frühling ...

Bereits mit sechs Jahren habe ich die Liebe zum Garteln entdeckt und dabei viele Erfahrungen gesammelt. Interessant ist, dass sich viele Mythen – oder Fake News, wie man heute sagt – beständig halten. Gerade im Frühjahr tauchen einige Irrtümer immer wieder auf. Hier der Fakten-Check!

> Altes Saatgut bringt schlechte Pflanzen <

Das ist ganz und gar nicht zutreffend.
Selbst "abgelaufenes" Saatgut ist noch immer verwendbar, allerdings lässt die Keimfähigkeit mit der Zeit nach und nicht alle Samen werden auflaufen. Wenn sie jedoch keimen, dann werden die Pflanzen genauso wachsen wie bei einer frischen Saat. Dennoch können Sie einiges tun, wenn Sie Samen länger aufbewahren wollen: Lagern Sie das Saatgut in gut verschlossenen dunklen Dosen möglichst an einem kühlen, aber trockenen Platz. Dann hält die Keimfähigkeit lange an.

Wie lange Saatgut keimfähig bleibt, hängt von der jeweiligen Pflanzenart ab



> Gewächshäuser sind Energiefresser <

Da lässt sich nur sagen: Es komr an, wie das Glashaus bewirtscha Wer nur Gemüse zieht und jetzt jahr mit Salat und Radieschen b muss überhaupt nicht heizen (n lüften, wenn es sonnig ist). Auch und Gurken lassen sich ohne He ziehen. Und wer robuste Kübelp überwintert, kommt mit einem I wächter aus. Einzig die Orchidee benötigen viel Wärme, weil hier Temperatur auch im Winter bei 2 25 °C liegen muss.



Abhängig von den Pflanzen, die im Gewäch muss vielleicht gar nicht geheizt werden

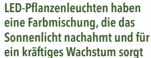
তিtos © Shutterstock/Jon Naustdalslid, Robert Przybysz, Madlen



Mit Kompost verteilt man Schnecken im Garten <</p>

Das ist nur zum Teil richtig. Schnecken nutzen zwar den Kompost als Kinderstube, allerdings muss dieser nicht zwangsläufig zur "Schneckenschleuder" werden. Am besten im Herbst am Kompost so genau wie möglich die Erde nach Schneckeneiern absuchen und diese vernichten. Oder den Kompost im Herbst umsetzen und frischen Rasenschnitt untermischen. Durch das frische Material erhöht sich die Aktivität der Mikroorganismen und die Temperatur im Substrat steigt an, was wiederum die Eier abtötet. Bei starkem Befall lohnt es sich, punktuell ein Bio-Schneckenkorn auf Eisen-III-Phosphat-Basis zu streuen.







> Kunstlicht bringt nichts <



Immer öfter findet man sogenannte LED-Pflanzenleuchten. Diese energiesparenden Lampen spenden für unsere Augen oft ein sehr unangenehm wirkendes Licht. Doch genau diese Farbmischung ist es, die jene Teile des Sonnenlichts nachahmt, die die Pflanzen zum Wachsen benötigen. Sie reagieren auf die jeweiligen Farben und setzen bei blauem Licht zum kräftigen Wachstum an, bei rotem reagieren sie eher mit Blütenbildung.

otos © Shutterstock/ajt, IrinaPhVideo, showcake; Christoph Böhle

> Neue Sorten sind imme



Egal, ob es sich um Obst oder Ge Neue gut und alles Alte schlecht nauso ist es falsch, das Umgekel gibt sowohl hervorragende und Obstsorten als auch geschmackl Viele Gärtner entdecken aktuell Gemüsesorten wieder und es gi diese für die Zukunft zu erhalter Samenpäckchen oder Etiketten verlassen. Hier gilt es, auf eigen Gemüse) und auf den Ratschlag





Schnecken legen zwar gerne ihre Eier im Kompost ab, deswegen wird die Erde aber nicht zur "Brutstätte"



Algen im Teich soll man genauso wie Herbstlaub abfischen, das Wasser soll allerdings nicht getauscht werden

> Bei Algen im Gartenteich Wasser wechseln <

Tauchen im Teich Algen auf, dann ist das immer ein Zeichen von zu vielen Nährstoffen und fehlenden Mikroorganismen und Pflanzen. Nährstoffe reichern sich v. a. durch Fische, abgestorbene Pflanzen und Laubfall im Herbst an. Ein Austausch des Wassers bringt allerdings gar nichts, wenn man nicht die gesamte Biologie des Teichs verbessert. Oft vergrößern sich die Probleme sogar, weil zu viel Kalk mit dem Leitungswasser in den Teich kommt. Absolut schlecht ist es, wenn Sie die Steine im Teich abschrubben. Dieser "grüne Belag" ist die eigentliche Filteranlage in einem Gewässer.



> Torf verbessert den Bod



Lange Zeit vertraute man darauf heute weiß man: Torf verbessert Boden nur für ganz kurze Zeit, d praktisch ohne Bodenleben. Inn kürzester Zeit ist die Wirkung vo Einzig gut abgelagerter Kompos Lösung, um schwere Böden lock machen sowie durchlässige Böd fristig mit Humus anzureichern Nährstoffe und Wasser zu speich



Der beste Bodenverbesserer ist nicht Torf, sondern gut abgelagerter Kompost

rotos 🕒 Snutterstock/romartu, Kucnerova

Fotos © Shutterstock/Natallia Ustsinava, Lazhko Svetlana, Christoph Böhle

Gartenirrtümer im Winter ...

Wenn im Winter der "Garten" ruht, halten wir uns nur selten in ihm auf. Arbeiten fallen kaum an, trotzdem gibt es aber auch zum Wintergarten einige bemerkenswerte Irrtümer, denen schon so mancher "auf den Leim gegangen ist".

> Die Natur ruht im Winter <



Das ist gleich einmal ein ganz großer Irrtum. Das Leben in der Natur und damit im Garten geht weiter. Alles wird vielleicht ein wenig langsamer und so manches Leben findet versteckt statt. Es ist z. B. bekannt, dass Nussbäume bereits im Dezember wieder in Saft gehen (daher werden sie auch nicht im Winter geschnitten). In der immer milderen Witterung stoppen manche Pflanzen das Wachstum fast gar nicht. So beginnen Zwiebelblumen immer früher zu treiben, und manche Schneeglöckchen öffnen schon zur Weihnachtszeit ihre Blüten.

Pflanzen haben im Winter ihre Aktivität auf ein Minimum reduziert, eine echte "Winterruhe" findet allerdings nicht statt







> Schnee hat mehr Schads als Regenwasser <</p>



Das stimmt nur bedingt, denn fr Schnee (so es ihn überhaupt wie mal gibt) enthält genauso wenig viel) Schadstoffe wie der Regen. sofort sammeln und im Zimmer lassen, wenn Sie ihn als Gießwat Zimmerpflanzen verwenden mö Erst gut angewärmt verwenden. liegender Schnee enthält dageg viel mehr Schadstoffe, nicht zule gen der gleichzeitig stattfindend Heizperiode.

otos © Shutterstock/Svela Aho, DEWI_Stockphotos, Christine Bird

SORGENFREI GARTELN!

Probleme, die die neue Chinesische Reiswanze verursacht; die Kirschessigfliege, die Himbeeren, Brombeeren und Weintrauben anknabbert; oder Kübelpflanzen, die nicht mehr ins Winterquartier müssen und getrost draußen bleiben können – der Garten unterliegt ständigen Veränderungen. Damit ergeben sich neue Fragen, die Biogärtner Karl Ploberger in bewährter Form kurz und prägnant beantwortet und in diesem Buch zusammenfasst. Und natürlich werden auch Fragen, die nach wie vor unter den Fingernägeln brennen, beantwortet. Wann werden Rosen denn jetzt wirklich

Karl Ploberger räumt zusätzlich mit zahlreichen Gartenirrtümern auf – etwa, dass Tomaten gar nicht so viel Wasser benötigen und Rasen nicht zu kurz gemäht werden sollte.

AUS DEM INHALT

geschnitten?

- Die häufigsten Gartenfragen zu den vier Jahreszeiten
- Bio-Tipps vom Biogärtner
- Richtig oder falsch? Gartenirrtümer und wie es wirklich stimmt
- Hilfe für Balkon & Terrasse





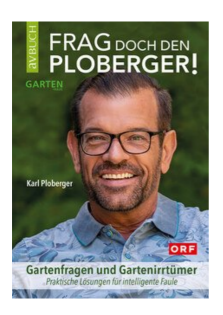
www.cadmos.de www.avbuch.at



in Österreich. Mit seinem Bestseller "Der Garten für intelligente Faule" wurde er auch weit über die Grenzen des Landes hinaus bekannt. Als Autodidakt hat er sich ein enormes Wissen in den Bereichen Gartengestaltung und ökologisches Gärtnern angeeignet. Seine Pflanzenkenntnis ist beachtlich. Als Marketingleiter bei Radio Oberösterreich verband er seine grüne Leidenschaft mit dem Beruf und rief die erste Gartenserie über biologisches Gärtnern ins Leben. Später folgten "Fernsehtipps vom Biogärtner", die Moderation der Sendung "Willkommen Österreich" im ORF und die Organisation von Blumenmessen, allen voran "Blühendes Österreich". Seit 2006 moderiert er die Sendung "Natur im Garten", die Sonntagnachmittag in ORF 2 ausgestrahlt wird.



ORF



Karl Ploberger

Frag doch den Ploberger!
Gartenfragen und
Gartenirrtümer - Praktische
Lösungen für intelligente
Faule

96 pages, pb publication 2023



More books on homeopathy, alternative medicine and a healthy life www.narayana-verlag.com