

NEWSLETTER 2 / 2021

Liebe Gartenfreundinnen und Gartenfreunde,
sehr geehrte Kooperationspartner,



nach dem sibirischen Kälteeinbruch mit Eis und Schnee im Februar und den Wetterkapriolen im April macht nun der Frühling seinem Namen alle Ehre – bunte Farbtupfer und frisches Grün von Blüten und jungen Blättern überall!

Erste honigduftende Nahrung für Bienen



Die Kornelkirsche (*Cornus mas*) gehört in die Familie der Hartriegel-Gewächse, wächst als größerer Strauch oder Baum und blüht hier in der Region schon sehr zeitig ab März, noch vor dem Erscheinen der kleinen Blätter. Da die Knospen schon im Herbst angelegt werden, gibt es zwei verschiedene Formen:

die länglichen Blattknospen und die kugelig geformten zukünftigen Blütenstände.

Das Holz der Kornelkirsche ist das härteste (verwendet für Spazierstöcke!) und das schwerste Holz Europas: im Wasser schwimmt es nicht, sondern geht unter.

Die aus den kleinen goldgelben Blüten entstehenden Früchte sehen aus wie glänzend rote, längliche Kirschen mit einem entsprechend geformten Steinkern.

Sie sind essbar und schmecken säuerlich. Trotz der Ähnlichkeit in Farbe und Größe sind Kornelkirschen und echte Kirschen botanisch nicht miteinander verwandt. Im Herbst kann man mit den Kornelkirschen einen sehr leckeren Likör ansetzen. Dazu wird eine weithalsige 1-Liter-Glasflasche zu 1/3 mit Früchten und 1/3 mit Kandis und danach mit ca. 650 ml Kornschnaps gefüllt.

Nach etwa sechs Wochen im warmen Zimmer nur noch abgießen und genießen!



Grüner Nachwuchs im ZML: Tobias Steinhauer



Unser neuer Kollege kommt aus der schönen Nordpfalz und ist Gärtnermeister im Fachbereich Garten- und Landschaftsbau. Aus Überzeugung und mit großer Leidenschaft für Pflanzen arbeitet er schon 13 Jahre im Grünbereich bei der Gestaltung von Gärten, Pflege von Grünanlagen und fachgerechtem Baumschnitt. Seit April 2021 ist er in leitender Funktion vor allem für Aufgaben im Bereich „Grüntaten“ im Gemeinschaftswerk zuständig. Herzlich willkommen im Team!

Der Pflanzendoktor empfiehlt:

- **Blühende Sträucher** wie Forsythie oder Deutzia können direkt nach ihrer Blüte im April/Mai nach Bedarf kräftig zurückgeschnitten werden. Die Zweige bilden im Lauf des Jahres aus sonst ruhenden Knospen neue Triebe mit den Blütenanlagen fürs nächste Jahr. Wenn man allerdings die Früchte der Kornelkirsche ernten möchte (siehe Vorderblatt), darf man diesen Strauch natürlich nicht schneiden!
- Wenn in **Kübeln oder Pflanztrögen** Pflanzen schlecht wachsen, können auch Wurzelschädlinge wie Larven des Gartenlaubkäfers, Dickmaulrüsslers oder Maikäfers beteiligt sein. Gegen solche **Engerlinge** im Wurzelbereich lassen sich **Nematoden** (Fadenwürmer, die die Engerlinge schädigen) einsetzen. Dazu können Sie im Baumarkt oder über das Internet ein „Nützlingsset“ bestellen. Die mikroskopisch kleinen Fadenwürmer werden termingenau gezüchtet und per Post verschickt. Ab etwa 12 °C Bodentemperatur können sie - nach Anleitung in etwas Wasser aufgelöst - in den befallenen Blumenkübel gegossen werden. Der Einsatz in einem Beet ist leider wenig zweckmäßig, weil jederzeit ein Zuzug neuer Engerlinge vom Nachbarbeet in das freigewordene Areal erfolgen kann.



- Im **Nutzgarten**: eine Handvoll kleingerupfter Brennnesseln in den Pflanzlöchern von **Tomaten** erhöht die allgemeine Widerstandsfähigkeit der Pflanzen. Außerdem sollten Tomaten nicht zu dicht gepflanzt werden, damit die Blätter nach Regen gut abtrocknen können. Die **Kraut- und Braunfäule** an Tomaten wird durch den Pilz *Phytophthora infestans* hervorgerufen, dessen allgegenwärtige Sporen besonders ab 20 °C auf feuchten Blattspitzen keimen und von da aus in das Blatt und den Stängel eindringen. Vorbeugend im Gewächshaus oder unter einem Tomatendach hilft ein einfaches Spritzmittel: 0,3%ige Magermilch im Verhältnis 1:4 mit Wasser mischen und auf die Ober- und Unterseiten der Blattflächen sprühen. Die Milchsäure senkt den pH-Wert des Wasserfilms auf der Blattfläche und schränkt die Sporenkeimung ein.

Neues aus dem Stadtökologischen Zentrum (SÖZ)

Das Spielmobil der Stadt Mannheim bietet mit der „**Grünholzwerkstatt**“ im Juni (17.-19.06.21) ein tolles kostenloses Angebot für Kinder von 8-12 Jahren auf dem Gelände des SÖZ an – wir hoffen sehr, dass es stattfinden darf...

[Die mobile Grünholzwerkstatt – Spielmobil Mannheim \(webspacconfig.de\)](http://www.soz-mannheim.de)

Künstlerische Projekte für Erwachsene und Kinder wird Kathleen Knauer (Dozentin Freie Kunstakademie, freischaffende Künstlerin) anbieten: aus Naturmaterialien werden Tinte oder auch Pigment hergestellt und dann auch für eigene Kunstwerke verwendet. www.malmalkunst.com

Neben der Gartenarbeit waren die jungen Leute aus dem „**Jump-Plus**“-Programm auch kreativ tätig – für den Garten entstanden Liegen aus Paletten, aus Papiermâché Gartenfiguren und natürlich auch die schon vorgestellten „Seedbombs“.

Kontakt / Informationen zu den Veranstaltungen: Christina Detmers (Leitung SÖZ):
c.detmers@gemeinschaftswerk-mannheim.de oder 0171.8327016

Leckeres aus dem Garten – das „Küchenwerk“ stellt sich vor:

In der Trainings- und Therapieküche des Gemeinschaftswerks unter der Leitung von **Marijana Eschenbacher** können die Mitarbeiter berufliche Erfahrungen im Bereich Catering und Bewirtung von der Planung bis zur Auslieferung und Präsentation der Speisen sammeln. Kenntnisse über Lebensmittel allgemein, über saisonales Obst und Gemüse wie auch über eine schonende Zubereitung der Speisen werden vermittelt. Natürlich stehen den Küchenwerkern auch Kräuter und Gemüse des Lehrgartens zur Verfügung. Zu Anlässen wie Firmenfeiern oder Besprechungen bietet das Küchenwerk eine große Auswahl an Köstlichkeiten aus den Küchen verschiedener Länder an. Die aktuelle Karte finden Sie auf unserer Homepage www.gemeinschaftswerk-mannheim.de



Oder sprechen Sie uns direkt an: Marijana Eschenbacher
Mobil: 01578.2215304 oder E-Mail: m.eschenbacher@gemeinschaftswrk-mannheim.de

Ab diesem Newsletter empfiehlt Frau Eschenbacher immer eines ihrer Lieblingsrezepte, natürlich passend zur Jahreszeit!

Ideal im kommenden Sommer: Rhabarbersirup

Zutaten:

2kg Rhabarber
450g Zucker
2 l Wasser
Saft von 1 Zitrone

Zubereitung:

1. Rhabarber putzen, waschen und in Stücke schneiden. Zucker und 2 l Wasser in einem Topf unter Rühren aufkochen. Rhabarber zufügen, ca. 30 Minuten köcheln.

2. Rhabarber durch ein Sieb gießen und den Sud in einem zweiten Topf auffangen. Die Rhabarberreste im Sieb mit einer Kelle gut ausdrücken. Sud ohne Deckel auf ca. 3/4 l einkochen - das dauert je nach Topfgröße 30-40 Minuten.
3. Zitronensaft nach 20 Minuten zum Rhabarbersud geben und mitkochen. Sirup kurz abkühlen lassen.
4. Noch heiß in eine vorbereitete saubere Flasche füllen, fest verschließen und auskühlen lassen.

Der Rhabarbersirup schmeckt wunderbar z.B. mit kaltem Mineralwasser oder Sekt aufgefüllt (Mischungsverhältnis: 2-3 EL Sirup auf 300 ml Flüssigkeit). Er muss dunkel und kühl gelagert werden und ist dann 10-12 Monate haltbar.

Großzügige Spende des Bezirksbeirates Schönau

Dank eines stattlichen Zuschusses des Bezirksbeirats Schönau können unsere mehrjährigen Kletterpflanzen bald wieder auf erneuerten stabilen Gerüsten in den Himmel wachsen. **Ganz herzlichen Dank dafür!**



Geplante Veranstaltungen im ZML

Bitte erkundigen Sie sich zeitnah auf unserer Homepage, ob die Durchführung einer Veranstaltung möglich ist (behördliche Vorgaben).

Bei allen Veranstaltungen müssen wir zur Rückverfolgung von Infektionsketten Ihren Namen mit Kontaktdaten erfragen und diese Daten für vier Wochen aufbewahren. Die offiziellen Hygiene-Richtlinien sind bei allen Veranstaltungen einzuhalten, vor allem der Mindestabstand von 1,5 m sowie bitte Mund-Nasen-Schutz!

Leider müssen alle für **Mai 2021** geplanten Veranstaltungen abgesagt werden.

Geplante Veranstaltungen im Juni 2021

- Dienstag, 01.06.21 15:00 – 17:00 Uhr Bienen-Führung
Honigbienen und Imkerei
Unser Imker Wolfgang Blumtritt informiert über das Leben dieser faszinierenden Tiere, lässt Sie einen Blick ins Innenleben eines Bienenstocks werfen und stellt die Praxis der Imkerei sowie Bienenprodukte wie Honig, Wachs und Propolis vor. Treffpunkt: an der Holzhütte der Imkerei. Einzelpersonen, Honigkauf ist möglich.
- Samstag, 05.06.21 10:00 – 12:30 Uhr Wildkräuter-Führung
Heimische Wildkräuter zu Pfingsten
Mit Markus Schrade (Kräuter-Experte und Ernährungsberater)
Anmeldung bis 03.06.21 Tel: 01590.6036153 www.kraeuterwanderung-ma.de
- Donnerstag, 10.06.21 15:30 – 17:30 Uhr Pflanzenschutz
Sprechstunde des Pflanzendoktors
Der langjährige Leiter des Lehrgartens Agraringenieur Werner Meier-Büermann gibt Ratschläge zur Behandlung erkrankter Pflanzen sowie Tipps zu Aussaat, Pflanzung und Pflege. Bitte bringen Sie zur sicheren Diagnose kleine Teile (Zweige, Blätter, Früchte) der erkrankten Pflanze mit.
- Samstag, 12.06. und Sonntag 13.6.21 10:00 – 17:00 Uhr Kräuterseminar
Heilkräuter erkennen und verwenden in Theorie & Praxis
Mit Markus Schrade (Kräuter-Experte und Ernährungsberater)
Anmeldung bis 05.06.21 Tel: 01590.6036153 www.kraeuterwanderung-ma.de
- Mittwoch, 16.06.21 17:00 – 21:15 Uhr Floristik-Workshop
Kräuterkränze mit Barbara Sandler (Gärtnermeisterin)
Heil- und Duftkräuterkränze, die auch trocken noch zu verwenden sind
Anmeldung nur über www.abendakademie-mannheim.de oder 0621 - 1076115
- Samstag, 19.06.21 11:00 – 12:30 Uhr Garten-Führung
Zum **Tag der Artenvielfalt**: Rundgang durch den Lehrgarten mit Dr. Ulrike Reutter. Begrenzte Teilnehmerzahl, daher bitte Anmeldung bis zum 17.06.21: lehrgarten@gemeinschaftswerk-mannheim.de oder 0621 - 771812

- Samstag, 19.06.21 14:00 – 16:00 Uhr Garten-Workshop
Klima- und Artenschutz durch naturnahes Gärtnern - Nutzgarten
Referentin: Gabriele Baier (Dipl. Biol.), Veranstalter: Ökostadt Rhein-Neckar e.V.
Anmeldung bis zum 18.06.21, 13:00 Uhr bei: Ökostadt Rhein-Neckar e.V.
Tel: 06221 - 4049707 oder: info@oekostadt.org
- Die, 29.06. bis Do, 01.07.21 15:00 – 18:00 Uhr Kinder -Veranstaltung
Die Grünholzwerkstatt für Kinder von 8-12 Jahren
In der Grünholzwerkstatt arbeiten Kinder mit frisch geschnittenem Holz, dem sog. Grünholz. Hierfür benutzen sie Schnitzmesser, Ziehmesser, Spaltklinge, Sägen, Drehseisen, Handbohrer usw. Alle Werkzeuge sind scharf und hochwertig. Die jeweiligen Tage können einzeln oder als 3-Tage-Block gebucht werden.
Anmeldung bitte nur über das Anmeldeformular bei <https://spielmobil.majo.de>

Geplante Veranstaltungen im Juli 2021

- Donnerstag, 01.07.21 15:30 – 17:30 Uhr Pflanzenschutz
Sprechstunde des Pflanzendoktors
Der langjährige Leiter des Lehrgartens Agraringenieur Werner Meier-Büermann gibt Ratschläge zur Behandlung erkrankter Pflanzen sowie Tipps zu Aussaat, Pflanzung und Pflege. Bitte bringen Sie zur sicheren Diagnose kleine Teile (Zweige, Blätter, Früchte) der erkrankten Pflanze mit.
- Dienstag, 06.07.21 15:00 – 17:00 Uhr Bienen-Führung
Honigbienen und Imkerei
Unser Imker Wolfgang Blumtritt informiert über das Leben dieser faszinierenden Tiere, lässt Sie einen Blick ins Innenleben eines Bienenstocks werfen und stellt die Praxis der Imkerei sowie Bienenprodukte wie Honig, Wachs und Propolis vor. Treffpunkt: an der Holzhütte der Imkerei. Einzelpersonen, Honigkauf ist möglich.
- Mittwoch, 14.07.21 17:00 – 20:45 Uhr Floristik-Workshop
Sommersträuße mit Barbara Sandler (Gärtnermeisterin)
Selbstgeschnittene Sommerblumen aus dem Lehrgarten für dekorative Sträuße
Anmeldung nur über www.abendakademie-mannheim.de oder 0621 - 1076115

- Samstag, 24.07.21 10:00 – 12:30 Uhr Wildkräuter-Führung
Sommer-Heilkräuter von nah und fern
Mit Markus Schrade (Kräuter-Experte und Ernährungsberater)
Anmeldung bis 22.07.21 Tel: 01590.6036153 www.kraeuterwanderung-ma.de

Und zum Schluss: ein Frühlingsgedicht

Der Apfelbaum ist aufgeblüht.
Nun summen alle Bienen.
Die Meise singt ein Meisenlied.
Der Frühling ist erschienen.

Die Sonne wärmt den Apfelbaum.
Der Mond scheint auf ihn nieder.
Die kleine Meise singt im Traum
Die Apfelblütenlieder.

Die Bienen schwärmen Tag für Tag
Und naschen von den Blüten.
Mag sie der Mai vor Hagelschlag
Und hartem Frost behüten.



Der Apfelbaum ist aufgeblüht.
Der Winter ist vorbei.
Mit Blütenduft und Meisenlied
Erscheint der junge Mai.

James Krüss

Bilder: Archiv GemW, A. Pister (Kornelkirsche, Likör), pixabay (Apfelblüte)

Der nächste Newsletter des Lehrgartens wird voraussichtlich im Juli 2021 erscheinen.

STADT MANNHEIM ² Der Erhalt des Lehrgartens wird gefördert durch die Stadt Mannheim.