

Verantwortung übernehmen: CUXIN DCM präsentiert fünf Tipps für einen klimafreundlichen Garten



„Responsible Gardening“ ist nicht zuletzt wegen des Klimawandels ein Thema, mit dem sich alle Gärtner:innen spätestens jetzt auseinandersetzen müssen. Dazu gehört der Einsatz von schonenden, chemikalienfreien Produkten genauso wie ein bewusster, sparsamer Umgang mit Wasser. Ebenfalls ein wichtiger Punkt: der Anbau von heimischen und insektenfreundlichen Pflanzen, die den hiesigen Wetterbedingungen angepasst sind.

Die Gartenexperten von CUXIN DCM präsentieren fünf Tipps, wie Garten, Terrasse und Balkon ressourcenschonend und umweltfreundlich gepflegt werden:

1. Boden als entscheidende Basis

Für ein gesundes Wachstum ist ein gesunder Boden als bestmögliche Grundlage ausschlaggebend. Dafür sollte der pH-Wert sowie die Nährstoffversorgung auf die jeweiligen Pflanzen abgestimmt sein. Dies lässt sich beispielsweise mit dem CUXIN DCM Bodenanalyse Test-Set zu Hause ganz einfach ermitteln. Dabei wird an fünf verschiedenen Stellen eines einheitlich genutzten Gartenbereichs (zum Beispiel dem Rasen oder dem Gemüsebeet) eine Bodenprobe entnommen.



Wie gut die Nährstoffversorgung und wie hoch der pH-Wert ist, lässt sich nach dem Mischen mit einer Kaliumchlorid-Lösung und anhand eines Teststreifens und einer Farbskala simpel und schnell ermitteln. Um daraufhin die individuelle Pflege zu planen, werden die Werte online unter dcm.garden eingegeben und das Ergebnis als Grundlage für die Pflanzenpflege genutzt.

Neben wichtigen Nährstoffen trägt ein vielfältiges Bodenleben zu einem kräftigen Wachstum bei. Vor allem organische Substanz ist wichtig, um einen lebendigen Boden zu schaffen, der neues Leben entstehen lassen kann. Dies gelingt mit der Gabe eines organischen Düngers, wie dem CUXIN DCM ORGASAN Universaldünger. Das Mikrogranulat in MINIGRAN-Technologie ist homogen aus unterschiedlichen Nährstoffen zusammengesetzt, die in einem Zeitraum von 75 bis 100 Tagen an die Pflanzen abgegeben werden. Ein Festessen für die vielfältige Welt der Bodenorganismen.

2. Rasen ressourcenschonend pflegen



So schön Rasenflächen auch sind, sie benötigen auch große Mengen an Wasser, was in Zeiten zunehmender Trockenheit zum Problem werden kann. Deshalb empfiehlt es sich, so viel Regenwasser wie möglich zu sammeln und außerdem bewusst zu gießen. Statt in der größten Mittagshitze, sollte entweder frühmorgens oder spätabends nach Sonnenuntergang gewässert werden. Denn zu dieser Zeit ist die Verdunstung am geringsten.

Abhilfe vor Austrocknung schaffen auch Langzeit-Dünger wie der CUXIN DCM Rasen-Naturdünger. Der zu 100 Prozent organische Dünger enthält viel Kalium, was die Widerstandsfähigkeit der Gräser fördert, und ist unbedenklich für Mensch und Tier. Er sorgt für eine gute Wurzelbildung, was den Gräsern die Wasserzufuhr erleichtert. Dank enthaltener bodenbelebender Mikroorganismen unterstützt der Naturdünger das Erdreich. Die organischen Bestandteile sind zudem besonders gut darin, Wasser zu halten und langsam abzugeben.

3. Selbstversorgung – gesundes Gemüse selbst ziehen

Selbstversorgung mit selbst gezogenem, frischem Gemüse macht nicht nur Spaß, es ist auch gesund und umweltfreundlich. Wer keinen Garten hat, kann Gemüse ganz einfach in Hochbeeten, die auch auf Balkon und Terrasse passen, anpflanzen.

Am besten wachsen Tomate, Karotte und Co. in speziell auf ihre Bedürfnisse abgestimmten Spezialerden in Bio-Qualität, wie der DCM AKTIV-ERDE Gemüse & Hochbeete oder, wer gerne zu einer torffreien Erde greifen möchte, der DCM AKTIV-ERDE Torffrei Gemüse & Hochbeete. Beide Erden bestehen aus rein natürlichen Inhaltsstoffen und enthalten wurzelaktivierende Mykorrhiza-Pilze sowie das natürliche Wasserspeicher-Wunder Sphagnum Moos. So wird das Wasserrückhaltepotenzial der Erde verbessert und diese aufgelockert.

Für eine schonende Schädlingsabwehr eignet sich beispielsweise der Grundstoff DCM Naturapy Brennnessel-Extrakt. Zugelassen als Fungizid, Insektizid und Akarizid, trägt das Mittel zur Abwehr von Blattläusen, Spinnmilben, Mehltau und vielem mehr bei. Gestresste Pflanzen werden revitalisiert und zum Wachstum angeregt. Das Brennnessel-Extrakt ist für den biologischen Landbau zugelassen und kann an Obst, Gemüse und Zierpflanzen angewendet werden.

Als reines Fungizid ist das DCM Naturapy Ackerschachtelhalm-Extrakt erhältlich. Die heilende und stärkende Wirkung dieses Grundstoffs hilft gegen Blattfleckenkrankheit, Dürrfleckenkrankheit, Echten und Falschen Mehltau, Kräuselkrankheit, pilzliche Wurzelfäule und Schorf. Es ist ebenfalls für den biologischen Landbau zugelassen, eignet sich für den Obst- und Gemüseanbau und ist für Mensch und Tier unbedenklich.

Beide Grundstoffe sind anwendungsfertig und in der praktischen Sprühflasche erhältlich.



4. Die Artenvielfalt fördern

Ein Garten mit einer breiten Palette an unterschiedlichen Pflanzenarten unterstützt einerseits die regionale Biodiversität, in dem er einer Vielzahl an Insekten, Vögeln und anderen Tieren Lebensraum und Nahrung bietet. Andererseits bietet er auch den Pflanzen selbst eine optimale Umgebung, da sie sich gegenseitig mit Nährstoffen versorgen, Schädlinge voneinander fernhalten oder sich Schatten spenden können. Hilfreich ist außerdem, regionale Pflanzen anzubauen. Diese kommen von Natur aus gut mit den vorherrschenden Wetterbedingungen klar und müssen nicht aus fernen Ländern transportiert werden.

5. Insektenfreundliche Pflanzen anbauen



Nicht nur Bienen freuen sich über eine Festtafel aus zahlreichen verschiedenen Blüten. Auch andere Kleintiere wie Würmer, Asseln und Spinnen finden in bunten Blumenkästen Nahrung und Schutz. Speziell auf Insekten und Schmetterlinge ausgelegte Pflanzen unterstützen die Artenvielfalt. CUXIN DCM bietet dafür Saatmischungen mit ausgewählten Blumensamen und einem

milden organischen Dünger. Dieser unterstützt unter anderem die Einwurzelung. Enthaltene Bodenbakterien fördern das Bodenleben. Gärtner:innen haben dabei die Wahl zwischen der DCM Bienen-Mischung, der DCM Schmetterlings-Mischung und der DCM Marienkäfer-

Mischung, die jeweils 20 bis 40 verschiedene Blumensaatn beinhalten. Übrigens: Marienkäfer sind ausgezeichnete Helfer im Kampf gegen Blattläuse.

Zusammengefasst: Schon wenige, einfache Maßnahmen helfen dabei, den eigenen Garten und die Balkon- und Terrassenbepflanzung verantwortungsvoller, umweltfreundlicher und klimagerechter zu gestalten.

Über das Unternehmen

Die Deutsche CUXIN Marketing GmbH steht für nachhaltiges ökologisches Gärtnern und bietet Düngemittel und Spezialerden für Hobby- und Profianwender an. Das Unternehmen ist seit 1995 Teil der DCM - De Ceuster Meststoffen N.V. – einem führenden Hersteller organischer Düngemittel in Europa mit Hauptsitz in Belgien und seit 2021 ein CO²-neutrales Unternehmen. Weitere Informationen gibt es unter www.cuxin-dcm.de.