

KORNBLUME



💡 Schon gewusst?

Die botanische Bezeichnung „Centaurea cyanus“ hat ihren Ursprung in der griechischen Mythologie. Ein Halbbruder von Zeus (der Centaurus Chiron) heilte mit der Kornblume eine Wunde am Fuß des legendären Achilles. Und auch Ceres, die Göttin der Ernte, trug in ihrem Haar eine Kornblume.

Durst



gering

Licht



sonnig

Höhe



hoch

Säen

0,5-1cm

tief

Platzbedarf

12

pro Pflanzbox

Reifezeit

12-28

Wochen

Aussaat



Die Kornblume kannst du entweder **ab dem Frühjahr oder zum Herbst hin direkt ins Beet** säen. Dazu setzt du die Samen 0,5-1 cm tief in die Erde. Beachte dabei, dass ein Pflanzabstand von ca. 10 cm zwischen den einzelnen Pflanzen eingehalten wird. **Bei 12-18 °C werden die ersten Keimblättchen nach 1-2 Wochen sichtbar.**

Krankheiten & Schädlinge



Die Kornblume kann von **Mehltau** und **manchmal auch von der Spinnmilbe befallen werden**. Mit Blick auf die rasche Keimung der Samen sind umfangreiche Bekämpfungsmaßnahmen wenig sinnvoll. Grabe die erkrankten Kornblumen aus und säe kurzerhand erneut aus.

Innere & Äußere Werte



Kornblumen besitzen eine **großartige Heilkraft, die in den Blütenköpfchen steckt** und gerne in der Naturmedizin verwendet wird.

Ihre blaue Farbenpracht verdankt sie dem Inhaltsstoff Cyanidin, der beispielsweise auch in Rotkohl oder Brombeeren für die markante Färbung sorgt. **Sie ist damit essbar** und kann deine Sommerküche mit ihren Blüten als Dekoration für kalte und warme Speisen kreativ aufpeppen.

Pflege



Eine **mäßige Wasserversorgung** kommt den Wünschen der Kornblume entgegen. Bewässere sie deshalb nur mäßig und nur, wenn die Erde gut angetrocknet ist. Wenn du die Kornblume für die Vase schneidest, wird sie unermüdlich neue Blütenköpfe bilden.

Ernte



Um die Blütezeit der Kornblume zu verlängern, **schneide regelmäßig verwelkte Stängel ab**. Darunter warten bereits die nächsten Knospen, um sich zu öffnen. **Zum Winter hin kannst du die Kornblume im Beet belassen**. Wenn du Glück hast, hat sich die Kornblume mittels Selbstaussaat vermehrt und im Frühjahr erscheint dann die nächste Generation dieser stimmungsvollen Sommerblumen.

	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Aussaat Freiland			🌱						🌱			
Ernte						🌿						