

## Rhabarber

### Klima-Ansprüche

Rhabarberpflanzen lieben einen sonnigen bis halbschattigen Standort. In Bezug auf das Klima sind sie recht widerstandsfähig.

### Bodenansprüche

Rhabarberpflanzen lieben einen mittelschweren bis schweren, tiefgründigen und nährstoffreichen Boden. Stehende Nässe sagt ihnen nicht zu.

### Pflanzzeit

Rhabarber können – ausser bei gefrorenen Böden in der Winterszeit – das ganze Jahr hindurch gepflanzt werden.

### Pflanzabstand

Als empfehlenswert erweist sich ein Pflanzabstand von ca. 80 x 100 cm.

### Pflanzung

- 1 Pflanzgrube aus der Kulturschicht und dem darunter liegenden Rohboden ausheben.
- 2 Container (Topf oder Folie) entfernen.

- 3 Pflanztiefe: Der Pflanzballen ist so einzusetzen, dass die Knospen der Pflanze etwa 5 cm unterhalb des Niveaus des gewachsenen Bodens zu liegen kommen.
- 4 Oberfläche des Pflanzballens bzw. Knospen bis zum Bodenniveau mit Erde aus der Kulturschicht überdecken.
- 5 Im Herbst 1–2 l/m<sup>2</sup> gut verrotteten Mist oder 2–3 l/m<sup>2</sup> reifen Kompost ausbringen.



### Düngung

Rhabarberpflanzen verlangen eine gute Nährstoffversorgung. Dazu kann den Pflanzen im Herbst 1–2 l/m<sup>2</sup> gut verrotteter Mist oder 2–3 l/m<sup>2</sup> reifer Kompost zugeführt werden. Zudem sollte jeweils im März und im Juni etwa 60 g/m<sup>2</sup> Volldünger pro Pflanze oberflächlich eingearbeitet werden. Wird der Rhabarber in der Nähe des Kompostes gepflanzt, kann auf eine Düngung verzichtet werden.

*Meier*

Der Treffpunkt für Gartengeniesser