

Musa, Ensete und Musella – Bananen

Familie:	Musaceae - Bananengewächse
Herkunft:	Afrika, Asien
Vermehrung:	Samen/Wurzelschößlinge
Vorbehandlung:	Samen anfeilen, mit heiß Wasser übergießen + ca. 24-48 Std. einweichen
Aussaat Zeit:	ganzjährig
Aussaat Tiefe:	ca. 0,5-1 cm
Aussaat Substrat:	Kokohum oder Anzuchterde + 2/3 Sand oder Perlite 1. im Keimbeutel mit feuchter Küchenrolle > bis Keimung erfolgt
Aussaat Alternative:	2. Samen mit Substrat im Keimbeutel vermischen und an einem warmen Platz legen, dabei täglich den Beutel wenden
Aussaat Temperatur:	ca. 25-30 °C
Aussaat Standort:	hell + konstant feucht halten, nicht naß
Keimzeit:	Musa: ca. 6 Wochen - 1 Jahr > unregelmäßig Ensete: ca. 6 Wochen - 2 Jahre > unregelmäßig
Giessen:	in der Wachstumsperiode regelmäßig wässern
Düngen:	wöchentlich 0,2%ig oder Langzeitdünger
Schädlinge:	Blattläuse, Spinnmilben > besonders unter Glas
Substrat:	Einheitserde + 1/3 Sand oder Perlite
Jungpflanzen:	wärmeliebende Arten: sehr hell bei ca. 15-20°C und konstant leicht feucht halten. Zimmerkultur an einem sonnigen Fenster ist möglich! kältetolerante Arten: im 1. Jahr hell bei ca. 5-10°C und nur soviel gießen, daß der Wurzelballen nicht völlig austrocknet. winterharte Arten: im 1.+ 2. Jahr hell bei ca. 0-5°C nur soviel gießen, daß der Wurzelballen nicht völlig austrocknet.
Überwinterung:	Für wärmeliebende Arten: Ältere Exemplare sehr hell bei ca. 10-15°C und konstant leicht feucht halten Für kältetolerante Arten: Ältere Exemplare hell bei ca. 0-5°C und konstant leicht feucht halten. Für winterharte Arten: Ältere Exemplare können nach einigen Jahren, wenn der Stamm mind. 1 m beträgt, an einen sonnigen, windgeschützten Standort mit guter Drainage ins Freiland gepflanzt werden.
Anmerkung:	teilweiser Blattverlust im Winter!