

Cotoneaster

Fächer-Zwergmispel,
Fächer-Steinmispel, Korallenstrauch

Cotoneaster horizontalis

Herkunft: Asien



Wichtig

- Weitergabe verboten (Inverkehrbringungsverbot)
- Pflanzen entfernen und durch einheimische Arten ersetzen
- Früchte für Menschen giftig

Bekämpfung

- Jungpflanzen mit den Wurzeln ausreissen
- Sträucher vor der Blüte mit Wurzeln ausgraben

Entsorgung

- alle Pflanzenteile im Kehricht entsorgen, professionell kompostieren oder thermophil vergären
- wildes Deponieren verboten

Ausbreitung und Vermehrung

- Ausbreitung durch Früchte, Kriechtriebe und Stängelfragmente
- ungewollte Ausbreitung durch wildes Deponieren von Pflanzenmaterial
- unkontrollierte Ausbreitung der Früchte bzw. der Samen durch Vögel

Kalender

Blütezeit	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
Samenreife	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
Bekämpfungszeitraum	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
Jungpflanzen ausreissen	Jungpflanzen mit Wurzeln ausreissen						Sept	Okt	Kontrolle	Dez
Ältere Pflanzen ausgraben	Sträucher vor der Blüte mit Wurzeln ausgraben	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
bis 7 Schnitte	vor der Blüte auf den Stock setzen, danach aufkommende Jungpflanzen bodennah mähen						Sept	Kontrolle	Nov	Dez
Entsorgung Schnittgut	Schnittgut im Kehricht entsorgen						Sept	Okt	Nov	Dez

Erkennungsmerkmale

Wuchs

bis 1m hoher, kriechender Strauch, bildet dichte Bestände

Blüte (April bis Mai)

kleine rosa bis weisse Blüten



Frucht (September bis Oktober)

rote, kugelige Früchte



Zweige

Seitentriebe zweizeilig und mehr oder weniger in einer Ebene angeordnet (wie Fischgräte)



Blätter

8 bis 12 mm lang, ledrig, oval bis rundlich, wechselständig , rötliche Herbstfärbung, im Winter meist abfallend

Standorte

sonnenexponierte Standorte, kultiviert als Bodendecker, verwildert in Trockenwiesen- und weiden, Waldränder

Verwechslungsgefahr



Lonicera pileata

Immergrüne Kriech-Heckenkirsche (*Lonicera pileata*): Blätter gegenständig , violette Beeren

Weitere gebietsfremde, verwildernde Steinmispelarten (*C. adpressus*, *C. bullatus*, *C. dammeri*, *C. dielsianus*, *C. divaricatus*, *C. salicifolius*)