

# Mangelsymptome im Zierpflanzenbau

**N**

Stickstoffmangel



**Chrysanthemen**

Quelle:  
Hochschule  
Weihenstephan-Triesdorf



**Doronicum**

Quelle:  
LVG Heidelberg (D)



**Poinsettien**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)

**P**

Phosphormangel



**Hortensie**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)



**Verbenen**

Quelle:  
WUR Glastuinbouw,  
Bleiswijk (NL)



**Petunien**

Quelle:  
WUR Glastuinbouw,  
Bleiswijk (NL)

**K**

Kaliummangel



**Primeln**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)



**Poinsettien**

Quelle:  
Hochschule  
Weihenstephan-Triesdorf

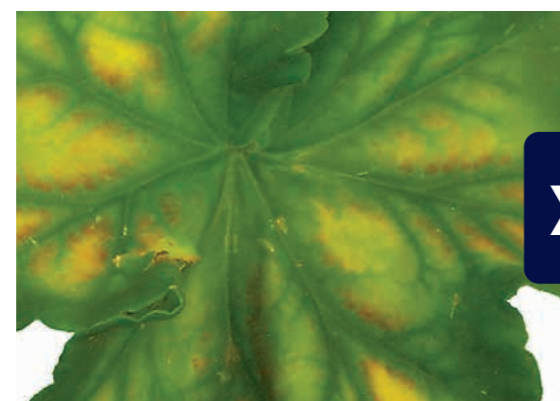


**Gerbera**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)

**Mg**

Magnesiummangel



**Pelargonien**

Quelle:  
USDA (USA)



**Gerbera**

Quelle:  
Hochschule  
Weihenstephan-Triesdorf



**Ficus**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)

**Ca**

Kalziummangel



**Poinsettien**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)



**Rosen**

Quelle:  
Everris (NL)



**Primeln**

Quelle:  
LVG Heidelberg (D)

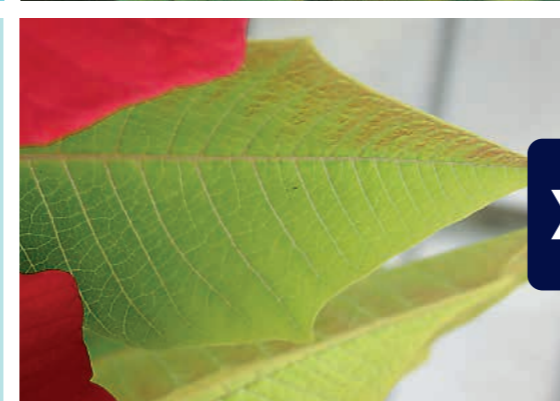
**S**

Schwefelmangel



**Pelargonien**

Quelle:  
LVG Heidelberg (D)



**Poinsettien**

Quelle:  
LVG Heidelberg (D)

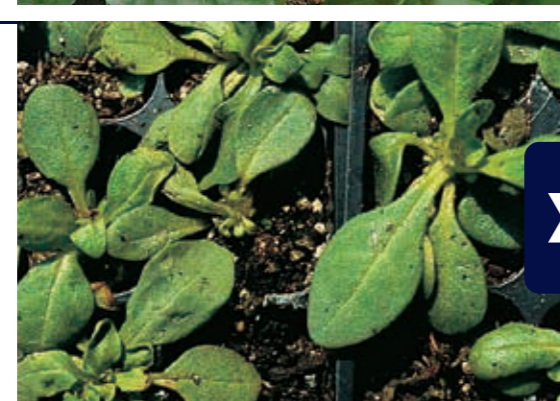


**Poinsettien**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)

**B**

Bormangel



**Petunien**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)



**Elatior Begonien**

Quelle:  
Hochschule  
Weihenstephan-Triesdorf



**Hibiscus**

Quelle:  
IFAS (USA)

**Cu**

Kupfermangel



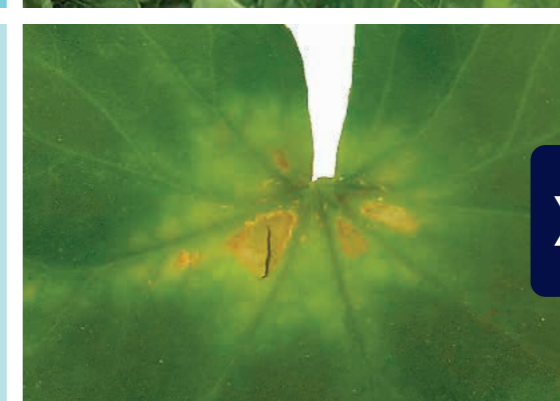
**Chrysanthemen**

Quelle:  
WUR Glastuinbouw,  
Bleiswijk (NL)



**Gerbera**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)

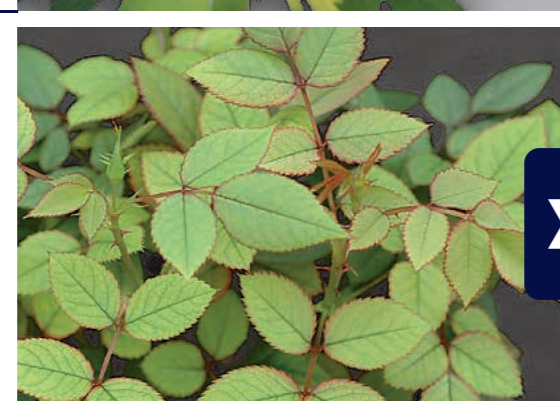


**Pelargonien**

Quelle:  
IFAS (USA)

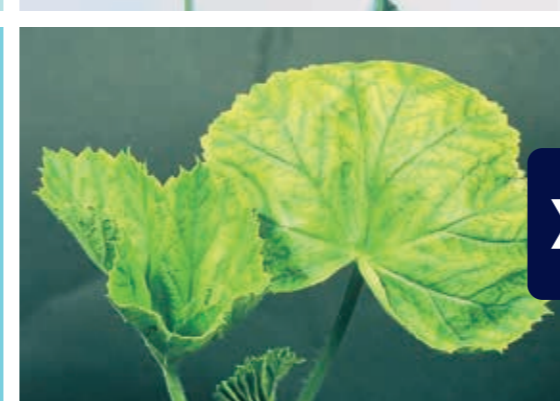
**Fe**

Eisenmangel



**Rosen**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)



**Pelargonien**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)



**Calibrachoa**

Quelle:  
LVG Heidelberg (D)

**Mn**

Manganmangel



**Rosen**

Quelle:  
Hochschule  
Weihenstephan-Triesdorf



**Spathiphyllum**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)



**Pelargonien**

Quelle:  
USDA (USA)

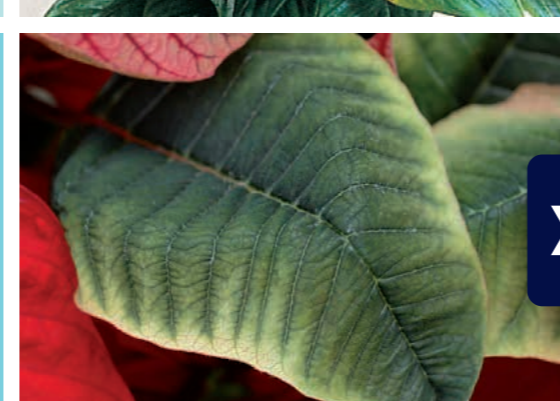
**Mo**

Molybdänmangel



**Kalanchoe**

Quelle:  
WUR Glastuinbouw,  
Bleiswijk (NL)



**Poinsettien**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)



**Chrysanthemen**

Quelle:  
WUR Glastuinbouw,  
Bleiswijk (NL)

**Zn**

Zinkmangel



**Pelargonien**

Quelle:  
USDA (USA)



**Poinsettien**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)



**Poinsettien**

Quelle:  
ICL-SF Research (NL)

www.icl-sf.de

Osmocote®

Peters  
Professional

Peters  
Excel

Universol®

Micromax®  
Premium

ICL

ICL22-0086