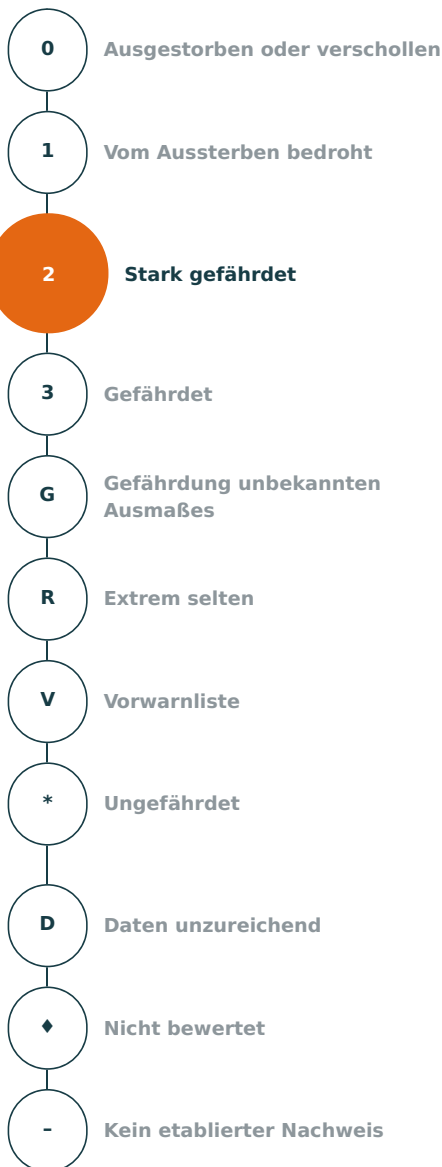


## Artensteckbrief



### Wissenschaftlicher Name

*Craterellus ianthinoxanthus* (Maire) Pérez-De-Greg.

### Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste

syn. *Cantharellus ianthinoxanthus* (Maire) Kühner

### Organismengruppe

Großpilze

### Rote-Liste-Kategorie

Stark gefährdet

### Verantwortlichkeit Deutschlands

Nicht bewertet

### Aktuelle Bestandssituation

sehr selten

### Langfristiger Bestandstrend

mäßiger Rückgang

### Kurzfristiger Bestandstrend

Abnahme im Ausmaß unbekannt

### Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste

Die Kategorieänderung ist nicht bewertbar, beispielsweise weil das Taxon in der alten Gesamtliste nicht enthalten oder nicht bewertet war (inkl. □ → □)

### Quelle

Dämmrich F.; Lotz-Winter, H.; Schmidt, M; Pätzold, W.; Otto, P.; Schmitt, J.A.; Scholler, M.; Schurig, B.; Winterhoff, W.; Gminder, A.; Hardtke, H.J.; Hirsch, G.; Karasch, P.; Lüderitz, M.; Schmidt-Stohn, G.; Siepe, K.; Täglic, U. & Wöldecke, K. (2016): Rote Liste der Großpilze und vorläufige Gesamtartenliste der Ständer- und Schlauchpilze (Basidiomycota und Ascomycota) Deutschlands mit Ausnahme der Flechten und der phytoparasitischen Kleinpilze. – In: Matzke-Hajek, G.; Hofbauer, N. & Ludwig, G. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands. Band 8: Pilze (Teil 1) – Großpilze. – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (8): 31-433.