

Systematik: Kurzübersicht für Arten, die im Heilpflanzen-Atlas vorkommen

Hinweis: Diese Tabelle bietet KEINE umfassende oder wissenschaftlich präzise Sicht auf taxonomische Gruppen. Sie vereinfacht, und sie verkürzt auf Einteilungen, die dem Verständnis der Arten im Heilpflanzen-Atlas dienen.

Die Systematik der Arten wurde in den letzten 20 Jahren mehrfach verändert. Unterschiedliche Quellen verwenden verschiedene Systeme und Begriffe. Einige Begriffe oder Gruppen in dieser Tabelle sind unter Umständen nicht oder nicht mehr „offiziell“, werden aber in der aktuellen Fachliteratur genutzt.

Reich	Phylum/ Abteilung			Vorkommen im Heilpflanzen-Atlas	
Zur Domäne der Eukaria zählen unter anderem:					
Plantae (Pflanzen)	Zu den Plantae zählen unter anderem:				
	Tracheophyta (Gefäßpflanzen, vaskuläre Pflanzen)	Zu den Gefäßpflanzen zählen unter anderem:			
		Pteridophyta („Farne“, Farngewächse, Samenlose Gefäßpflanzen)	Zu den „Farnen“ zählen unter anderem:		
			Equisetopsida (Schachtelhalme)		Es gibt nur 1 Gattung: <i>Equisetum</i> (Familie der Schachtelhalmgewächse, Equisetaceae).
			Polypodiopsida (Echte Farne)		Im Heilpflanzen-Atlas: Die Familie der Tüpfelfarngewächse (Polypodiaceae).
	Spermatophyta (Samenpflanzen)	Gymnospermae (Nacktsamer)		Im Heilpflanzen-Atlas: Vier Familien (Zypressengewächse, Cupressaceae ; Meerträubelgewächse, Ephedraceae ; Ginkgogewächse, Ginkgoaceae ; Kieferngewächse, Pinaceae)	
Angiospermae (Bedecktsamer, Blütenpflanzen)			Im Heilpflanzen-Atlas: Zahlreiche Familien .		
Chlorophyta (Grünalgen)			Im Heilpflanzen-Atlas: Als photosynthetisch aktive Komponente (Photobiont) einer Flechte .		
Fungi (Pilze)	Zu den Fungi zählen unter anderem:				
	Ascomycota (Schlauchpilze)		Im Heilpflanzen-Atlas: Die Familie der Parmeliaceae als Pilz-Komponente (Mycobiont) einer Flechte.		
	Basidiomycota (Ständerpilze)		Im Heilpflanzen-Atlas: Die Familien der Ganodermataceae und der Fomitopsidaceae .		
Chromista (Chromisten)			Zu den Chromista zählen unter anderem:		
		Phaeophyceae (Braunalgen)		Im Heilpflanzen-Atlas: Die Familie der Fucaceae .	

Die Datei und ihre Inhalte sind nur zum persönlichen, nicht-kommerziellen Gebrauch bestimmt. Insbesondere das Veröffentlichen im Internet oder Intranet ist nicht gestattet.

Die Inhalte dieser Datei wurden mit großer Sorgfalt erstellt. Trotz aller Bemühungen sind jedoch Fehler möglich. Die Richtigkeit oder Vollständigkeit der Inhalte wird von uns weder garantiert noch behauptet. Grundsätzlich können alle Informationen abweichen von dem, was an einer Hochschule oder Schule gelehrt und in Prüfungen als richtig gewertet wird. Für Fehler oder Auslassungen in den Inhalten übernehmen wir keine Verantwortung oder Haftung.

Die ausführlichen Nutzungsbedingungen, Haftungsausschluss und Informationen zu den Quellen stehen auf

<https://www.heilpflanzen-atlas.de/>.

Version November 2020, heruntergeladen von www.heilpflanzen-atlas.de/lernen/pflanzenfamilien/

© D. Kubitzek, 2020