

Guide d'entretien et diagnostic : Le jaunissement des feuilles du Cycas

Comprendre le jaunissement : Les causes principales

- Excès d'arrosage : La cause la plus fréquente, entraînant le pourrissement des racines.
- Carences nutritionnelles : Manque d'azote, de magnésium ou de fer dans le substrat.
- Exposition inadaptée : Manque de luminosité ou brûlures dues à un soleil direct trop intense.
- Stress hydrique : Sécheresse prolongée provoquant le dessèchement des frondes.
- Attaques parasitaires : Présence de cochenilles suceuses de sève.

Tableau de diagnostic rapide

- Pointes des feuilles jaunies : Air trop sec ou manque d'humidité ambiante.
- Jaunissement généralisé des vieilles feuilles : Carence en azote ou vieillissement naturel.
- Jaunissement avec taches brunes : Excès d'eau ou début de pourriture racinaire.
- Feuilles pâles et molles : Manque de lumière vive.
- Présence de petits amas cotonneux blancs : Infestation de cochenilles farineuses.

Gestes d'entretien essentiels

- Arrosage : Laisser sécher le terreau sur plusieurs centimètres en surface avant d'arroser à nouveau.
- Drainage : S'assurer que le pot est percé et utiliser un mélange terreau/sable pour éviter l'eau stagnante.
- Fertilisation : Apporter un engrais spécial plantes méditerranéennes ou palmiers uniquement durant la période de croissance (avril à septembre).
- Exposition : Placer dans un endroit très lumineux, idéalement avec quelques heures de soleil doux par jour.
- Nettoyage : Couper les feuilles totalement sèches ou jaunies à la base avec un sécateur désinfecté.

Conseils de prévention

- Inspecter régulièrement le revers des feuilles pour détecter les parasites précocement.
- Éviter les courants d'air froid et les écarts de température brutaux.
- Repoter tous les 3 ans dans un pot légèrement plus grand avec un substrat drainant neuf.

- Ne jamais laisser d'eau stagner dans la soucoupe après l'arrosage.