



Fiche de culture

Jumellea

Distribution géographique : Une soixantaine d'espèces, surtout originaires de Madagascar, mais aussi des Comores et des Mascareignes. Deux espèces sont originaires d'Afrique continentale (Kenya).

Végétation : Epiphytes ou lithophytes, vivant en forêt humide plutôt claire, parmi les mousses et les fougères, depuis le bord de mer jusqu'à 1400 m d'altitude. Plantes moyennes qui peuvent former des touffes avec l'âge. Tige monopodiale, courte ou longue, portant des feuilles coriaces vert foncé, pouvant, selon les espèces, se présenter en éventail ou en quinconce. Les premières sont généralement d'assez grande taille.

Floraison : Printemps, été, automne d'une durée moyenne de 4 à 6 semaines. Inflorescences axillaires uniflores. Fleurs blanches ou crèmes.

Culture : Variable selon les espèces, facile en conditions tempérées.

Parfum : Oui, intense, surtout le soir.

Eclairage : Plantes peu gourmandes en lumière pour fleurir, exception faite de celles au feuillage en éventail qui en demandent un peu plus que les autres. Exposition au Sud avec protection du soleil direct aux heures chaudes de février à novembre. Un feuillage très jaune indique un excès de lumière.

Températures : 20 à 25°C le jour et 16 à 18°C la nuit, avec un écart j/n de 5 à 7°C.

Hygrométrie : 60 à 65 %. Les plantes craignent les excès d'humidité ou de sécheresse. Les vaporisations du feuillage sont bénéfiques et doivent être suivies d'une bonne aération si l'environnement est confiné, ceci évitant les pourritures.

Arrosages : Eau non calcaire. Réguliers un peu plus attentionnés en été lors des journées très chaudes. Chez les *Jumellea* au feuillage en éventail, le plissement des nouvelles feuilles indique que la plante a eu soif durant sa période de végétation. Pour ce type de plante, il est important de ne pas mouiller le feuillage, mais d'arroser la plante au pied : la forme particulière des feuilles au niveau de leur point d'attache sur la tige permet à l'eau d'y stagner et risque d'entraîner l'apparition de pourriture.

Période de repos : Non.

Rempotage : Au printemps, tous les 2 ans.

Substrat : De moyenne granulométrie pour les grandes espèces et fine granulométrie pour celles de petite taille : 60 % d'écorce de pin, 20 % de billes d'argile expansée et 20 % de sphagne. Certaines espèces se plairont également sur une écorce de chêne-liège.

Engrais : Équilibré toute l'année à raison d'un arrosage sur deux de février à novembre et un arrosage sur trois de décembre à fin janvier.

Sortie au jardin : De fin juin à fin août, mais attention aux arrosages.

Remarques : Nommé en l'honneur du botaniste français Henri Lucien Jumelle (1866-1935) qui a contribué à la découverte de la flore de Madagascar. Les tiges feuillées de *J. fragrans* sont vendues en bottes sur les marchés de la Réunion, sous le nom de *faham*, pour parfumer le rhum ou faire des infusions calmantes des voies respiratoires.