

Lycastenaria Sierra Blanca (S.Onyshchuk) 2022

Hybride : *Lycaste* (*Lyc.*) *Spring Scene* x *Bifrenaria* (*Bif.*) *harrisoniae*

Production Botanique LCDO

Famille : **Orchidaceae**, Sous-famille : **Epidendroideae**, Tribu : **Cymbidium**, Sous-tribu : **Maxillariinae**



Lycaste Spring Scene (pied mère)



Photo non
disponible
(en date du 11/2022)



Bifrenaria harrisoniae (pollen)

- L'hybride a été enregistré à la RHS par S. Onyshchuk le 21/07/2022 sous le nom « *Lycastenaria Sierra Blanca* », composé de : *Lycaste* (*Lyc.*) *Spring Scene* (pied-mère) x *Bifrenaria* (*Bif.*) *harrisoniae* (pollen).
- La zone géographique des *Lycaste* de parenté est : Amérique centrale, Nord de l'Amérique du Sud, cordillère des Andes.
- La zone géographique des *Bifrenaria* est plutôt Est du Brésil en Amérique du Sud
- Aucune photo disponible sur le Net (en date du 11/2022).
- La parenté dominante étant celle des *Lycaste*, la fiche de culture sera celle générale des *Lycaste*.
- La parenté *Bifrenaria* devrait apporter le parfum et l'allongement de la durée de floraison.

Lycaste : C'est une plante sympodiale, terrestre, épiphyte ou lithophyte selon l'espèce. Ses pseudo bulbes, gros et courts, poussent principalement dans le biome tropical humide entre 200 et 700m d'altitude, voire jusqu'à 2500m dans des habitats variés (forêts, plaines, bord de mer...). Le pseudo-bulbe porte 3 feuilles plissées, qui laissent place à des épines acérées chez les espèces caduques. La plante fait environ 15/40cm. Tiges florales émergeant de la base des pseudobulbes et portant une ou deux fleurs de 7/8cm, réunies, charnues, parfois parfumées, de couleur blanc crème à rose, avec un labelle pourpre et jaune couvert de poils.

Facilité de culture : Assez facile, quoique floraison un peu capricieuse, mais adaptée à la culture en maison ou appartement (attention besoin de frais l'hiver)

Floraison : 1 à 2 mois selon l'espèce ou l'hybride, généralement au printemps et en été, quelquefois en automne et hiver. Les températures fraîches stimulent la floraison.

Parfum : Rarement.

Hygrométrie : 60%/70% de jour, 50/60% de nuit. Entretenir humidité ambiante en été.

Luminosité : Si espèce à feuilles caduques, 30000 lux comme pour les *Cattleya*, si feuilles persistantes, 15000 lux. Ne supporte pas le soleil direct. Les placer au Sud en hiver et à l'Est ou Ouest en été. Forte lumière en période de repos.

Températures : Serre Tempérée à Serre Froide :(15°C à 21°C le jour et 10°C à 16°C la nuit, avec écart d'au moins 5°C.

Ventilation : Aération soutenue toute l'année, surtout la nuit.

Arrosage : Eau non calcaire de pH neutre 6 à 7, à T° ambiante. Réguliers et abondants dès l'apparition des nouvelles pousses. Laisser la motte moite entre 2 arrosages. Ne pas arroser ni brumiser le feuillage ni les jeunes pousses. Réduire fortement en période de repos, surtout les espèces caduques, sans laisser les pseudo-bulbes trop se friper.

Engrais : Engrais dilué équilibré NPK 20/10/20 ou 30/10/20 (Azote N pour la croissance, Potassium K pour la floraison) dès l'apparition des pousses et jusqu'au repos. Dosage 1 arrosage sur 2 (600µS/cm).

Période de repos : Repos en automne / hiver prononcé (arrosage au mini, pas d'engrais, ne pas laisser les pseudo-bulbes se flétrir, ne pas brumiser)

Contenant : Pot en terre cuite conseillé, ou plastique opaque.

Substrat : 30% sphagnum + 60% écorces (calibre 10) + 10% charbon. Couche de billes au fond pour drainage.

Rempotage : Tous les 3 ans, au printemps lors de l'apparition des nouvelles pousses. Rempoter si possible tout ou partie de la motte, la plante n'appréciant guère !

Division : division des pseudo-bulbes (groupe de 2 à 3)

Sortie au jardin : Conseillée de juin à septembre, sous un arbre à l'abri du soleil et des prédateurs. Maintenir les arrosages.

Soins / Précautions : Attaques de cochenilles farineuses et d'araignées rouges.

Références : <https://www.orchidroots.com>

<https://apps.rhs.org.uk/horticulturaldatabase/orchidregister/orchiddetails.asp>
Le Petit Larousse des orchidées, Orchidées de chez belin, articles internet, Fiche culture AOS, photos web ©

Plante : plante force à fleurir

A commander auprès de Jean Pierre ALLARD avant le 15/11/2022

☎ : +33 (0)6 07 25 28 67 ou ✉ : jean.pierre.allard@outlook.fr



Orchidée 92

Association régie par la loi 1901 • 19, Rue Eugène Sue – 92500 Rueil-Malmaison

<https://orchidee92.com>

Tous droits réservés 2018/2019 Photos, Schémas, logos ou Marques commerciales sont la propriété exclusive de leurs sociétés respectives

1

Bm221119-01