

REVISIONS DES ORCHIDEES de NOUVELLE CALEDONIE & DEPENDANCES

Genre CORYBAS Salisb. (CORYSANTHES B. Br.)

par

J. HOOCK

21 AUG 1970
Centre ORSTOM de NOUMEA
Juillet 1970. S.T.O.N.

Collectif

no B 6315

Plante terrestre,
de 2 cm de haut,
glabre.
Tubercules environ de la taille d'un petit
pois,
globuleux.
Tige très réduite.
Feuille mesurant de 7 à 12 mm de diamètre,
solitaire,
prostrée,
suborbiculaire,
pointus,
ou très brièvement acuminée,
cordiforme,
mince.
Inflorescence terminale,
uniflore,
subsessile dans la feuille.
Bractée plus courte que l'ovaire,
lancéolée.
Fleur d'environ 3,2 cm de haut,
récupinée,
pourpre,
noirâtre.
Sépale impair de 1,2 cm de long,
recourbé,
en capuchon,
obtus en avant.
Sépales latéraux de 2 mm de long,
linéaires,
appliqués entre les
épérons du labelle.
Pétales de 2 mm de long,
linéaires,
aigus,
étalés.

Labelle de 9 mm de long,
dressé,
concave, arrondi,
muni à la base d'un callus
de 2 épérons d'à
peine 3 mm de long,
recourbés,
coniques,
pointus,
trilobé.
Lobes latéraux d'environ 3 mm de long,
dressés,
obtus,
Lobe médian de 4 mm de diamètre,
recourbé,
suborbiculaire,
très obtus
pubérulent par endroit,
à bords finement sillés
Gynostème très court,
dressé.
Stigmate en forme de coupe.
Anthère dressée,
oblongue,
obtuse,
à 2 loges.
Follinies granuleuses,
par 2,
bilobées,
sans caudicule,
sans rétinaclo.
Ovaire de 4-5 mm de long,
cylindrique,
sessile.

CORYDAS neo-caledoniae SCHLECHTER.

Engl. Jahrb. XXXIX (1906) 47
Schlechter n° 14 918

Région sud : entre les buissons les plus bas et les *Xyris* sur le sommet du Mont MOU
près de Faïta, à environ 1 250 m, Octobre. V