Allen Coombes

Dets 30750 to 30789, Correo de 11 Julio 2015

NOTA: En la base de Filemaker poner en el campo Det by

Allen Coombes (from photo, email of 11 July 2015)

30750 Asclepediaceae *Asclepias* *notha* W.D.Stevens

30751 Apiaceae Pendiente

30752 Onagraceae *Epilobium* *ciliatum* Raf. subsp.*ciliatum*

30753 Asteraceae Pendiente

30754 Asteraceae *Stevia* sp.

30755 Hypericaceae *Hypericum* sp.

30756 Asteraceae Pendiente

30757 Cyperaceae Pendiente

30758 Commelinaceae [*Tinantia* *erecta* (Jacq.) Fenzl](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-270037)

30759 Solanaceae *Solanum* sp.

30760 Solanaceae *Lycianthes* *moziniana* (Dunal) Bitter var. *mozinoana*

30761 Ranunculaceae *Clematis* sp.

30762 Clethraceae *Clethra* sp.

30763 Iridaceae [*Crocosmia* *×* *crocosmiiflora* (Lemoine) N.E.Br.](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-327101)

30764 Lamiaceae *Stachys* sp.

30765 Commelinaceae Pendiente

30766 Asparagaceae *Agave* sp.

30767 Poaceae Pendiente

30768 Orchidaceae [*Epidendrum* *abbottii* L.Sánchez & Hágsater](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-67665)

Det. by Gerardo Salazar (from photo, email of 13 July 2015)

En su correo G. Salazar dijo: " Hey, esta parece una especie que justo acaba de describir Hágsater como Epidendrum albopropinquum. Que belleza!"

30769 Cactaceae *Opuntia* sp.

30770 Poaceae Pendiente

30771 Asteraceae Pendiente

30772 Asteraceae *Cosmos scabiosoides* Kunth

30773 Polygalaceae *Polygala* sp.

30774 Lamiaceae *Scutellaria* sp.

30775 Lamiaceae *Amicia* *zygomeris* DC.

30776 Asteraceae *Baccharis* sp.

30777 Caryophyllaceae *Arenaria* *lycopodioides* Willd. ex Schltdl.

30778 Boraginaceae *Phacelia* *platycarpa* (Cav.) Spreng.

30779 Fagaceae *Quercus* cf *sartorii* Liebm.

30780 Urticaceae Pendiente

30781 Passifloraceae *Passiflora* sp.

30782 Asteraceae Pendiente

30783 Hypericaceae *Hypericum* sp.

30784 Commelinaceae *Tripogandra* *purpurascens* (Schauer) Handlos

30785 Asteraceae Pendiente

30786 Oxalidaceae *Oxalis* sp.

30787 Caprifoliacea *Valeriana* sp.

30788 Crassulaceae *Echeveria* cf. *secunda* Booth ex Lindl.

30789 Rubiaceae *Didymaea* cf. *alsinoides* (Cham. & Schltdl.) Standl.

Det by David Lorence (from photo, email of 13 July 2015)