

Aeonium x pseudohabwicum

Bañares 1996 (Viaraea 25)

Como su nombre nos indica, se trata de la hibridación producida por *A. pseudurubicum* x *A. haworthii*.

Es un taxón poco ramificado y sus ramas tienen raíces adventicias.

Las hojas tienen forma lanceolada y son de color glauco, con borde rojizo.

Florece en abril de color blanco verdoso.

Se le ha encontrado en Las Portelas.

Aeonium x pseudohabwicum

Bañares 1996 (Viaraea 25)

As its name indicates, this hybridization is created from the *A. pseudurubicum* x *A. haworthii*.

This taxon is sparsely ramified and has adventitious roots.

The leaves are a lanceolate shape and are a bluish green colour with reddish margins.

It blooms in April, producing greenish white flowers.

It has been found in Las Portelas.



Aeonium x pseudohabwicum. (MC)

Aeonium x rowleyi

Bramwell 1973 (Nat. Cact. Succ. 28)

El *Aeonium smithii* y el *Aeonium spathulatum* son los parentales de este curioso ejemplar encontrado en el barranco de Las Tabaibas.

La roseta es de tamaño pequeño y hojas verde pajizo.

El Director del Jardín Canario dedicó este taxón a su esposa Zoe Rowley.

Aeonium x rowleyi

Bramwell 1973 (Nat. Cact. Succ. 28)

The *Aeonium smithii* and the *Aeonium spathulatum* are the parentals of this curious taxon, which grows in the Barranco de Las Tabaibas.

The rosette is small and its leaves are a straw green colour.

The Director of the Garden in the Canaries dedicated this taxon to his wife Zoe Rowley.