



ÓRGANOS CON RESERVA (Bulbáceas) – Por Silvia Barabino

Existe un grupo de plantas que está compuesto por bulbos y tubérculos, son plantas que brotan a partir de un bulbo, un tubérculo o un rizoma, y otras de desde raíces carnosas.

Ellas almacenan nutrientes y agua en estas partes subterráneas de la planta, de forma que puedan superar períodos de descanso, o de sequías extremas, calor, frío por ejemplo.

Hoy veremos **AGAPANTHUS**.

AZUCENA AFRICANA , (Agapantheaceae)



EL GENERO Agapanthus, de África del Sur comprende 210 variedades. El nombre proviene de las palabras griegas, *agape*, que significa *AMOR*, y *anthos* que significa

FLOR. Floración que está formada por un robusto tallo floral con un brote en su extremo superior, encerrado en un sépalo. Cuando ese brote se abre, aparecen las bellas flores en forma tubular, pequeñas y carnosas, en forma

de racimos umbeliformes. Existen caducas y perennes donde llueve todo el año, sobre la costa, es nuestro caso.

RAICES gruesas y carnosas, a menudo considerada una especie del grupo de planta que incluye los bulbos florales y los tubérculos.

En verano se deben regar en abundancia, también aportar fertilizantes con bajo contenido de nitrógeno. El Agapanthus florece mejor cuando la maceta esta llena de raíces. En Holanda la cultivan en gran escala y lo usan mucho como flor cortada.

Información extraída de ENCICLOPEDIA DE LAS PLANTAS BULBOSAS

Hanneke Van Dijk , Mineke Kurpershoek.

