



Argosy

Mère : *discolor*
 Père : *auriculatum*
 1.8m -21° TT 3/3

Grandes fleurs blanches qu'il tient de ses deux parents ainsi que le parfum.
 Il pousse avec vigueur et de façon érigée. Ses feuilles sont longues : gènes de *auriculatum*.
 Planter de préférence dans un endroit au sol frais et humide car sa pousse est très tardive.
 Obtention de Rothschild en 1933

Alice Street

Mère : Diane
 Père : *wardii*
 1.2m -21° M 3/4

Rhododendron de taille et croissance moyennes.
 Feuillage arrondi d'un beau vert foncé qui tient entre 1 et 2 ans. Port compact.
 L'inflorescence globuleuse se compose d'une quinzaine de fleurs serrées jaune clair.
 Obtention de M. Koster enregistrée en 1953.



Exbury Antonio

Mère : Gill's Triumph
 Père : *fortunei ssp. discolor*
 1.75m -18° M / T 3/3

Le *discolor* apporte son feuillage allongé aux extrémités arrondies.
 L'inflorescence compacte renferme une douzaine de fleurs rose vif quand elles s'ouvrent, palissant en vieillissant. L'intérieur de la corolle s'orne d'une tache plus foncée maculée de petits points.
 Obtention de Rothschild en 1933.
 Un A.M. en 1939.



Bakeri

1.25m -25° TT 3/3

Espèce de la sous-section *Penthantera* ce qui signifie qu'elle possède 5 étamines qu'elle montre ostensiblement d'ailleurs comme la plupart des azalées américaines. De récentes observations montrent que la plante cultivée depuis longtemps sous ce nom était en fait un hybride. Le nom de *bakeri* est donc invalide et l'espèce a été renommée *cumberlandense*. Les feuilles apparaissent avant les fleurs qui sont légèrement parfumées. Couleur rouge vif.

**Argyrophyllum**

1.50m -30° P 3/4



Cette espèce a donné son nom à la sous-section *Argyrophylla* qui signifie en Grec feuille argentée, allusion à la couleur de son indumentum au moment de la nouvelle pousse.

Les feuilles, qui restent de 2 à 3 ans sur la plante, sont d'un beau vert franc, longues et étroites. Présence d'un indumentum fin et de couleur claire à leur envers. Les inflorescences fournies renferment une bonne quinzaine de fleur dont la couleur dominante est le rose clair. La sous-espèce *nankingense* et plus particulièrement le clone "Chinese Silver" est remarquable par sa floribondité.

Mallotum

1m -12° TP / P 3/3

Les feuilles restent un an, rarement plus sur la plante qui pousse plutôt de façon dégarnie. Elles sont profondément veinées et montrent un indumentum épais de couleur marron foncé. C'est le seul intérêt de cette espèce dont la floraison est trop précoce pour la plupart de nos régions. Les plus favorisés admireront (?) des corolles charnues de 4 à 5 cm d'une couleur dominante rouge. Les inflorescences en renferment souvent un peu moins de 10. Ci-contre : indumentum de la nouvelle pousse.

