



### Caerhays Gold

Mère : ?  
 Père : ?  
 1.00m -15° M 4/3

Cet hybride de *cinnabarinum* pousse au Jardin Botanique de Combrit mais, malgré toutes nos recherches, nous n'avons trouvé aucun renseignement à son sujet.

Toujours est-il que sa corolle présente un jaune très lumineux sur un feuillage anormalement sain pour un *cinnabarinum*.

### Calophytum

1.25 m -25° P 4/4

Cette espèce botanique est facilement reconnaissable à sa tache rubis en fond de gorge qui se voit même par transparence à travers la corolle.

Des stries rose foncé enjolivent cette dernière quand elle est jeune. Elle devient blanc pur avec l'âge. 5 à 7 lobes ronds bien découpés.

L'inflorescence qui peut être composée de 25 à 30 fleurs n'en est pas moins un peu lâche.



### Calophytum

1.25 m -25° P 4/4

Il possède un large stigmate de couleur verdâtre de la taille d'une lentille.

Ses feuilles peuvent atteindre 25 à 30 cm mais ne restent pas plus de deux ans sur l'arbre.

Bien que de croissance moyenne dans ses premières années, ce n'en est pas moins une plante puissante qui demande à être plantée en isolée.

Un seul défaut : il faudra être patient pour voir les premières fleurs car il ne fleurit pas jeune

=> il faut attendre une bonne dizaine d'années pour une floraison à partir de la graine.



**Cinnabarinum "Roylei"**

1.25 m -15° M 4/3

Les corolles du *R. cinnabarinum* ont une forme particulière qui permet de les identifier facilement.

Leur taille et leur coloris sont variables avec deux couleurs dominantes qui sont le jaune et le rouge.

La plante pousse de façon érigée, impression renforcée par le fait que son feuillage ne tient qu'une année.

Comme la plupart des *R. cinnabarinum* il est préférable, afin de limiter les maladies cryptogamiques (mildiou principalement), de le planter dans un endroit ensoleillé.

Le clone "Roylei" a reçu un A.M. en 1953

**Colonel Rogers**

Mère : *falconeri*  
 Père : *niveum*  
 1.80m -15° EM 4/5 / 3/4

Magnifique hybride F1.

Le *niveum* a imposé la plupart de ses gènes : le port du feuillage retombant à la verticale le long du bois ainsi que le bouton à fleurs velu et pratiquement rond sont des caractéristiques typiques du *niveum*. Il a, par ailleurs, "remonté" l'inflorescence du *falconeri* qui a une légère tendance à s'avachir au sommet.

La couleur rouge bleuté du Colonel Rogers penche également du côté du *niveum*.

Il est dommage que le *falconeri* n'ait pas réussi à imposer la taille de ses feuilles

**Crest par Loderi**

1.25m -15° M 4/4

Je ne sais pas pourquoi Exbury, où cet hybride fut photographié, ne le multiplie pas.

Sa fleur est un peu moins jaune que Crest mais l'inflorescence est nettement plus fournie.

L'amélioration la plus notable porte sur le feuillage qui est à la fois plus dense que chez les deux parents et à la fois plus sain => on ne retrouve pas les petites taches rougeâtres qui caractérisent le feuillage du Loderi.

Quelques années plus tard, j'ai revu ce plan dont le feuillage ressemble de plus en plus à celui de Crest : un seul étage. Je retire ce que j'ai dit.

Exbury a raison de ne pas le multiplier.

