

Rhododendron strigillosum

Le rhododendron *strigillosum* fait partie de la sous-section *Maculifera*. Il a été décrit pour la première fois par Franchet en 1886 et introduit en Europe dès 1904 par E. Wilson. Sa distribution va du Sichuan au nord-est du Yunnan, en Chine. Il pousse entre 2100 et 3400 m, ce qui en fait un rhododendron particulièrement adapté au climat breton (H3/4).

C'est un plant compact, de forme arrondie, aussi large que haut en milieu ouvert. Sa taille varie de 2 à 7 m dans son milieu naturel. *Strigillosum* mérite tout notre intérêt pour plusieurs raisons



Eclosion du jeune feuillage avec ses multiples chandelles

dont, en premier lieu, le feuillage. Les feuilles sont oblongues à oblancéolées, avec un apex acuminé, de couleur vert foncé sur le dessus, mates, olive clair en dessous, le jeune feuillage étant vert clair. Elles sont très rapprochées, ce qui donne une forme étoilée vue de dessus.



Le bord des feuilles, légèrement récurvé selon les plants, est couvert de soies alors que le pétiole est, lui, fortement poilu, ce qui lui donne un aspect particulier en vue aérienne. La nervure médiane du dessous de la feuille, très en relief, est également couverte de petites soies.



Les rameaux sont couverts de longs poils, caractère également de *barbatum*, et le restent pendant 3 ans. (*Strigillosum* vient du latin *strigilis* : brosse à étriller les chevaux).



Strigillosum est un rhododendron à floraison hâtive (février/ mars, même janvier suivant les années), ce qui peut provoquer quelques dégâts par fortes gelées. Ci-dessus, bouton fleur photographié mi-décembre 2018 ! Il allie un port esthétique à une magnifique floraison rouge écarlate.

Ce rhododendron a tout pour séduire et mérite largement une place dans nos jardins, de préférence dans des situations où il n'y a pas de fortes gelées.

