



## DEMANDES À L'ÉTUDE

## MÛRIER

### MÛRIER (*Rubus*)

**Dénomination proposée:** 'Von'  
**Numéro de la demande:** 18-9371  
**Date de la demande:** 2018/01/03  
**Requérant:** North Carolina State University, Raleigh, Caroline du Nord (États-Unis)  
**Mandataire au Canada:** Aventure IP Law LLP, Ottawa (Ontario)  
**Sélectionneur:** James Ralph Ballington, North Carolina State University, Raleigh, Caroline du Nord (États-Unis)  
Gina Elizabeth Fernandez, North Carolina State University, Raleigh, Caroline du Nord (États-Unis)

**Variété de référence:** 'hfm-2'

**Sommaire:** 'Von' donne une plante dressée à demi-dressée, alors que 'hfm-2' donne une plante dressée.

#### Description:

PLANTE : dressée à demi-dressée, produisant très peu ou peu de nouvelles cannes.

CANNES DORMANTES : moyennes à longues, de diamètre moyen au tiers médian, faiblement anthocyanées, moyennement à fortement ramifiées; rameaux généralement répartis sur toute la hauteur de la canne; anguleuses en coupe transversale, dépourvues d'aiguillons.

JEUNES POUSSÉS : moyennement anthocyanées, vert moyen à vert foncé, présentant une quantité moyenne de poils glanduleux.

DÉBOURREMENT : hâtif.

FEUILLES : principalement à cinq folioles, palmées; dessus vert moyen à vert foncé, moyennement luisant; stipules moyennes à grandes.

FOLIOLE TERMINALE : moyenne à longue, moyenne à large, à bord non découpé, en forme de V en coupe transversale, à marge fortement ondulée, moyennement cloquée entre les nervures; marge doublement dentée en scie avec des incisions de profondeur moyenne.

FLORAISON : hâtive à intermédiaire sur les cannes de l'année précédente; aucune floraison sur les cannes de l'année.

FLEURS : de grand diamètre, blanches teintées de violet.

MATURATION DES FRUITS : intermédiaire à tardive sur les cannes de l'année précédente; aucune fructification sur les cannes de l'année.

RAMEAUX FRUCTIFÈRES LATÉRAUX : longs, à aiguillons moyennement nombreux.

FRUITS : de longueur moyenne, moyens à larges, à rapport longueur/largeur moyen, moyennement ovés en coupe longitudinale, noirs.

DRUPÉOLES : nombreuses, grosses.

**Origine génétique:** 'Von' (désignation expérimentale NC 430) est issue d'une pollinisation libre réalisée à la station de recherche Upper Piedmont de l'Université de Caroline du Nord, à Reidsville, en Caroline du Nord, aux États-Unis. Le 15 mai 1995, un semis NC 430 a été obtenu par pollinisation libre à partir de graines mises en mélange provenant des fruits récoltés dans une population de plantes hybrides F1 issue d'un croisement entre Navaho et NC 194. Le 1er juillet 1998, NC 430 a été sélectionnée pour la grosseur, la qualité et la maturation intermédiaire à tardive de ses fruits ainsi que pour l'absence d'aiguillons sur ses cannes. La variété a par la suite été nommée 'Von'.

**Épreuves et essais:** La description détaillée de 'Von' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande 2016/0365, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, en France. L'essai a été réalisé par le Bundessortenamt, à Hanovre, en Allemagne, de 2017 à 2018.



Mûrier: 'Von'



Mûrier: 'Von'