

PRINCIPAUX PARAMÈTRES DE LA FORÊT ALÉATOIRE

- Comme pour CART, on peut avec RF jouer sur différents paramètres pour construire le modèle :
 - **nodesize** : Nombre minimal d'individus d'une feuille (5 par défaut)
 - **nodedepth** : Longueur maximale d'un chemin qui descend depuis le haut de l'arbre vers les feuilles (profondeur maximale de d'arbre)
 - **mtry** : Nombre de variables tirées en chaque nœud parmi lesquelles on cherche la coupure optimale
 - **ntree** : nombre d'arbres de la forêt (1000 par défaut)