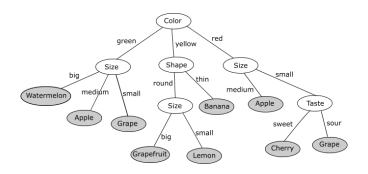
#### . . . . . .

**Machine Learning** 

Random Forest

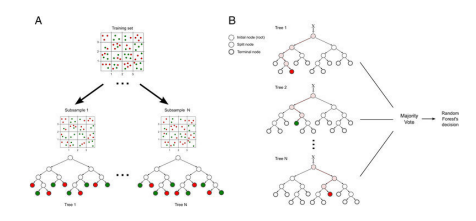
### **Random Forest**

#### Arbre de décision :





## **Random Forest**





### **Random Forest**

- Pas de sur-apprentissage
- Une fois appris, le modèle est très rapide



# **Support Vector Machine**

**QUESTIONS?** 

