```
Score tree 1/5: 0.831 - temps : 0.203s
Score tree 2/5: 0.810 - temps : 0.202s
Score tree 3/5: 0.816 - temps : 0.203s
Score tree 4/5: 0.818 - temps : 0.206s
Score tree 5/5: 0.825 - temps : 0.202s
Moyenne des scores : 0.820 - Ecart type : 0.007
Temps moyen : 0.203s - Ecart Type : 0.001
Temps total tree: 1.016s
— Tests Tree - paramètres : {'max_depth': 20} —
Score tree 1/5: 0.812 - temps : 0.195s
Score tree 2/5: 0.808 - temps : 0.195s
Score tree 3/5: 0.810 - temps : 0.195s
Score tree 4/5: 0.808 - temps : 0.198s
Score tree 5/5: 0.812 - temps : 0.193s
Moyenne des scores : 0.810 - Ecart type : 0.002
Temps moyen : 0.195s - Ecart Type : 0.002
Temps total tree: 0.976s
— Tests Tree - paramètres : {'max_depth': 5} —
Score tree 1/5: 0.681 - temps : 0.163s
Score tree 2/5: 0.681 - temps : 0.165s
Score tree 3/5: 0.681 - temps : 0.165s
Score tree 4/5: 0.681 - temps : 0.165s
Score tree 5/5: 0.681 - temps : 0.170s
Moyenne des scores : 0.681 - Ecart type : 0.000
Temps moyen : 0.166s - Ecart Type : 0.002
Temps total tree: 0.828s
```

— Tests Tree - paramètres : {'max depth': 40} —