

Nom : _____

Prénom : _____

Date : _____

Examen de l'arbre

L'essence

observations

conséquences

essence : _____

guidage des fibres : bon mauvais

éclatement possible : faible fort

Le pied

observations

conséquences

pourriture : oui non

taille d'abattage : au sol à hauteur

diamètre : _____

entaille : _____ charnière : _____

empattements : oui non

à enlever à laisser

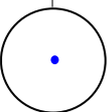
fibres : droites feuillantes

adapter la charnière : oui non

Le fût

observations

conséquences

inclinaison naturelle  faible forte

définir la compression au point "couronne"

état sanitaire : bon mauvais

rupture possible : faible fort

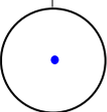
forme du tronc : droit double courbe

rebonds possible : faible fort

La couronne

observations

conséquences

répartition du poids 

compression : à gauche à droite

envergure : petite grande

accrochage possible rupture possible

Les risques

observations

conséquences

branches : sèches cassées

plus observer adapter le lieu de retraite

vent : faible fort

abattage possible : oui non

gel / neige : faible fort

abattage possible : oui non

La longueur

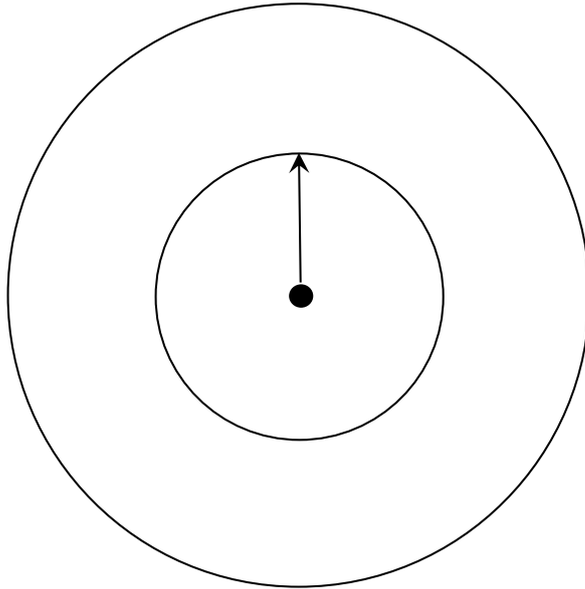
observations

conséquences

hauteur de l'arbre :

double longueur :

Croquis



- direction de chute
- inclinaison naturelle
- projection de la couronne
- lieu de retraite
- zone de chute
- zone de danger
- routes et chemins
- sentinelles
- lignes électriques ou autre

Légende



rien



à choix

- cas normal
- cas spécial

Le couloir de chute

observations

conséquences

couloir :

- étroit
- large

- déstabilisation
- retour de cime
- projections (branches)

obstacles au sol :

- souches
- troncs
- autre

rebonds possible :

- faible
- élevé

dévalorisation de la bille possible :

- faible
- élevé

Les environs

observations

conséquences

chemins / routes :

- oui
- non

nombre de sentinelles :

..... (voir sur le croquis)

collègues :

- oui
- non

les avertir

hors zone de chute

sentinelles en place

matériel à l'abri :

- oui
- non

à déplacer :

.....

ouvrages :

- maison
- ligne électrique/tél.

RAS

câblage nécessaire

avertir le propriétaire

topographie :

- normale
- difficile

assurage nécessaire

lieu de retraite :

- libre
- encombré

à dégager

marqué avec

.....

Taille d'abattage :

.....

Charnière gauche :

.....

Moyens auxiliaires

Charnière droite :

.....

d'aide à l'abattage :

.....

Est-ce que la double longueur d'arbre est suffisante ?

- oui
- non

longueur :

.....

Matériel spécifique à prévoir ?

.....

En fonction de ces informations, est-ce que je me sens sûr pour abattre cet arbre ?

Oui

Non