



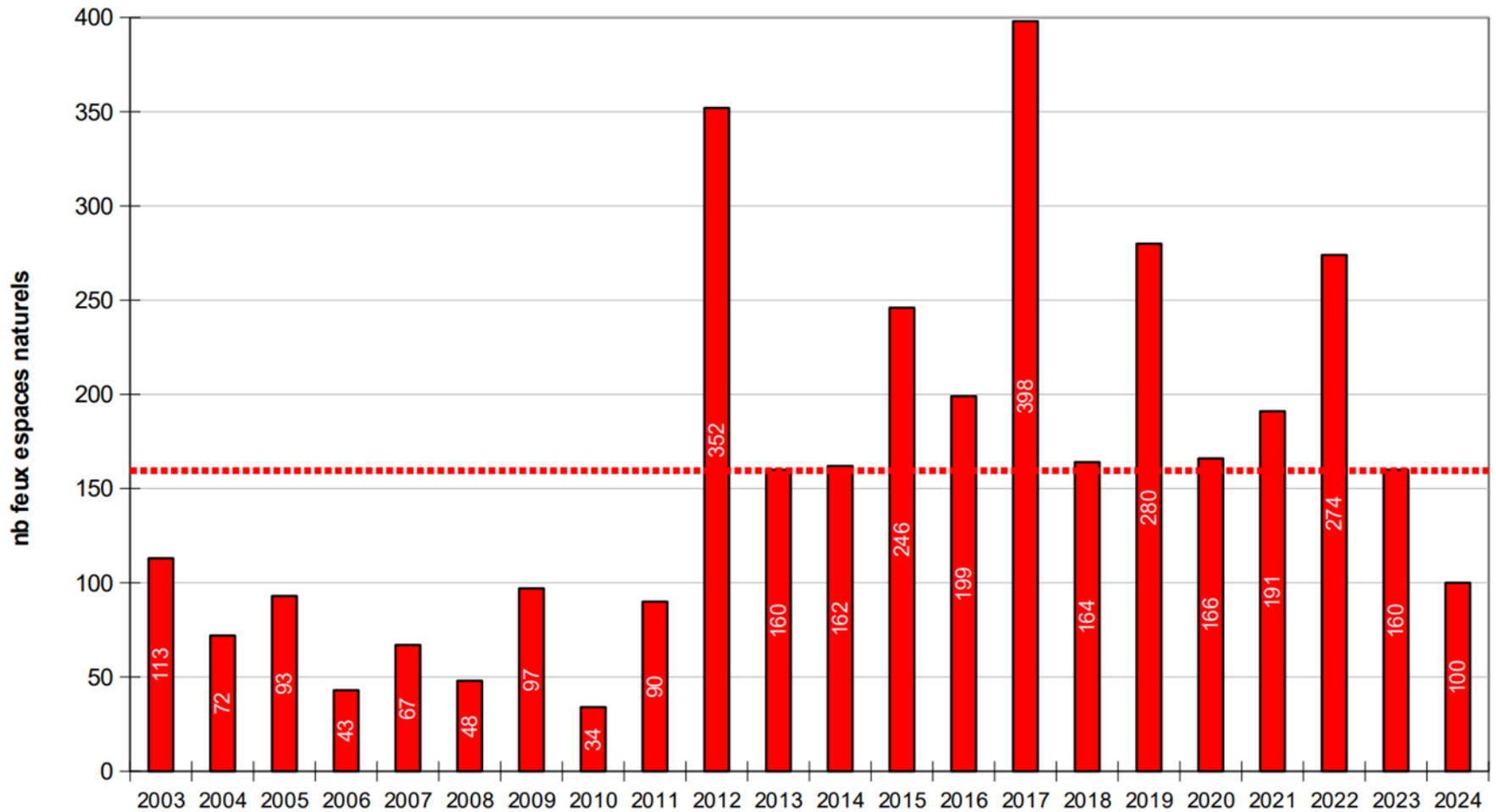
# Réunion publique

## Prévention incendies et feux de forêt

### SAINT CREPIN



# Dans les Hautes-Alpes – nombre feux espace naturel



De 2012 à 2024, moyenne de **218 feux par an**



# Les facteurs d'évolution

## **Changement climatique :**

sécheresses, maladies,  
dégâts d'insectes...

## **Déprise agricole :**

fermeture des milieux

## **Tourisme :** fréquentation

des espaces naturels

## **Urbanisation proche des forêts :**

augmentation des interfaces forêt bâtis =  
zone de contact entre espaces naturels et  
urbanisés



# I - UN CONSTAT : un département soumis aux risques d'incendies

taux de boisement = 46%

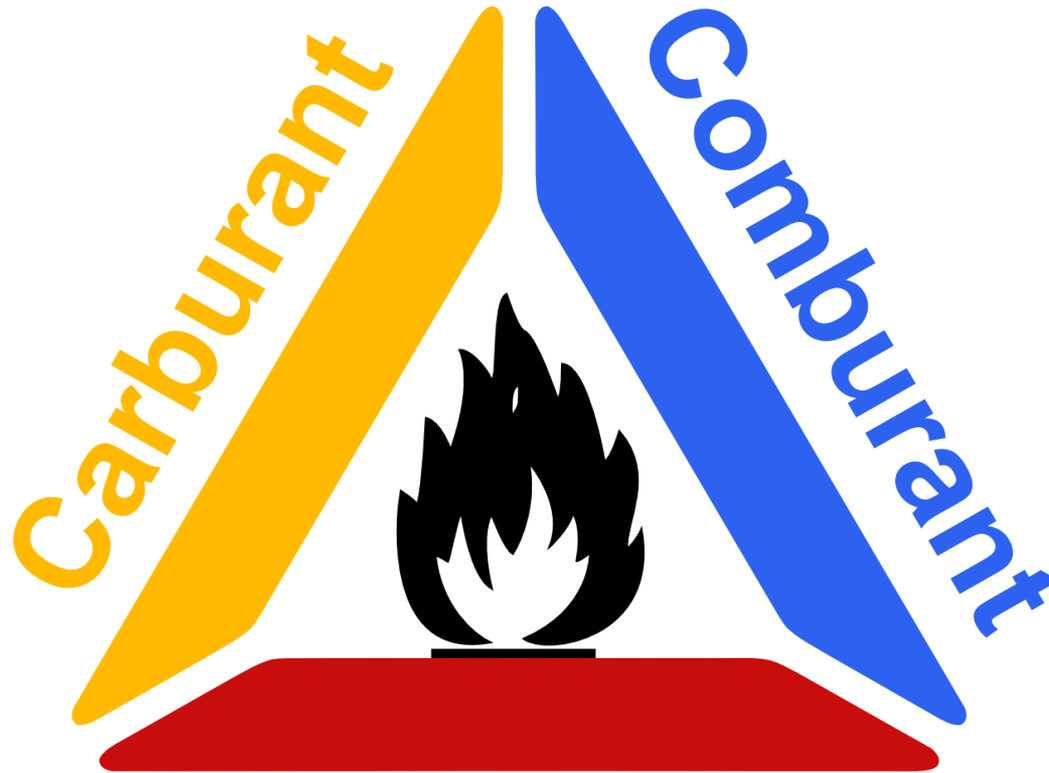
+ taux de landes = 29 %

**= 75 % du département en espace naturel sensible au feu**



110 communes (sur 162) classées à risque fort feu de forêt

# Pourquoi le feu ?



# Feu de Chanousse

**Date :** 20 au 26 août

**Communes :** Chanousse, Montjay

**Surface :** 134,54 ha

**Origine :** humaine, enquête en cours

**Nombre largages :** 169

**Caractéristique :** 7<sup>ème</sup> plus grand feu depuis 1973



# Feu de Crots

**Date** : 23 août

**Commune** : Crots

**Surface** : 25,04 ha

**Origine** : humaine, travaux agricoles

**Nombre largages** : 115

**Caractéristiques** : très forte dynamique



# Feu de Saint Bonnet en Champsaur

**Date** : 24 août

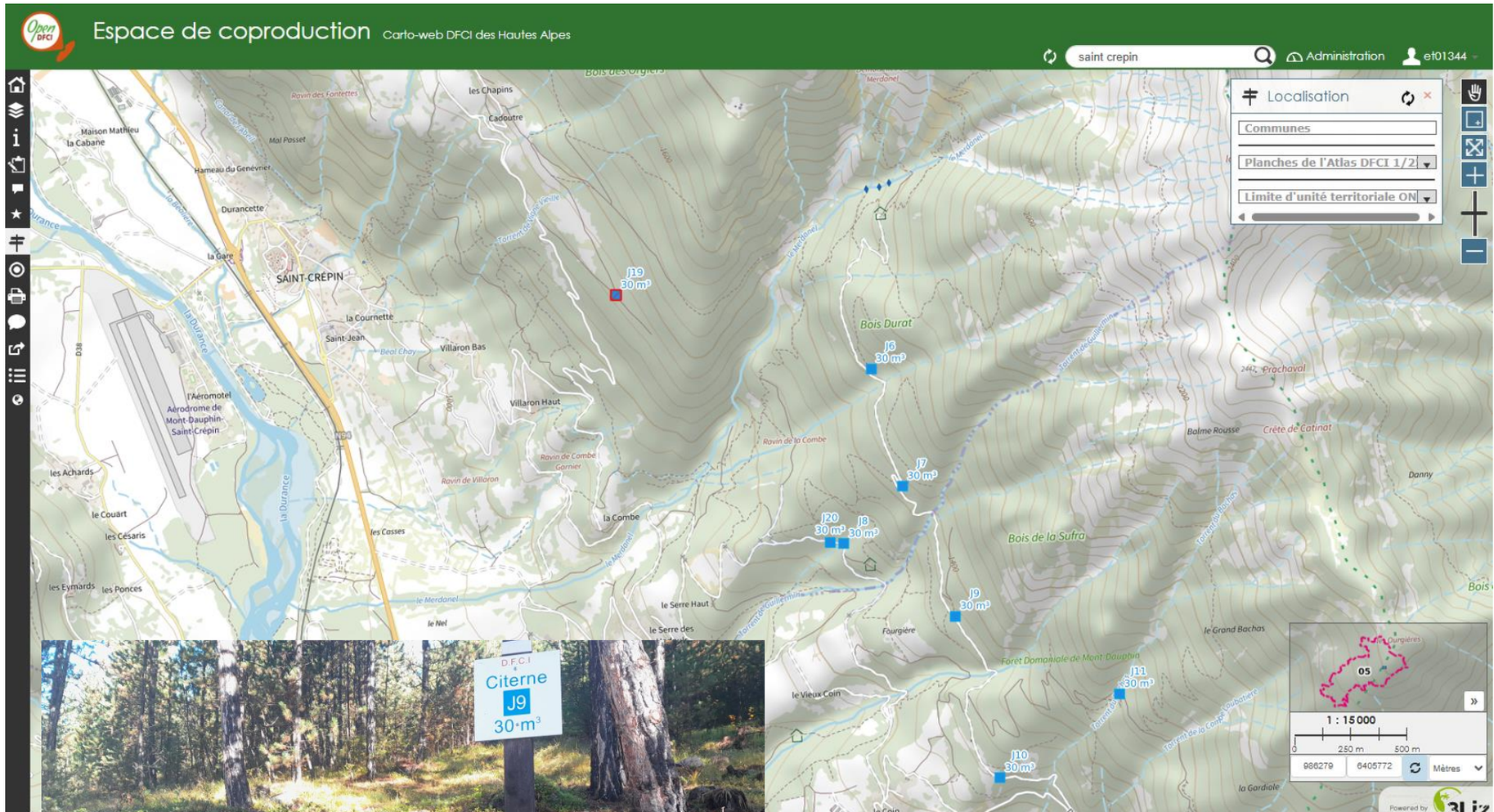
**Commune** : St Bonnet en Champsaur

**Surface** : 1,26 ha

**Origine** : humaine, enquête en cours

**Nombre largages** : 17





# Pourquoi débroussailler?

Depuis une quinzaine d'années,  
tous les grands feux ayant  
parcouru des secteurs habités dans  
la Zone Sud font l'objet de retours  
d'expérience.



OLD mal ou non respectée  
=  
**bâti endommagé ou détruit**

# Pourquoi débroussailler?



# Pourquoi débroussailler?



# Pourquoi débroussailler?



# La réglementation sur le débroussaillage

## Où débroussailler?

110 communes classées à risque fort feu de forêt

donc

110 communes à débroussaillage obligatoire

L'obligation de débroussaillage et de maintien en état débroussaillé

s'applique, pour les terrains situés

à moins de 200 mètres des bois et forêts

# La réglementation sur le débroussaillage

**RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

## Zones soumises à débroussaillage obligatoire dans le 05

DDT 05 (Direction Départementale des territoires des Hautes-Alpes)

Rechercher une adresse, un lieu...

Aide

Échelle : 1/22.837

Position du curseur : 984.084,26 - 6.407.899,24

RGF93 - Lambert 93

Géo-IDE Carto2 - Version 2.15.0 © MTEs

2km

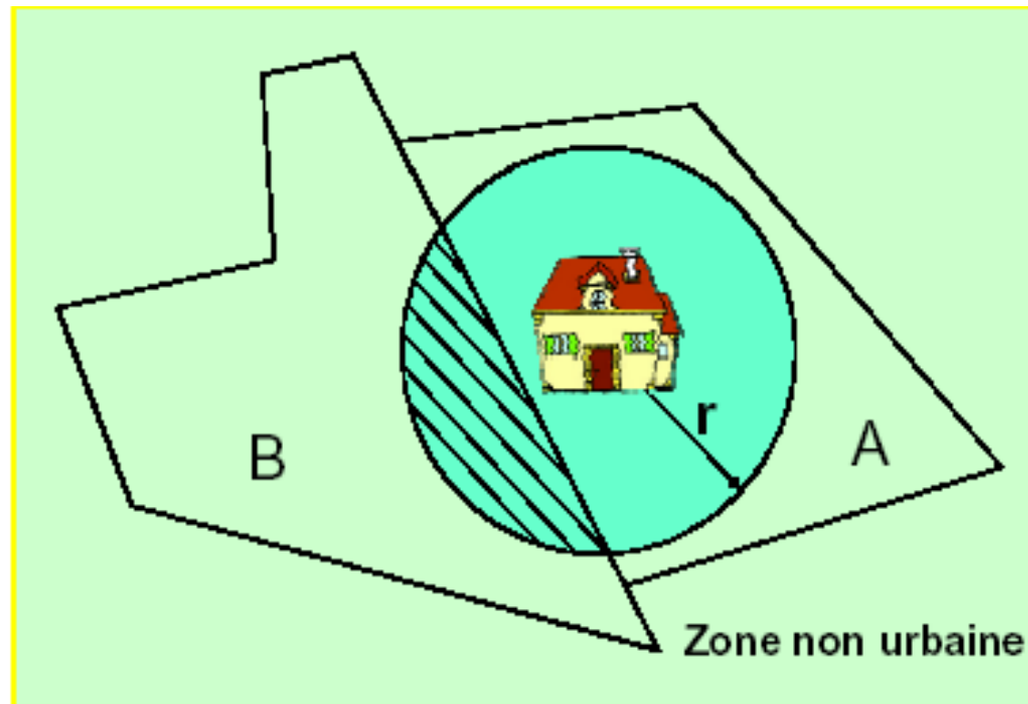
<https://carto2.geo-ide.din.developpement-durable.gouv.fr/frontoffice/?map=bd5b281b-90c5-444c-b7f0-5089f90d7a0c#>



# La réglementation sur le débroussaillage

Le traitement des propriétés et des superpositions d'obligations.

*(A) est soumis à obligation de débroussailler, 50 m autour de l'habitation*



*le voisin (B) n'est pas soumis à obligation de débroussailler*

*(A) doit intervenir chez (B)*

# La réglementation sur le débroussaillage

Intervention chez les voisins = nécessité de :

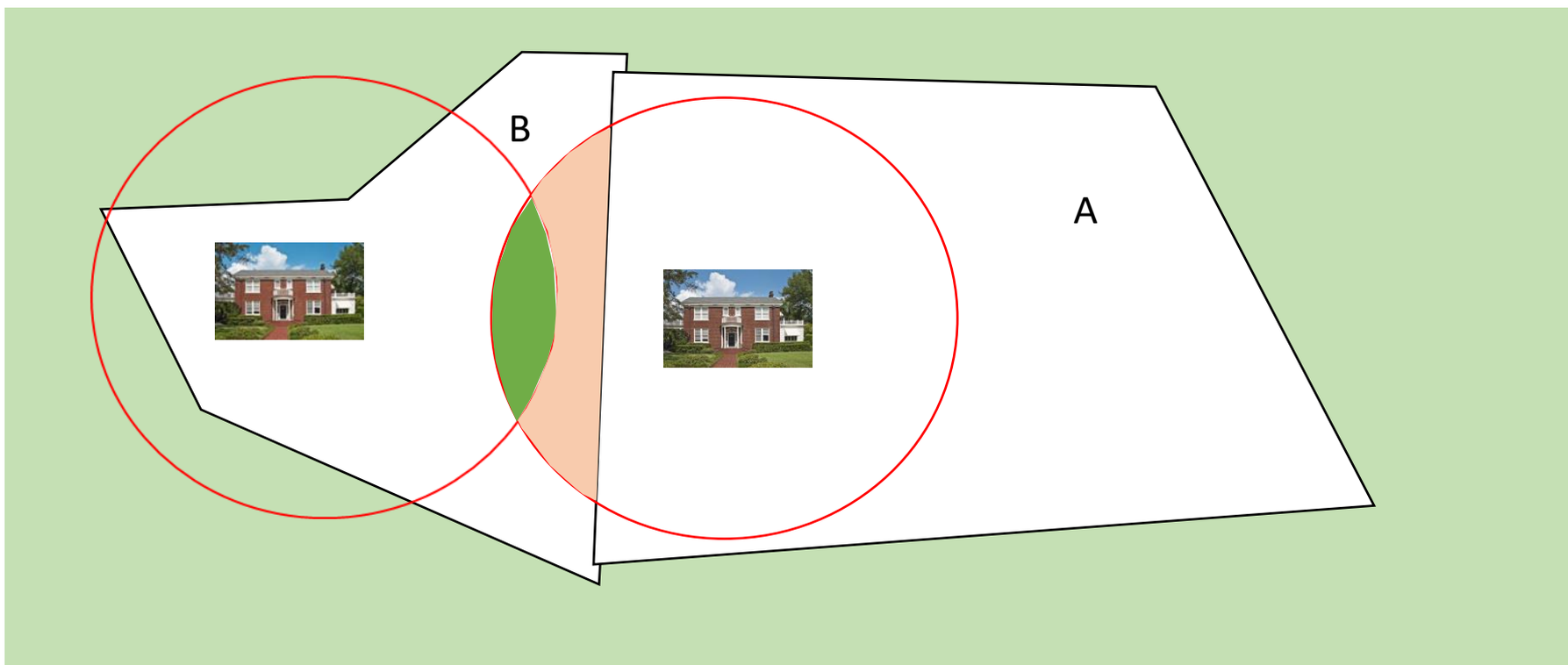
- les informer des obligations qui s'étendent à leur fonds,
- leur demander l'autorisation de pénétrer chez eux aux fins de réaliser l'OLD,
- leur rappeler qu'à défaut d'autorisation donnée dans un délai **d'un mois**, ces obligations sont mises à leur charge.

Lorsque l'autorisation n'a pas été donnée, le maire doit en être informé.

# La réglementation sur le débroussaillage

Le traitement des propriétés et des superpositions d'obligations.

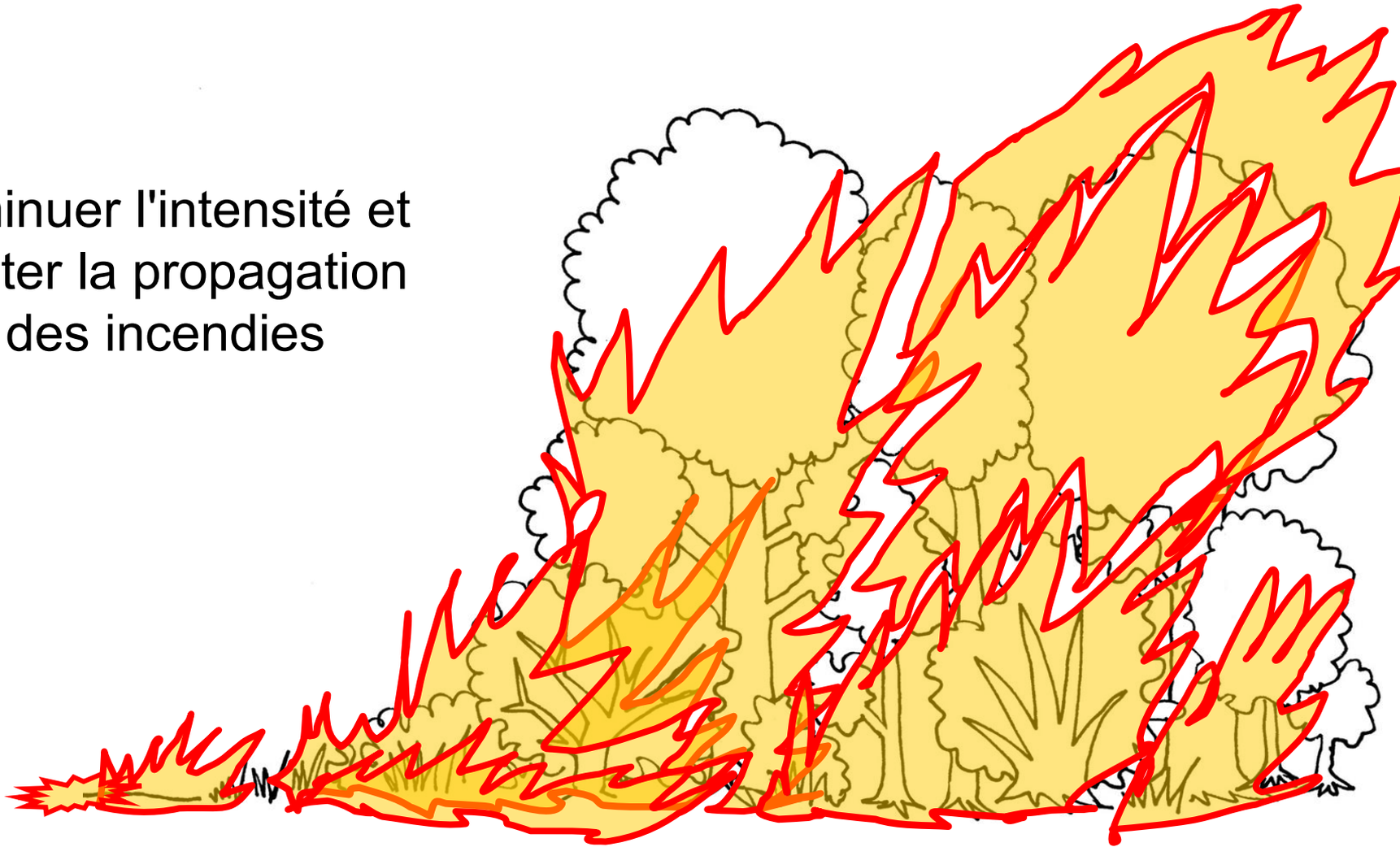
*(A) est soumis à obligation de débroussailler, 50 m autour de l'habitation*



*(B) est soumis à obligation de débroussailler, 50 m autour de l'habitation*

# Modalités techniques du débroussaillage

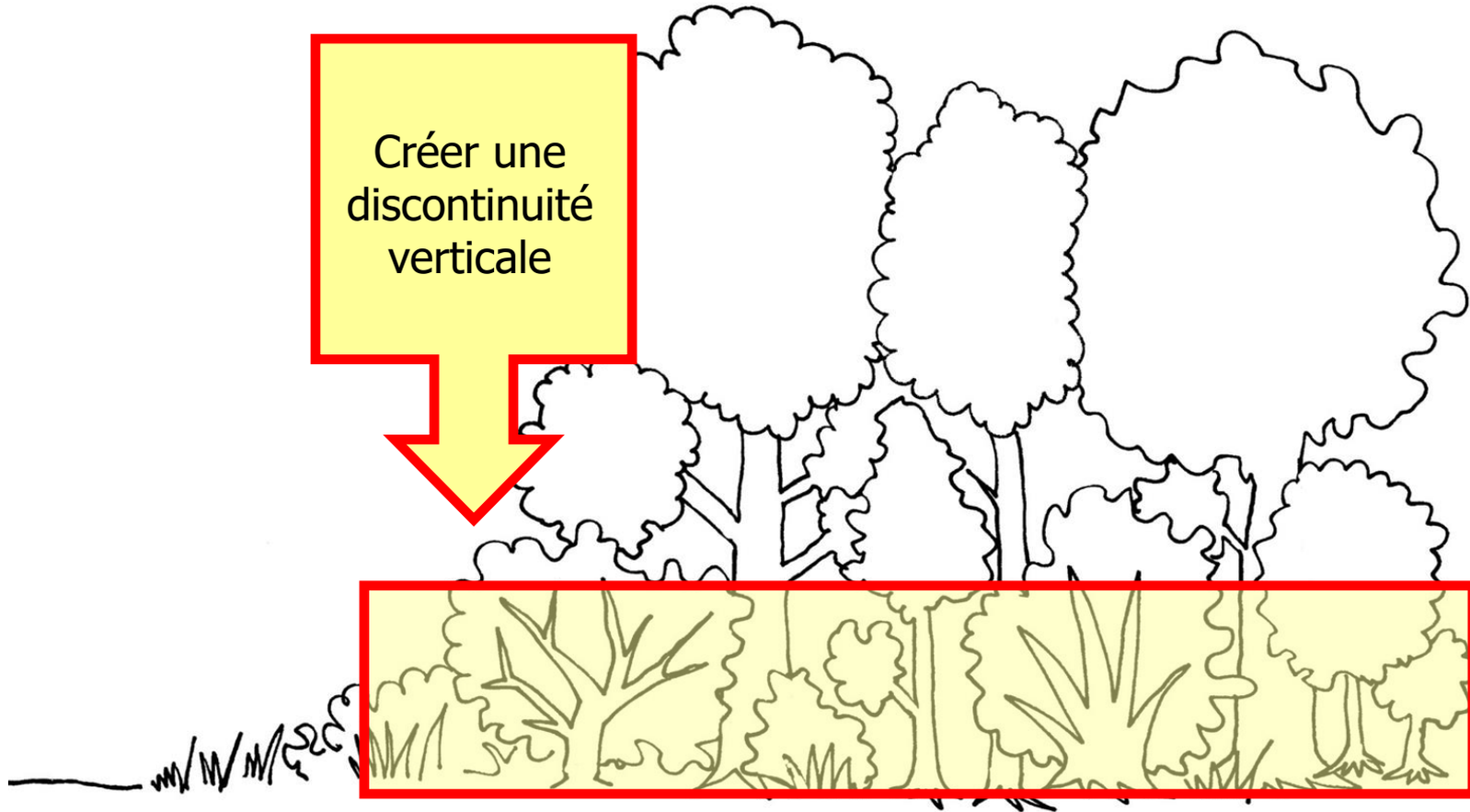
diminuer l'intensité et  
limiter la propagation  
des incendies



Les herbes et broussailles propagent le feu aux cimes des arbres

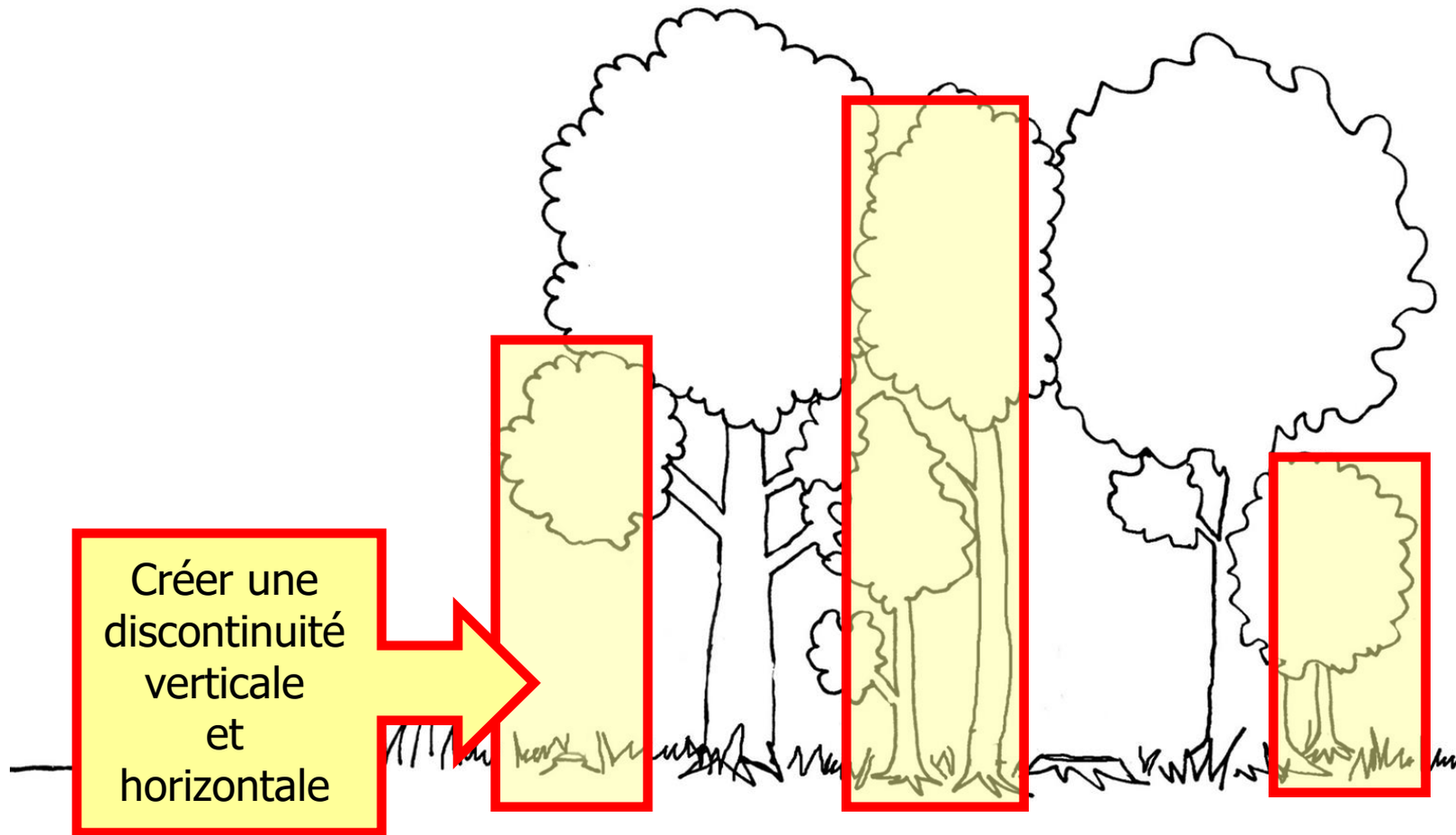
# Modalités techniques du débroussaillage

Ces opérations assurent une rupture suffisante de la continuité du couvert végétal



Objectif : ralentir la progression du feu et diminuer son intensité

# Modalités techniques du débroussaillage



Objectif : protéger la forêt et faciliter le travail des pompiers

# Modalités techniques du débroussaillage



# Modalités techniques du débroussaillage



AVANT

APRES



# Modalités techniques du débroussaillage



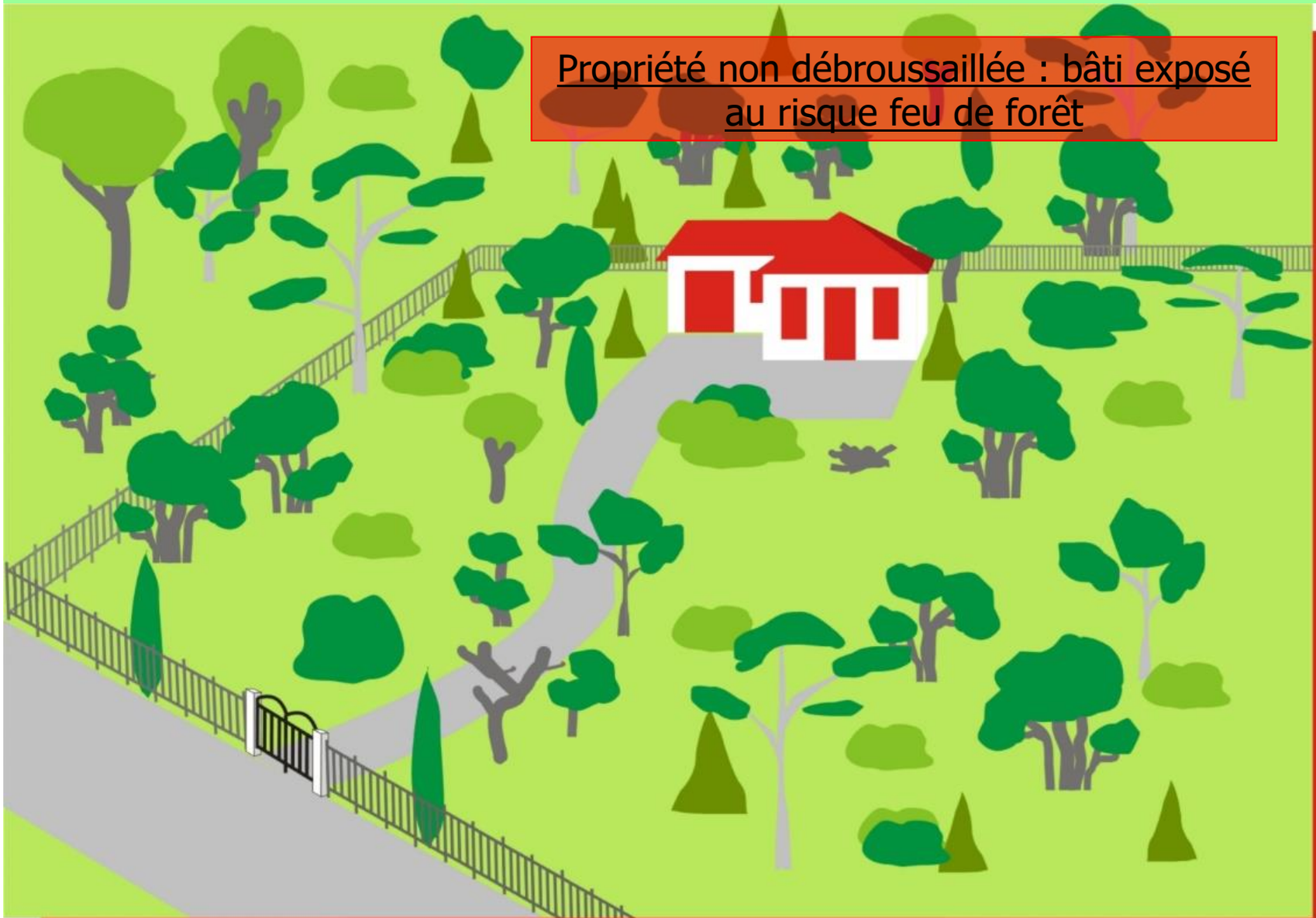
AVANT

APRES

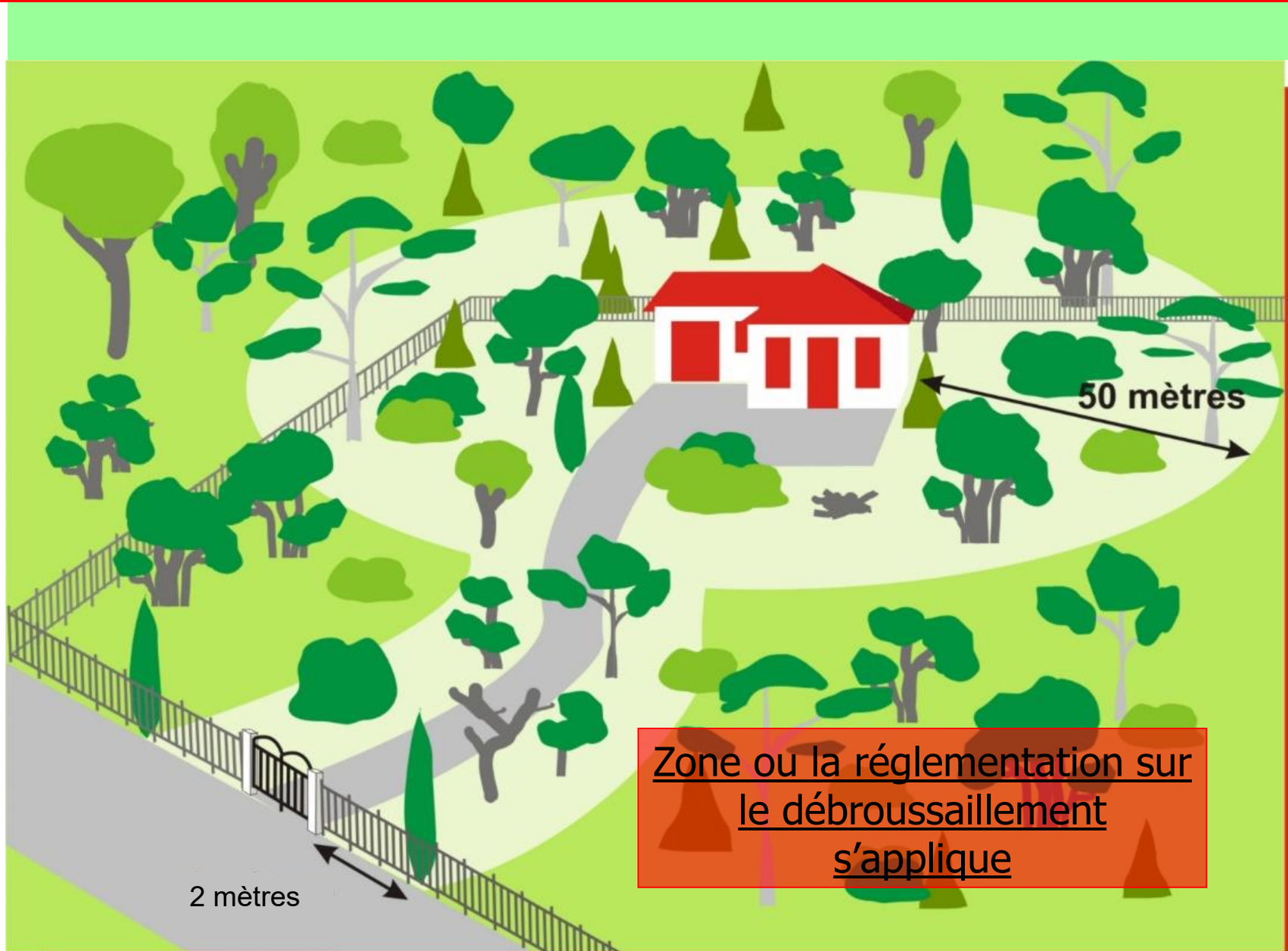


# Modalités techniques du débroussaillage

Propriété non débroussaillée : bâti exposé  
au risque feu de forêt



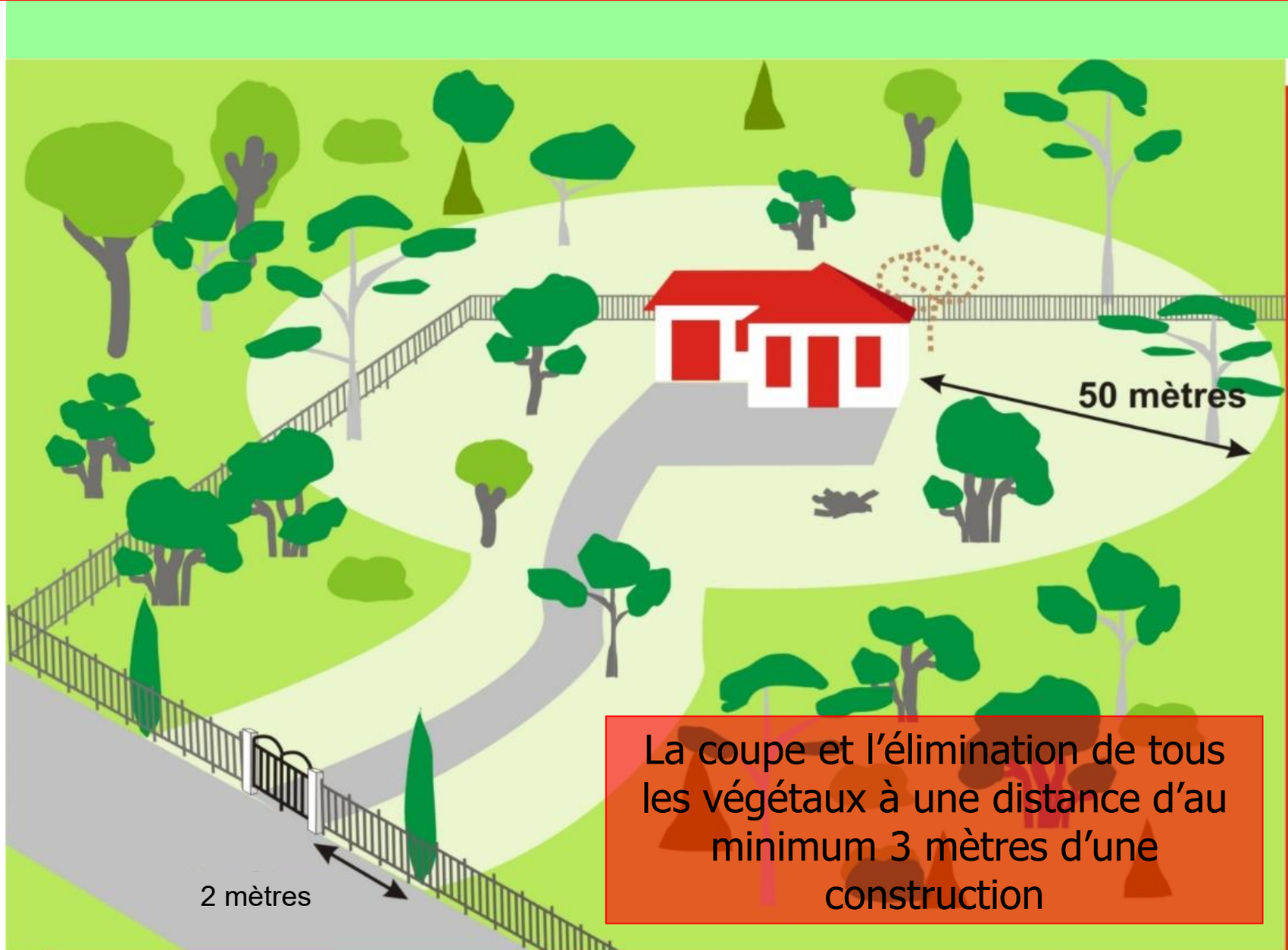
# Modalités techniques du débroussaillage



# Modalités techniques du débroussaillage



# Modalités techniques du débroussaillage

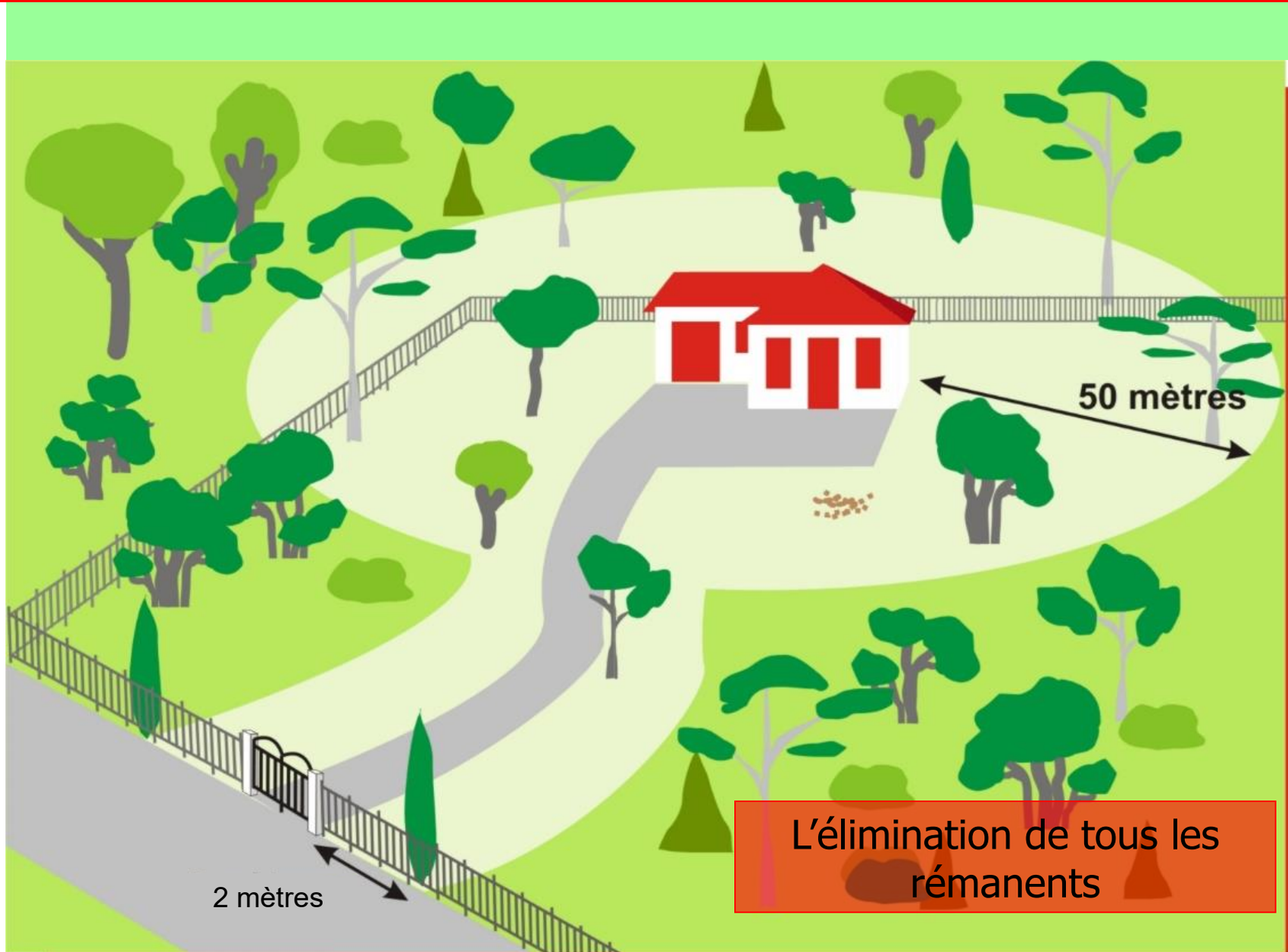


La coupe et l'élimination de tous les végétaux à une distance d'au minimum 3 mètres d'une construction

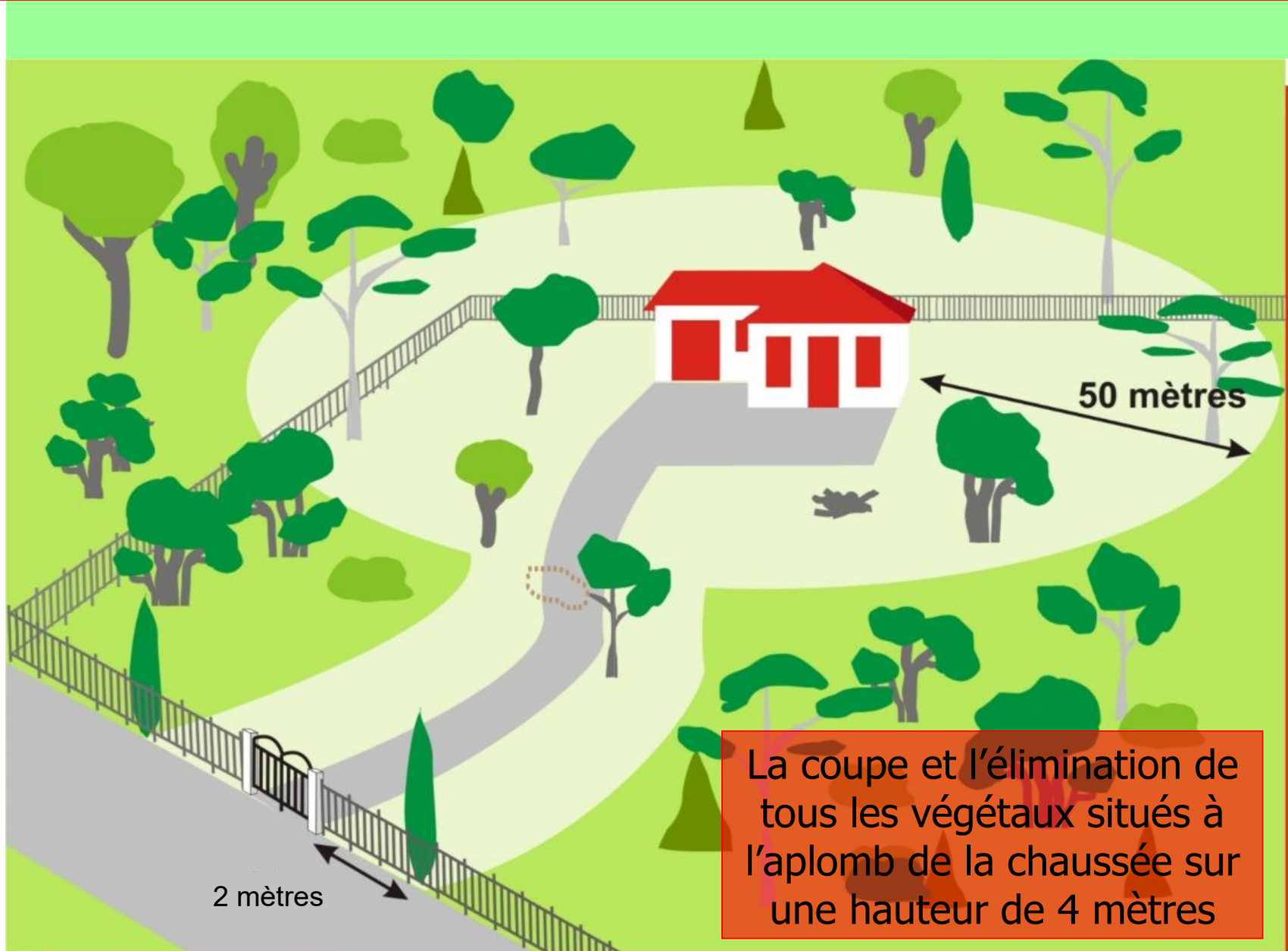
# Modalités techniques du débroussaillage



# Modalités techniques du débroussaillage



# Modalités techniques du débroussaillage



Après



Propriété débroussaillée : en règle et en sécurité vis-à-vis du risque feu de forêt

L'arbre à côté de la maison...



Un cyprès en feu  
c'est un réacteur à  
pleine puissance

# IDEES REÇUES



## La puissance du rayonnement



50 mètres

# Renseignements complémentaires :



GOVERNEMENT

Liberté  
Égalité  
Fraternité

Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires  
Ministère de la Transition énergétique



Actualités Politiques publiques Démarches Ministères

Accueil → Feux de forêt et de végétation

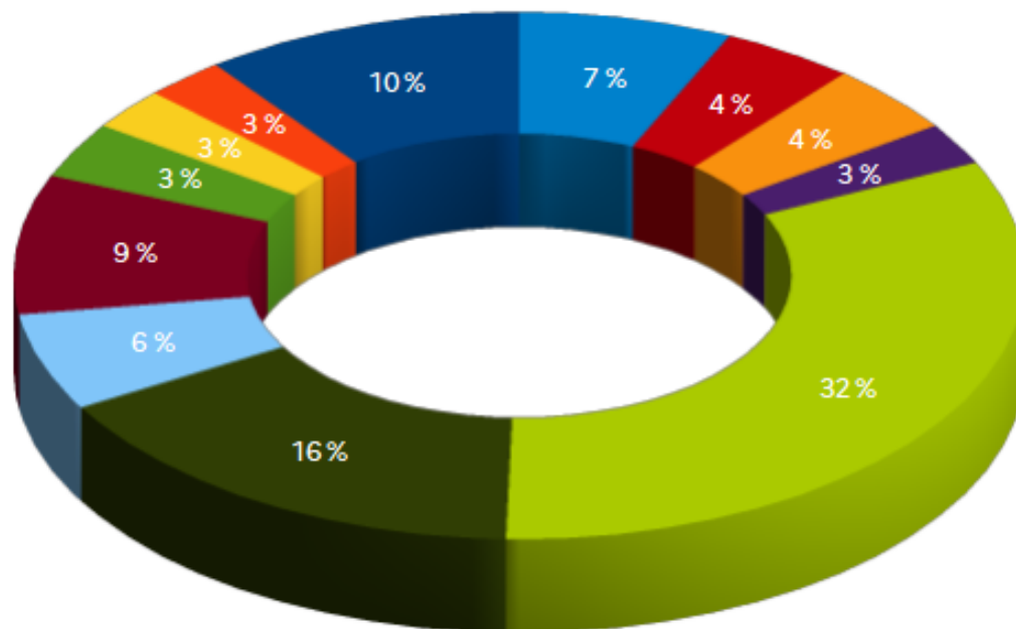


# *Merci de votre attention*



# Les causes des feux de 2023

**73 % des feux ont une cause connue**



Source : BDIFF

- Foudre
- Lignes électriques
- Véhicules
- Dépôt d'ordures
- Malveillance, pyromanie
- Involontaire (travaux)
- Feu de végétaux sur pied
- Feu de végétaux coupés
- Jeux d'enfants
- Barbecue, réchaud, feu de loisir
- Mégots
- Déversement cendres chaudes

**48 % des feux sont liés aux brûlages de déchets verts et écobuages (41 % en 2022)**