

# D'UN APPAREIL PERFORMANT

# POURQUOI?

MODERNISER MON CHAUFFAGE AU BOIS Gagner en confort, faire des économies d'énergie et moins polluer!



### PLUS D'ÉCONOMIES

Un chauffage plus performant avec un meilleur rendement c'est moins de bois consommé



#### PLUS DE CONFORT

Un feu maîtrisé et une chaleur diffuse



## PLUS RESPECTUEUX DE L'AIR DE LA VALLÉE

Une diminution des émissions de particules fines dans la vallée de l'Arve

# **COMMENT?**

#### CHOISIR UN APPAREIL PERFORMANT

**labellisé Flamme verte** (ou équivalent ADEME) : rendement élevé et émission particules fines faible.

#### **LE FINANCER**

grâce aux aides financières telles que le Fonds Air Bois EnR!

### LE FAIRE INSTALLER

suite à l'acceptation du dossier d'aide, par un professionnel qualifié RGE reconnu garant de l'environnement.

# **BRÛLER**

# UN COMBUSTIBLE DE QUALITÉ

UN BON BOIS

C'EST QUOI?

# DU BOIS PROPRE, DENSE ET SEC DE FEUILLU

Veillez à ce que les bûches et granulés soient 100 % bois, sans additif

## UN BOIS CERTIFIÉ ET NON TRAITÉ

Choisissez des plaquettes bois non issues de déchets industriels banals de classes B et C (bois traités) et des allume-feux à base de bois (la présence de cire végétale est tolérée).







# UN BOIS STOCKÉ DANS UN ABRI AÉRÉ, COUVERT ET VENTILÉ



UN BON BOIS

# POURQUOI?

La combustion d'un bois humide ou de mauvaise qualité nuit au matériel, fournit moins d'énergie, émet plus de substances polluantes dangereuses pour la santé et empêche l'appareil d'atteindre sa pleine puissance.

# **ALLUMER**

LE FEU... PAR LE HAUT!

# UNE MÉTHODE

D'ALLUMAGE QUI VOUS VEUT DU BIEN



BONNE PRATIQUE N°3

## **PLUS ÉCOLOGIQUE**

Au lieu de s'en aller directement dans le conduit de cheminée, la majeure partie des fumées (donc les particules polluantes) sont captées et consommées par le feu qui les surplombe.



### PLUS EFFICACE

En brûlant peu à peu lors de l'allumage, le feu est mieux contrôlé. En brûlant de haut en bas, les flammes chauffent le conduit de fumée ce qui assure un bon tirage.



#### **MOINS D'ENTRETIEN**

Les fumées étant captées et consommées par les flammes, la vitre de votre appareil reste propre plus longtemps.



- Disposez dans votre foyer les bûches, puis par-dessus le petit bois d'allumage.
- Ajoutez et enflammez au centre de la pyramide de petit bois un allume-feu.
  - Ajustez les entrées d'air et vérifier le tirage régulièrement.

BONNE PRATIQUE Nº4

# BIEN ENTRETENIR

**SON APPAREIL** 

# À QUOI ÇA SERT?







DE PERFORMANCE







ENTRETENIR SON APPAREIL

### **UN NETTOYAGE QUOTIDIEN:**

Vider le cendrier Nettoyer la vitre Nettoyer la hotte et les grilles d'air chaud

### **UN RAMONAGE RÉGULIER:**

Le ramonage de votre conduit par un professionnel est obligatoire une fois par an. Cela permet d'éviter qu'il ne s'encrasse et se bouche. Un conduit bouché peut provoquer des intoxications ou feux de cheminée. Conservez le certificat de ramonage qui vous est fourni.

# LE SAVIEZ-VOUS?

1mm de suie déposée dans le conduit de fumée provoque 10% de consommation de bois supplémentaire.



Flashez-moi pour retrouver les vidéos associées aux bonnes pratiques du chauffage au bois