



Ce « **Kit d'allumage par le haut** » vous est offert par **LE GRÉSIVAUDAN** dans le cadre de la campagne « **PRIME AIR BOIS** ».

Naturel et biodégradable, respectueux de l'environnement, il contient un allume-feu 100 % naturel en fibre de bois et des buchettes d'allumage.

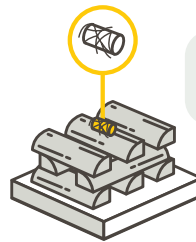
*Tenir hors de portée des enfants. Stocker dans un endroit sec.*

**Contrairement aux idées reçues, mieux vaut allumer le feu par le haut !  
Moins polluante cette technique permet d'obtenir une meilleure combustion.**

## ALLUMER SON FEU PAR LE HAUT, LE BON DÉPART !

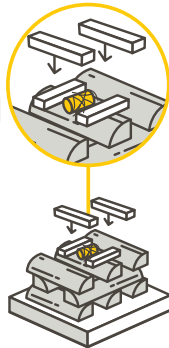
En allumant le feu par le haut comme une bougie, les gaz résiduels de combustion se trouvent dans les flammes incandescentes et brûlent entièrement. Ainsi, la combustion est optimisée dès le démarrage.

**01.** Disposez les buches à feu **parallèlement** dans le bas du foyer, espacez afin de laisser circuler l'air.

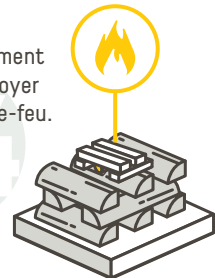


**02.** Déposez un allume-feu naturel par-dessus.

**03.** Recouvrez avec plusieurs petites **buchettes très sèches** en résineux ou bois tendre (bouleau, peuplier, ...) positionnées de chaque côté de l'allume feu puis le recouvrant pour former deux étages.



**04.** Ouvrez complètement les arrivées d'air du foyer et enflamez l'allume-feu.



**05.** Lorsque le feu a bien pris, les arrivées d'air peuvent être limitées : diminution de l'arrivée générale (ou s'il y a des arrivées distinctes : fermeture de l'arrivée d'air primaire et diminution de l'arrivée d'air secondaire). L'équilibre est fin : les flammes doivent être assez vives sans être aspirées par le conduit.

**06.** Si besoin. Recharger le foyer rapidement dès la disparition des flammes, sur un lit de braises très vives (la porte doit rester ouverte peu de temps pour ne pas refroidir la chambre de combustion).

## CONTACTS

- **LE GRÉSIVAUDAN :**

04 76 08 04 57 • [accueil@le-gresivaudan.fr](mailto:accueil@le-gresivaudan.fr) • [www.le-gresivaudan.fr](http://www.le-gresivaudan.fr)

- **AGEDEN :**

04 76 23 53 50 • [infoenergie@ageden38.org](mailto:infoenergie@ageden38.org) • [www.ageden38.org](http://www.ageden38.org)



**N'utilisez que du bois fendu, bien sec (humidité < à 20%), et un allume feu naturel.** La marque **Rhône-Alpes Bois Bûche**, gérée par FIBRA, certifie l'engagement du producteur de bûches à vous livrer un combustible de qualité et à vous conseiller sur son utilisation. Parlez-en à votre fournisseur.



**N'utilisez pas le bois récupéré ainsi que les journaux qui libèrent des substances toxiques.** Le bois humide dégage beaucoup de fumée, brûle moins bien et détériore votre appareil.



**Ne faites pas fonctionner au ralenti votre appareil** (fermeture des arrivées d'air pour un feu continu) car cette pratique engendre une très mauvaise combustion et génère de la pollution.

### À NOTER

Contrairement aux idées reçues, **c'est le chauffage au bois des particuliers qui est un contributeur majeur de la pollution aux particules fines** : il représente près de **la moitié des émissions annuelles**, cette proportion pouvant atteindre 75% en période de grand froid.

**Le Grésivaudan s'est fixé comme objectif une réduction de 29% des émissions dues au chauffage individuel au bois d'ici 2020.**



**+ d'infos :** [www.le-gresivaudan.fr/chauffagebois](http://www.le-gresivaudan.fr/chauffagebois)

**04 76 23 53 50** (Espace Info Energie AGEDEN)



La Prime Air Bois est financée par



dans le cadre du



en partenariat avec

