

Prime au bois

Nouveauté !

La Prime air bois est opérationnelle dès à présent. Il s'agit d'une prime de 800 euros (+400 euros sous conditions de ressources) pour tous les particuliers possesseurs d'un appareil de chauffage au bois non performant (cheminée, insert, poêle datant d'avant 2002) et souhaitant le renouveler par un matériel « flamme verte 7 étoiles »

Pourquoi ?

Parce que même utilisés rarement, les appareils de chauffage au bois peu performants participent à la pollution de l'air par les particules fines (jusqu'à 75 % des émissions en période de grands froids). Parce qu'en adoptant un matériel performant et efficace, nous contribuerons à améliorer la qualité de l'air, à limiter notre exposition à la pollution et à diminuer les problèmes de santé qui y sont liés (jusqu'à 30 fois moins d'émissions de particules fines). Parce que notre consommation en bois sera mieux maîtrisée et que nous ferons des économies (3 fois moins de bois utilisé).

Parce que nous améliorerons notre confort et notre sécurité (chaleur plus diffuse et feu mieux maîtrisé). Comment bénéficier de la PRIME AIR BOIS ?

Document téléchargeable sur www.le-gresivaudan.fr/chauffagebois

Don du Sang



Association pour le don de sang bénévole du Saint Eynard

Collecte de sang le 24 décembre (8h30-12h uniquement)

Pourquoi une collecte le 24 décembre ? Même pendant les Fêtes, des malades, des accidentés ont besoin d'une transfusion qui ne peut pas être différée. Or la durée de conservation des plaquettes étant de cinq jours, il ne faudrait pas que le mardi 28 décembre le sang manque dans les hôpitaux : pour Noël, faites un cadeau : offrez votre sang à la collecte de Saint Ismier le jeudi 24 décembre.

Alcool

La Police municipale vous informe.

Les effets de l'alcool apparaissent dès 0.20 g/l de sang, **soit un verre**.

Cela donne comme effet un rétrécissement du champ visuel, un excès de confiance en soi et une prise de risque.

Risques : A 0.5 g/l de sang : risque d'accident X 2 - A 0.80 g/l de sang risque d'accident X 10

Élimination de l'alcool

0.10 à 0.15 g/litre éliminé par heure pour 0.80 g/l il faut environ 6 heures pour retomber à 0.



3 Cl
45°



12 Cl
10°



25 Cl
5°

= 10 grammes d'alcool pure

En cas de conduite, c'est celui qui ne boit pas qui conduit. Il est responsable de sa vie et de celle d'autrui. Pensez-y avant de conduire et de faire une fête en dehors de chez vous. L'alcool tue.



Alcoolémie = 0 g/l



Distance d'arrêt = 27 m



Distance parcourue pendant le temps de réaction



Distance de freinage



Alcoolémie = 0,5 g/l



Distance d'arrêt = 33 m