

## NOTICE D'UTILISATION D'UN MATERIEL ET CONSIGNES DE SECURITE

### SOUFFLEUR THERMIQUE A DOS STIHL

<b>QUI PEUT L'UTILISER ?</b>	Toute personne formée à l'utilisation du souffleur qui a obtenu la validation de la formation définie et mise en œuvre par l'Etablissement.
<b>POUR FAIRE QUOI ?</b>	Entretien du parc, soufflage des feuilles
<b>OU ?</b>	Dans l'enceinte de l'établissement.
<b>QUAND ?</b>	Lors de travaux pratiques ou de mini-stage après avoir reçu les consignes de travail d'un enseignant ou d'un agent des ateliers technologiques.
<b>COMMENT ?</b>	<p><b>⊗ SECURITE</b> L'utilisateur doit porter une tenue adaptée (EPI) : Vêtements de travail, chaussures de sécurité, protection auditive et lunettes de protection. <b>Ni vêtements ni cheveux flottants</b></p> <p><b>1 – Vérifier que les éléments extérieurs du scarificateur sont en bon état</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Les commandes sont parfaitement fonctionnelles</li> <li>- Les protections du moteur ne sont pas endommagées</li> <li>- Il n'y a pas de fuite de carburant</li> </ul> <p><b>2 – Avant la mise en route</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vérifier le niveau de carburant (mélange), faire le plein si nécessaire</li> <li>- S'assurer que rien n'obstrue l'entrée d'air</li> </ul> <p><b>⊗ SECURITE</b> : Ne pas fumer pendant les opérations <b>⊗ SECURITE</b> : Ne pas faire le plein moteur en fonctionnement</p> <p><b>3 – Pour la mise en route</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Amorcer à l'aide de la pompe d'amorçage (5 fois)</li> <li>- Placer le bouton rotatif (au niveau du moteur) en position starter si le moteur est froid ou intermédiaire si il a déjà tourné</li> <li>- Placer le coupe circuit sur <b>I</b> (au niveau de la poignée)</li> <li>- Lancer le moteur en tirant rapidement sur la poignée de démarrage</li> </ul> <p><b>⊗ SECURITE</b> La mise en route se fait machine au sol, maintenue par un pied.</p> <p><b>⊗ SECURITE</b> Veiller à l'ergonomie des manœuvres lors du démarrage et lors</p>

de l'harnachement (plier les genoux, au besoin le poser préalablement sur une surface plus haute que le sol. .. )

#### 4 – Travailler en sécurité

- Avancer en poussant les feuilles devant soi et réaliser des tas qui seront ensuite ramassés
- Maintenir le dos droit dans la mesure du possible

⊗ **SECURITE** : La puissance de l'air expulsé par le souffleur peut provoquer des projections de petits objets. Ne jamais diriger le flux d'air vers des personnes ou des surfaces fragiles

#### 5 – Pour arrêter le souffleur, positionner donner une impulsion du coupe circuit sur O

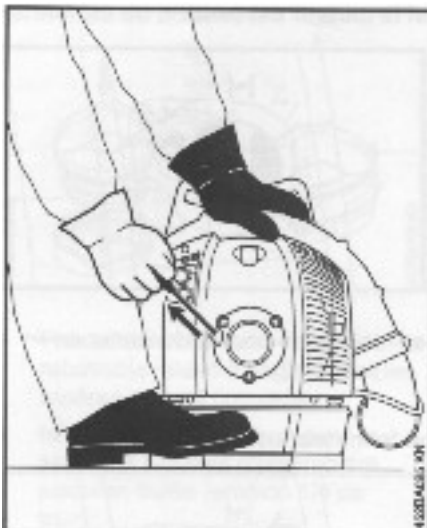
#### 6 – Avant de remettre le souffleur à sa place

- remettre un appareil propre
- remplir la fiche de suivi

Cette notice a été :

- rédigée, suite à une analyse des risques, par Jérôme Gaillard (document référence : notice d'utilisation Stihl)
- vérifiée par les membres de la CHS du 9/12/08
- validée par M. Ermel
- mise en application à partir du 5/01/09 sous la responsabilité des enseignants et agents des ateliers.

Sécurité AUDITS Prévention  
Accompagnement  
Sensibilisation Diagnostic  
Veille réglementaire Risques industriels  
Formation Environnement



Mise en route au sol



Mise en route moteur froid



Mise en route moteur ayant tourné



Coupe circuit en position marche