

Positionnement préalable à ECC3

L'objectif est de vérifier si le candidat possède les connaissances et les compétences nécessaires pour entreprendre une évaluation ECC3 en toute sécurité

Ceci est une traduction de la version anglaise originale du manuel de recommandations de l'EFESC et de ses annexes.

Cette version traduite est subordonnée à la version anglaise originale.

Positionnement préalable à ECC3 : Tâches à effectuer et critères prescrits par l'EFESC

Pour obtenir une autorisation extraordinaire pour passer une évaluation ECC3 (sans les ECC1 et ECC2 normalement requis), vous devez réussir ce positionnement préalable au cours duquel vos compétences et vos connaissances, à la fois théoriques et pratiques, sont testées. Cette autorisation vise à prouver que vous êtes capable de travailler selon les Standards européens pour l'utilisation de tronçonneuse et de participer en toute sécurité à une évaluation ECC3.

Ce positionnement préalable ne vous donne pas droit à un certificat ECC1 et ECC2.

Ce positionnement préalable est facultatif et doit être proposé et appliqué par les agences nationales.

Au cours du positionnement préalable à ECC3, les tâches et critères minimaux suivants doivent être vérifiés de manière objective par un évaluateur certifié. La formation et l'évaluation doivent être séparées : l'évaluateur ne doit pas connaître le candidat.

Condition d'admission : Réservé aux utilisateurs de tronçonneuse expérimentés qui ont abattu des arbres de plus de 38 cm de diamètre à hauteur de coupe dans leur vie professionnelle quotidienne

Tâches du positionnement préalable à ECC3 :

Test théorique :

- minimum 10 questions ECC1 et 10 questions ECC2, écrites ou orales

Test pratique :

- Taille du guide-chaîne recommandée 30 à 38 cm. Le diamètre maximum de l'arbre à la hauteur de coupe doit être inférieur à la longueur du guide-chaîne. Temps maximum 1 heure.

- Le candidat doit signer l'évaluation des risques, présenter une pièce d'identité et porter les EPI adéquats pour l'abattage d'arbres

-Le candidat doit identifier les dangers relatifs au chantier et aux arbres à couper, effectuer une évaluation des risques et planifier le travail et les mesures à prendre en cas d'urgence

- Le candidat doit respecter la réglementation et les exigences environnementales propres au chantier et vérifier la réglementation nationale.

- Le candidat doit vérifier l'état de la tronçonneuse / affûtage et les précautions avant utilisation.

- Le candidat doit couper les branches basses.

- Le candidat doit abattre l'un des types d'arbres suivants en forêt : penché vers l'avant ou vers l'arrière (sans treuil) (Choisis au hasard pour le candidat parmi les arbres marqués au préalable).

- Le candidat doit faire une entaille pour déterminer la direction de chute pour des arbres penchés vers l'avant ou vers l'arrière.

	- Le candidat doit effectuer l'abattage principal sur des arbres droits, penchés vers l'avant ou vers l'arrière, en utilisant une technique d'abattage sûre et efficace (ex. entaille conventionnelle, entaille à deux niveaux, une mortaise avec une patte de retenue à l'arrière du trait d'abattage, méthode du coin charnière ou toute autre méthode) adaptée au type d'arbre.
	- Le candidat doit ébrancher de manière sûre et ergonomique.
	- Le candidat doit couper Le houppier selon les spécifications du chantier.
	- Le candidat doit tourner l'arbre et couper les branches qui se trouvent dessous.
	- Le candidat doit tronçonner un billon de diamètre inférieur au guide-chaîne, selon les mesures données, tension et compression modérées : Un minimum de 10 opérations de tronçonnage dont 2 mortaises sont nécessaires pour évaluer le candidat dans ce module. Il devra utiliser à la fois le dessus et le dessous du guide-chaîne.
	- Le candidat doit savoir utiliser correctement les outils d'aide à la manutention des billons
	- Quitter le chantier en le laissant propre et sûr

Les erreurs rédhibitoires ou l'accumulation de petites erreurs allant à l'encontre de l'application conforme de ces standards conduiront à l'échec de l'évaluation par le candidat. L'évaluateur a le droit et le devoir d'arrêter l'évaluation si la sécurité est directement compromise.

Critères du positionnement préalable à ECC3 :

Test théorique :

- Si QCM, note minimale recommandée pour réussir : 70 % (en fonction du système de notation national)

Test pratique :

RÉDHIBITOIRE (R) : SI UN DES POINTS rédhibitoires SUIVANTS N'EST PAS VALIDÉ, LE CANDIDAT NE PEUT PAS RÉUSSIR ce positionnement préalable à ECC3 :

none	- Le candidat porte les EPI adéquats pour l'abattage
none	- Le candidat teste le frein de chaîne, la poignée de protection main arrière et le verrouillage des gaz (double gâchette)
none	- Le candidat tient le guide-chaîne à l'opposé du tronc ou en dehors de la ligne du corps / tête / cou lorsqu'il coupe les branches basses
none	- Le candidat maintient le corps de la tronçonneuse en dessous de la hauteur des épaules
none	- Avant de faire tomber l'arbre, le candidat vérifie les conditions de sécurité de la zone (y compris la sécurité de tiers) et crie pour prévenir de la chute : interdire l'accès aux personnes non autorisées à au moins deux longueurs d'arbre, ou directement en aval si le terrain est en pente
none	- le candidat doit prendre la voie de repli prévue dès que l'arbre commence à tomber
none	- le candidat garde une charnière proportionnelle au diamètre, à l'aspect et à l'état du tronc
none	- le candidat doit faire des coupe par étapes pour éviter de coincer sa tronçonneuse ou un mouvement imprévisible du bois, c'est-à-dire un éclatement du bois (fendage)

IMPORTANT (I) : SI, APRÈS UN AVERTISSEMENT, LE NOMBRE MAXIMUM D'ERREURS IMPORTANTES SUR LES SUJETS CI-DESSOUS A ÉTÉ DÉPASSÉ, ALORS LE CANDIDAT NE PEUT PAS RÉUSSIR LE POSITIONNEMENT PREALABLE A ECC3 :

5 Nombre d'erreurs max. autorisées	- Le candidat effectue une évaluation des risques, une planification du travail et des mesures à prendre en cas d'urgence
	- Le candidat est en possession d'une trousse à pharmacie collective / personnelle – sur Le chantier
	- Le candidat vérifie l'état de la tronçonneuse / affûtage et les précautions avant utilisation
	- Le candidat s'assure de la protection de la faune, de la flore, des cours d'eau, des spécifications de la parcelle etc, par rapport à la pollution et les risques de
	- Le candidat inspecte les signes de pourriture ou de dégradation, branches pendantes et évalue la répartition du poids de l'arbre
	- Le candidat choisit et prépare des voies de repli
	- Le candidat effectue des entailles (plancher et plafond) qui coïncident et se rejoignent correctement.
	- Le candidat choisit une méthode d'abattage adaptée au type d'arbre
	- Le candidat sait enclencher le frein de chaîne au bon moment : lors du déplacement, lors de la pose au sol pour déplacer du bois coupé ou avant de lâcher une des mains des poignées de la tronçonneuse
	- Le candidat évite de couper dans la direction du corps ou des jambes
- Le candidat évite d'utiliser la zone de rebond du bout du guide-chaîne	
- Tête et cou en dehors de la ligne de la chaîne (sauf pour vérifier l'alignement des traits de scie avec le bout du guide-chaîne bien en vue), pouce gauche autour	