

Référentiel de compétences et d'évaluation – Certification/habilitation enregistrées aux répertoires spécifiques

« pisteur-secouriste option ski nordique 1^{er} degré »

REFERENTIEL DE COMPETENCES	REFERENTIEL D'EVALUATION	
	MODALITÉS D'ÉVALUATION	CRITÈRES D'ÉVALUATION
1.1. Maîtriser les techniques de secourisme adaptées au milieu de la montagne	Examen théorique oral, noté sur 20, d'une durée de 20 minutes environ	<ul style="list-style-type: none"> - reconnaître les pathologies spécifiques à la pratique de la montagne - effectuer les gestes de secourisme appropriés, conformément aux recommandations PSE1-PSE2 - intervenir en sécurité pour soi et pour les victimes
1.2. Maîtriser les techniques de sauvetage adaptées au milieu de la montagne	Examen pratique, noté sur 40, d'une durée de 20 minutes environ	<ul style="list-style-type: none"> - Maîtriser les techniques de sauvetage spécifiques (signalisation, protection de la victime, prévention du sur-accident, moyens de recherche, ...) - Connaître la technique de dégagement héliporté - Savoir utiliser les connaissances de nivo-météorologie appliquée à la prévention et à la sécurité (secours en avalanche).
2.1. Connaître le matériel de damage et savoir l'utiliser	Une épreuve pratique sur le terrain, relative au damage des pistes de ski nordique, notée sur 30, qui comporte :	<ul style="list-style-type: none"> - Assurer la préparation et l'entretien hivernal et pré hivernal des pistes (signalisation, traçage et balisage) ;

	<ul style="list-style-type: none"> - une partie pratique, d'une durée de 20 minutes environ, portant sur la conduite et l'utilisation des engins de damage et de leurs accessoires, notée sur 15 ; - suivie d'un entretien, en situation, d'une durée de 20 minutes environ, portant sur la connaissance, le fonctionnement, l'entretien et les règles de sécurité des machines et de leurs accessoires, notée sur 15. 	<ul style="list-style-type: none"> - Connaitre les équipements et matériels ; - Conduire des engins de damage et utiliser des accessoires arrière - Mettre en situation de sécurité son environnement de travail (matériel, conducteur et usagers).
<p>2.2. Connaître et appliquer la météorologie et de nivologie à l'entretien des pistes</p>	<p>Examen théorique oral, noté sur 15, d'une durée de 20 minutes environ</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Connaître la météorologie en milieu montagneux -Connaître la nivologie -appliquer ses connaissances pour l'entretien des pistes et le damage en particulier