

# Avez-vous tout prévu?

Cette activité permettra aux élèves de réfléchir à l'importance de se préparer avant de se lancer dans une activité en plein air. Elles et ils se familiariseront avec la liste de vérification du matériel et des informations.

#### **Objectifs**

À la suite de cette activité, les élèves seront capables de :

- Expliquer les raisons principales de se préparer avant de partir;
- Établir une liste des informations à vérifier à l'avance;
- Choisir le matériel à apporter pour une randonnée d'un jour.

#### **Préparation**

- Relisez la fiche et familiarisez-vous avec les aide-mémoires pour l'animation (annexes 1.3 et 1.4).
- Revoyez le 1er principe Sans trace : Se préparer et prévoir.
- Rassemblez le matériel, incluant les articles de la liste de vérification du matériel (annexe 1.4) si vous prévoyez une démonstration.

#### **Déroulement**

#### Partie 1 • Jeu des conditions imprévues

Rassembler le matériel nécessaire et vérifier les informations requises nous aident à vivre une sortie sécuritaire, agréable et à moindre impact sur l'environnement. Des personnes mal préparées sont plus susceptibles de détériorer les sols, la flore ou les sources d'eau, ou encore de déranger la faune, et de prendre des risques inutiles à cause de conditions imprévues.

Formez des équipes de 2 à 4 élèves. Proposez-leur de préparer une sortie comme si elles partaient en autonomie complète, c'est-à-dire sans compter sur les autres équipes pour se sortir de situations inattendues.

#### **Niveau**

Secondaire

#### Matériel

- Annexe 1.1 : 1 ensemble de cartes découpées et plastifiées
- Annexe 1.2: 1 copie par équipe, imprimée recto seulement
- Annexes 1.3 et 1.4: aide-mémoires
- Matériel pour prendre des notes : 1 par équipe
- Matériel de démonstration dans un sac à dos : facultatif

#### Durée

75 minutes ou plus

#### Lieu

Extérieur/intérieur

1<sup>er</sup> principe Sans trace

Balayez ou cliquez!



Lisez le scénario de l'ascension du mont Superhaut à haute voix.

#### Scénario | Ascension du mont Superhaut

C'est le mois de novembre. Dans les prochains jours, vous partirez en randonnée au mont Superhaut qui se trouve à une centaine de kilomètres de l'école. Vous arriverez sur place vers 10 h 00. Vous devrez revenir au point de départ vers 14 h 30 pour reprendre l'autobus.

Le sentier de 7 km est en forêt et comprend deux bonnes montées. Vous prendrez votre lunch au sommet de la montagne. L'endroit est à découvert : vous aurez une vue à 360 degrés. Selon la météo des derniers jours, il a beaucoup plu dans la région. Le sentier pourrait être très boueux. Les seules installations sanitaires sur les lieux se trouvent près du stationnement.

Quel matériel apporterez-vous? Quelles informations vérifierez-vous à l'avance?

#### **Variante**

Créez un scénario qui sera mieux adapté à votre réalité. Assurez-vous de préciser les informations suivantes :

- Lieu, moment, nature et durée de l'activité;
- Conditions environnementales et saisonnières, et particularités du lieu.

Donnez juste assez de détails pour que les élèves soient en mesure de se préparer, mais qu'il leur reste des informations à vérifier pour compléter leurs préparatifs.

Si vous optez pour un scénario sur mesure, vous aurez à créer un ensemble de conditions imprévues en vous inspirant de votre expérience du plein air.

Allouez quelques minutes aux équipes pour établir la liste du matériel à rassembler. Accordez-leur quelques minutes de plus pour dresser la liste des informations qu'elles devront vérifier avant de partir. Selon la maturité et le niveau d'expérience des élèves, vous pourriez aussi leur demander d'indiquer s'il revient à leur équipe au complet, ou à une seule personne, de se charger de chaque article de plein air et élément d'information.

Les équipes vont mettre leur préparation à l'épreuve du réel en jouant au Jeu des conditions imprévues (annexe 1.1). Le jeu consiste à vérifier si leurs listes contiennent le matériel ou les informations dont elles auraient besoin dans chaque situation.

Pigez une première carte et lisez-la à haute voix. Poursuivez avec les questions suivantes : Avez-vous prévu le matériel nécessaire ? Lequel ? Avez-vous vérifié les informations requises à l'avance ? Lesquelles ?

Au fur et à mesure des situations, discutez avec les élèves des réponses les plus appropriées en vous référant au solutionnaire du jeu (annexe 1.3). Rappelez aux équipes de cocher un article de plein air ou un élément d'information sur leur liste chaque fois qu'il est recommandé. À la fin, cela leur permettra d'apprécier leur niveau de préparation et de l'annoncer au groupe en utilisant ce code:

- Vert: Notre équipe est prête à partir;
- Jaune: Notre équipe est prête à améliorer sa préparation;
- Rouge: Notre équipe est prête à reporter sa sortie (pour prendre le temps de se préparer adéquatement).

#### Partie 2 • Liste de vérification du matériel et des informations

Expliquez aux élèves que plusieurs listes de vérification circulent dans les milieux de plein air et que vous allez utiliser une liste de vérification du matériel et des informations qui est relativement standard pour une journée de randonnée (annexe 1.4).

Distribuez un exemplaire de la liste (annexe 1.2) à chaque équipe. Les équipes vont s'en servir pour créer leur propre liste de vérification en vue d'une prochaine sortie. Passez la liste en revue pour vous assurer que tout est bien compris. Donnez aux élèves le temps de choisir les éléments nécessaires selon le contexte et de répartir la charge du matériel et des informations entre eux.

Encouragez le groupe à mettre en commun ce qu'elles et ils ont appris. Prenez le temps de répondre aux questions portant sur les articles ou d'autres éléments moins bien connus de la liste. Utilisez du matériel de démonstration si vous le pouvez.

#### Retour

Stimulez la réflexion sur la préparation des activités en plein air. Lancez la discussion à l'aide des questions ci-dessous.

- Pourquoi est-ce important de se préparer à l'avance à une sortie en plein air?
- Quels sont les risques de rassembler le matériel nécessaire, mais de ne vérifier aucune information?
- Comment comptez-vous améliorer la préparation de votre prochaine sortie avec votre famille, avec d'autres jeunes de votre âge, ou avec notre groupe?

#### Informations clés

- Le 1<sup>er</sup> principe nous apprend à rassembler le matériel nécessaire et à vérifier les informations requises pour préparer une sortie sécuritaire, agréable et à moindre impact sur l'environnement.
- Le 1er principe nous enseigne également à planifier une sortie qui convient aux compétences et aux attentes de notre groupe pour minimiser les risques de nous perdre ou de subir de graves blessures. Des opérations de sauvetage entraînent d'importantes répercussions pour nous et les gens qui tentent de nous retrouver. Elles causent des dommages considérables dans l'environnement vu l'emploi de certains véhicules et l'intervention d'un grand nombre de secouristes.



Cette fiche fait partie de *Sauve ton terrain de jeu*, une trousse éducative pour faire découvrir aux jeunes l'art de vivre le plein air à moindre impact sur leur environnement.

Basée sur les sept principes Sans trace, cette activité s'inspire de 101 Ways to Teach Leave No Trace [6], [7] et d'autres sources.

Sauve ton terrain de jeu

www.devilleenforet.com/sauve-ton-terrain-de-jeu/

### Jeu des conditions imprévues

Avez-vous prévu le matériel nécessaire ? Avez-vous vérifié les informations requises à l'avance ?

- 1. Une grosse averse se prépare et vous approchez du sommet.
- 2. Après plusieurs jours de pluie, le sentier est plein de boue et de flaques d'eau.
- 3. Après la pluie, de grands vents soufflent au sommet pendant l'heure du lunch.
- 4. La pluie a rendu les roches particulièrement glissantes.

- 5. Vous vous arrêtez pour prendre votre collation. La poubelle est pleine.
- 6. Il fait froid. Vous ne ressentez pas vraiment la soif.
- 7. Vous aviez mal rangé votre carte des sentiers. La pluie l'a rendue illisible.
- 8. Vous voyez un avis de présence de tiques à l'entrée du sentier.
- Yous voulez avoir un meilleur point de vue. Il faudrait sortir du sentier pour l'atteindre.
- 10. Vous avez pris le mauvais embranchement. Vous avez perdu votre chemin.

- 11. Vous avez emprunté la mauvaise direction. Vous arriverez plus tard que prévu.
- 13. Les toilettes sont encore très loin. Vous ne pouvez
- 15. La randonnée est plus exigeante que prévu. C'est enfin le temps de manger!

plus attendre.

- 17. Vous cherchez à vous orienter. Vous avez perdu vos points de repère.
- 19. Un sac à dos n'a pas tenu le coup. Impossible de refermer le compartiment principal.
- 21. Au sommet, vous voudriez bien profiter de la chaleur d'un petit feu de camp.

- 12. Vous rencontrez une personne qui saigne abondamment après avoir fait une chute.
- 14. Vous ne savez pas s'il faudrait accélérer le pas pour arriver à temps au rendez-vous.
- 16. Vous avez épuisé vos réserves d'eau. Vous entendez couler un ruisseau.
- 18. Les secours sont en route. Vous devez garder votre camarade malade au chaud.
- 20. Des plantes envahissantes poussent le long du sentier. Vos chaussures sont boueuses.

# Liste de vérification du matériel et des informations

VÉRIFICATION DU MATÉRIEL	1 article par personne	1 article par équipe
1. ORIENTATION & COMMUNICATION		
Carte topographique rangée dans un étui transparent ou téléchargée à l'avance		
Description du sentier		
Montre		
Sifflet		
Outils d'orientation : boussole et application mobile ou récepteur GPS		
Outils de communication : téléphone cellulaire ou appareil de communication par satellite		
Chargeur portatif ou piles de rechange		
2. ALIMENTATION		
Nourriture pour les besoins de la sortie		
Ration énergétique d'urgence		
Pellicules, contenants et/ou sacs réutilisables pour réemballer et transporter les aliments		
Sacs et/ou contenants étanches et réutilisables pour trier et rapporter les déchets		
3. HYDRATATION		
Eau: au moins 2 l/jour		
Gourde réutilisable ou sac d'hydratation		
Système de purification de l'eau		
4. PROTECTION DU SOLEIL ET DES INSECTES		
Écran solaire minéral		
Lunettes de soleil avec cordon de sécurité		
Casquette ou chapeau		
Répulsif à insectes		
Chandail et pantalon longs de couleur claire		
Moustiquaire de tête		

VÉRIFICATION DU MATÉRIEL (suite)	1 article par personne	1 article par équipe
5. ISOLATION DE LA PLUIE ET DU FROID		
Veste imperméable (pluie, neige, vent)		
Veste isolante (froid)		
Vêtements de rechange		
Tuque et gants		
Doublure étanche à l'intérieur du sac à dos		
6. ÉCLAIRAGE		
Lampe frontale ou lampe de poche		
Chargeur portatif ou piles de rechange		
7. PREMIERS SOINS		
Trousse de premiers soins adaptée à l'activité (produits de base: gants de protection, couvre-visage, désinfectant pour les plaies, bandages, pansements pour ampoules et analgésiques sans ordonnance)		
Extracteur de tiques		
Médicaments personnels		
8. RÉPARATION		
Couteau de poche ou outil polyvalent (couteau, ciseaux, pinces)		
Trousse de réparation d'urgence (ruban adhésif entoilé, fil métallique, aiguille et fil à coudre, etc.)		
Cordelette de 15 m		
9. ABRI D'URGENCE		
Couverture de secours		
Bâche ou abri bivouac		
10. FEU		
Allumettes imperméables, briquet ou pierre à feu		
Allume-feu		

VÉRIFICATION DU MATÉRIEL (suite)	1 article par personne	1 article par équipe
11. HYGIÈNE		
Truelle légère		
Papier de toilette		
Lingette réutilisable (urine)		
Sac ou contenant étanche pour rapporter le papier de toilette et les produits hygiéniques utilisés		
Coupe ou autres produits d'hygiène menstruelle écologiques		
Savon et désinfectant biodégradables pour les mains		
Serviette réutilisable pour les mains		
12. RANDONNÉE À MOINDRE IMPACT		
Bottes de randonnée ou chaussures de marche avec semelles antidérapantes		
Guêtres		
Mini crampons, crampons ou raquettes en hiver et au printemps		
Bâtons de randonnée munis de protège-pointes		
Brosse à poils rigides pour enlever la boue, les graines et les débris d'espèces végétales envahissantes des chaussures, des vêtements et du matériel		

VÉRIFICATION DES INFORMATIONS	1 vérif par personne	1 vérif par équipe
Carte officielle et conditions des sentiers à jour		
Réglementation (taille maximale des groupes, hors sentier, feux à ciel ouvert, bois pour les feux de camp, etc.), restrictions d'accès et fermetures saisonnières		
Danger d'incendie et restriction de feu en vigueur		
Conditions actuelles et prévisions météorologiques		
Règles et précautions pour protéger l'eau, la flore et la faune locales		
Règles et précautions contre les espèces exotiques envahissantes		
Informations d'urgence pour alerter les secours		
Couverture du réseau cellulaire (La vitesse et la force du signal ne sont pas toujours fiables. Elles peuvent varier en fonction de la topographie, des conditions ambiantes et d'autres facteurs. Seul un récepteur GPS ou un appareil de communication par satellite fonctionnera en l'absence de signal cellulaire. Avoir un plan de communication de rechange si on se trouve loin des secours.)		

### Jeu des conditions imprévues | Solutionnaire

MATÉRIEL NÉCESSAIRE	INFORMATIONS REQUISES		
1. Une grosse averse se prépare et vous approchez du sommet.			
Veste imperméable	Conditions et prévisions météorologiques		
2. Après plusieurs jours de pluie, le sentier est p	olein de boue et de flaques d'eau.		
Bottes de randonnée ou chaussures de marche avec semelles antidérapantes, guêtres, bâtons de randonnée	Conditions des sentiers à jour		
3. Après la pluie, de grands vents soufflent au s	ommet pendant l'heure du lunch.		
Veste isolante, veste imperméable, tuque et gants	Conditions et prévisions météorologiques		
4. La pluie a rendu les roches particulièrement	glissantes.		
Bottes de randonnée ou chaussures de marche avec semelles antidérapantes, bâtons de randonnée munis de protège-pointes	Conditions des sentiers à jour		
5. Vous vous arrêtez pour prendre votre collation	on. La poubelle est pleine.		
Sacs et/ou contenants étanches et réutilisables pour les déchets	Précautions pour protéger l'eau, la flore et la faune locales		
6. Il fait froid. Vous ne ressentez pas vraiment l	a soif.		
Eau (au moins 2 l/jour), gourde réutilisable ou sac d'hydratation			
7. Vous aviez mal rangé votre carte des sentiers	s. La pluie l'a rendue illisible.		
Étui de rangement transparent, description du sentier, outils d'orientation, chargeur ou piles	Couverture du réseau cellulaire		
8. Vous voyez un avis de présence de tiques à l'o	entrée du sentier.		
Chandail et pantalon longs de couleur claire, répulsif à insectes, extracteur de tiques			
9. Vous voulez avoir un meilleur point de vue. Il	faudrait sortir du sentier pour l'atteindre.		
	Réglementation relative à la randonnée hors sentier, restrictions d'accès		
10. Vous avez pris le mauvais embranchement.	Vous avez perdu votre chemin.		
Carte topographique, sifflet, outils d'orientation et de communication, chargeur ou piles	Carte des sentiers à jour, couverture cellulaire, informations d'urgence		

MATÉRIEL NÉCESSAIRE	INFORMATIONS REQUISES		
11. Vous avez emprunté la mauvaise direction. Vous arriverez plus tard que prévu.			
Lampe frontale, eau, ration énergétique d'urgence, outil de communication, chargeur ou piles	Couverture cellulaire		
12. Vous rencontrez une personne qui saigne ab	oondamment après avoir fait une chute.		
Trousse de premiers soins, outil de communication, chargeur ou piles	Couverture cellulaire, informations d'urgence		
13. Les toilettes sont encore très loin. Vous ne p	oouvez plus attendre.		
Truelle, savon et désinfectant biodégradables, sac ou contenant étanche pour rapporter le papier de toilette et les produits hygiéniques utilisés			
14. Vous n'avez pas l'heure. Faudrait-il accélére	r le pas pour arriver à temps?		
Montre, carte topographique, description du sentier			
15. La randonnée est plus exigeante que prévu.	C'est enfin le temps de manger!		
Nourriture pour les besoins de la sortie, eau			
16. Vous avez épuisé vos réserves d'eau. Vous e	ntendez couler un ruisseau.		
Système de purification d'eau			
17. Vous cherchez à vous orienter. Vous avez pe	erdu vos points de repère.		
Carte topographique, description du sentier, outils d'orientation, chargeur ou piles	Couverture cellulaire		
18. Les secours sont en route. Vous devez garde	r votre camarade malade au chaud.		
Allumettes imperméables, briquet ou pierre à feu, allume-feu, couverture de secours, outil de communication, chargeur ou piles	Informations d'urgence, couverture cellulaire		
19. Un sac à dos n'a pas tenu le coup. Impossible	e de refermer le compartiment principal.		
	e de refermer le compartiment principal.		
19. Un sac à dos n'a pas tenu le coup. Impossible			
<b>19. Un sac à dos n'a pas tenu le coup. Impossible</b> Trousse de réparation d'urgence, cordelette de 15 m			
<ul> <li>19. Un sac à dos n'a pas tenu le coup. Impossible</li> <li>Trousse de réparation d'urgence, cordelette de 15 m</li> <li>20. Des plantes envahissantes poussent le long</li> </ul>	du sentier. Vos chaussures sont boueuses.  Précautions pour protéger l'eau, la flore et la faune		

# Liste de vérification du matériel et des informations

VÉRIFICATION DU MATÉRIEL	1 article par personne	1 article par équipe
1. ORIENTATION & COMMUNICATION		
Carte topographique rangée dans un étui transparent ou téléchargée à l'avance		
Description du sentier		
Montre		
Sifflet		
Outils d'orientation : boussole et application mobile ou récepteur GPS		
Outils de communication : téléphone cellulaire ou appareil de communication par satellite		
Chargeur portatif ou piles de rechange		
2. ALIMENTATION		
Nourriture pour les besoins de la sortie		
Ration énergétique d'urgence		
Pellicules, contenants et/ou sacs réutilisables pour réemballer et transporter les aliments		
Sacs et/ou contenants étanches et réutilisables pour trier et rapporter les déchets		
3. HYDRATATION		
Eau: au moins 2 l/jour		
Gourde réutilisable ou sac d'hydratation		
Système de purification de l'eau		
4. PROTECTION DU SOLEIL ET DES INSECTES		
Écran solaire minéral		
Lunettes de soleil avec cordon de sécurité		
Casquette ou chapeau		
Répulsif à insectes		
Chandail et pantalon longs de couleur claire		
Moustiquaire de tête		

VÉRIFICATION DU MATÉRIEL (suite)	1 article par personne	1 article par équipe
5. ISOLATION DE LA PLUIE ET DU FROID		
Veste imperméable (pluie, neige, vent)		
Veste isolante (froid)		
Vêtements de rechange		
Tuque et gants		
Doublure étanche à l'intérieur du sac à dos		
6. ÉCLAIRAGE		
Lampe frontale ou lampe de poche		
Chargeur portatif ou piles de rechange		
7. PREMIERS SOINS		
Trousse de premiers soins adaptée à l'activité (produits de base: gants de protection, couvre-visage, désinfectant pour les plaies, bandages, pansements pour ampoules et analgésiques sans ordonnance)		
Extracteur de tiques		
Médicaments personnels		
8. RÉPARATION		
Couteau de poche ou outil polyvalent (couteau, ciseaux, pinces)		
Trousse de réparation d'urgence (ruban adhésif entoilé, fil métallique, aiguille et fil à coudre, etc.)		
Cordelette de 15 m		
9. ABRI D'URGENCE		
Couverture de secours		
Bâche ou abri bivouac		
10. FEU		
Allumettes imperméables, briquet ou pierre à feu		
Allume-feu		

VÉRIFICATION DU MATÉRIEL (suite)	1 article par personne	1 article par équipe
11. HYGIÈNE		
Truelle légère		
Papier de toilette		
Lingette réutilisable (urine)		
Sac ou contenant étanche pour rapporter le papier de toilette et les produits hygiéniques utilisés		
Coupe ou autres produits d'hygiène menstruelle écologiques		
Savon et désinfectant biodégradables pour les mains		
Serviette réutilisable pour les mains		
12. RANDONNÉE À MOINDRE IMPACT		
Bottes de randonnée ou chaussures de marche avec semelles antidérapantes		
Guêtres		
Mini crampons, crampons ou raquettes en hiver et au printemps		
Bâtons de randonnée munis de protège-pointes		
Brosse à poils rigides pour enlever la boue, les graines et les débris d'espèces végétales envahissantes des chaussures, des vêtements et du matériel		

VÉRIFICATION DES INFORMATIONS	1 vérif par personne	1 vérif par équipe
Carte officielle et conditions des sentiers à jour		
Réglementation (taille maximale des groupes, hors sentier, feux à ciel ouvert, bois pour les feux de camp, etc.), restrictions d'accès et fermetures saisonnières		
Danger d'incendie et restriction de feu en vigueur		
Conditions et prévisions météorologiques		
Règles et précautions pour protéger l'eau, la flore et la faune locales		
Règles et précautions contre les espèces exotiques envahissantes		
Informations d'urgence pour alerter les secours		
Couverture du réseau cellulaire (La vitesse et la force du signal ne sont pas toujours fiables. Elles peuvent varier en fonction de la topographie, des conditions ambiantes et d'autres facteurs. Seul un récepteur GPS ou un appareil de communication par satellite fonctionnera en l'absence de signal cellulaire. Avoir un plan de communication de rechange si on se trouve loin des secours.)		