

LE FRONT EST

Sur le front est, la situation était beaucoup plus mouvante. Néanmoins, les conditions restaient misérables. En août 1914, au cours de la bataille de Tannenberg, en Prusse, les Allemands ont vaincu une armée russe supérieure en nombre et ont remporté une importante bataille. Les faiblesses du système de ravitaillement russe avaient laissé les troupes épuisées et affamées après leur longue marche. Les communications au sein de l'armée russe avaient été rompues, et le haut commandement, ignorant les mouvements des troupes allemandes, a commis des erreurs fatales quant au déploiement des forces russes. C'est ainsi que la deuxième armée russe a été encerclée et détruite. À Tannenberg, les Allemands ont tué au moins 30 000 Russes, ont fait 100 000 prisonniers et se sont emparés d'une énorme quantité d'armes. Quant au commandant russe, le général Samsonov, incapable d'affronter ses hommes ou le tsar, il s'est suicidé.

Au début de septembre, les Allemands ont capturé 125 000 autres prisonniers pendant la bataille des lacs Mazures. Les Russes ont battu en retraite, confus et démoralisés. En seulement deux mois de guerre, la Russie avait perdu deux armées.

L'armée russe était mal équipée. La Russie ne disposait pas d'une forte industrie de munitions. De plus, ses alliés anglais et français ne pouvaient lui en fournir, car l'Allemagne contrôlait l'accès à la mer Noire et à la mer Baltique. Souvent à court de munitions, les soldats russes devaient parfois combattre avec des ustensiles de cuisine ou des épées. On estime qu'un

soldat russe sur trois arrivait au front sans arme. Ils attendaient qu'un de leurs camarades soit tué ou blessé pour prendre son arme.

Au cours des trois années suivantes, les Russes ont combattu avec bravoure.

Toutefois, au début de 1917, trois millions de soldats russes sont tués ou capturés. Au sein de la population russe, les défaites à répétition, combinées à une humiliante pauvreté et à une corruption généralisée, ont entraîné une perte de confiance dans le régime tsariste. Des groupes de personnes ont manifesté dans les rues de Saint-Petersbourg et de Moscou pour réclamer de la nourriture, la fin de la guerre et des réformes économiques. Finalement, en mars 1917, le peuple s'est révolté (voir les pages 69 et 70). Le tsar a été contraint d'abdiquer, et un gouvernement réformiste plus modéré a été formé. La Russie était disposée à poursuivre la guerre contre les puissances centrales, mais le nouveau gouvernement était incapable de satisfaire les besoins de sa population et encore moins de poursuivre une guerre sans merci contre un ennemi beaucoup plus puissant.

En novembre 1917, le gouvernement modéré d'Alexandre Kerensky est renversé par les **bolcheviks**, un groupe de socialistes radicaux composé de travailleurs et de soldats mené par Vladimir Ilitch Lénine. Les bolcheviks, qui allaient devenir l'année suivante le Parti communiste de Russie, s'opposaient à la guerre. Après avoir formé un gouvernement révolutionnaire, ils ont négocié un **armistice** avec les puissances centrales. Le **traité de Brest-Litovsk**, signé en mars 1918, a mis fin à la participation de la Russie à la guerre. Les conditions étaient toutefois sévères. La Russie perdait le tiers de sa population et de son territoire agricole ainsi que la presque totalité de ses réserves de charbon. Dorénavant, l'Allemagne dominerait l'Europe de l'est.

L'armistice signé avec les Russes portait un coup dévastateur aux Alliés. L'accès aux produits agricoles de l'Ukraine allait permettre à l'Allemagne de contourner les pénuries de nourriture causées par le blocus naval. Les Allemands pourraient ainsi con-



Figure 2.10

En novembre 1917, les troupes canadiennes défendent le front de Passchendaele dans un paysage de tranchées inondées. Quelles conséquences physiques et psychologiques ces dures conditions sur les soldats ?

centrer leurs forces sur le front ouest contre la France et la Grande-Bretagne. Les dernières grandes batailles se profilaient maintenant à l'horizon.

La technologie et la Première Guerre mondiale

À l'approche de la guerre, puis au plus fort des combats, on appliquait immédiatement chaque percée technologique à une nouvelle industrie : l'armement. Les différents types d'armes mis au point par les industries européennes, et plus tard par les industries américaines, ainsi que les énormes quantités produites entre 1900 et 1918 ont non seulement prolongé la guerre et l'ont rendue plus meurtrière, mais ont aussi changé sa nature même.

L'utilisation d'armes de destruction massive comme le gaz a choqué le monde. Dès 1914, les gaz, principalement le chlore et le gaz moutarde, ont été employés sur les champs de bataille. Le chlore provoquait une violente asphyxie puis la mort, tandis que le gaz moutarde infligeait d'horribles brûlures internes et externes. Même les

