

Résumé (livre pages 112-113 et dossier page 114 à 117)

#### Le travail des paysans

Au XIXe siècle, les paysans travaillent encore à la main. Les journées sont longues et épuisantes. Progressivement les paysans les plus riches s'équipent de machines comme les moissonneuses ou les batteuses à vapeur. Les productions augmentent et sont vendues plus loin grâce au train.

#### La vie au village

Au XIXe siècle, les campagnes sont très peuplées et les paysans passent l'essentiel de leur temps dans les champs. Ils se retrouvent cependant parfois au village pour les cérémonies religieuses, les achats ou pour faire appel aux artisans mais aussi pour les fêtes.

#### L'exode rural

Avec les progrès de la médecine et de l'hygiène, les gens se soignent mieux et vivent plus longtemps. La population augmente (de 27 millions à 38 millions entre 1800 et 1900), il n'y a donc plus assez de travail pour tout le monde. Beaucoup partent alors pour les villes : c'est l'exode rural.

#### Vocabulaire

**ferrer un cheval:** lui clouer un fer sous le sabot pour empêcher qu'il s'use.

**l'hygiène:** les règles de propreté à respecter pour être en bonne santé.

**la messe:** la cérémonies à laquelle les catholiques participent, notamment le dimanche et les jours de fêtes religieuses.

**saisonnier:** qui varie selon les saisons ; un travail saisonnier est plus intense à certaines époques de l'année.

#### Questions possibles

Pourquoi tous les paysans n'avaient-ils pas de machines ?

*Ils n'avaient pas assez d'argent pour les acheter. Parfois, ils les achetaient à plusieurs.*

En quelle saison y a-t-il le plus de travail ? Pourquoi ?

*C'est à l'été et à l'automne car ce sont les récoltes, les foins et les vendanges.*

Quels sont les progrès de la médecine qui permettent d'améliorer l'espérance de vie ?

*Pasteur découvre la pasteurisation et la stérilisation qui permettent de réduire les infections. Il met aussi un point le vaccin contre la rage. Marie Curie expérimente le traitement des tumeurs par les radiations. On développe aussi la radiographie.*