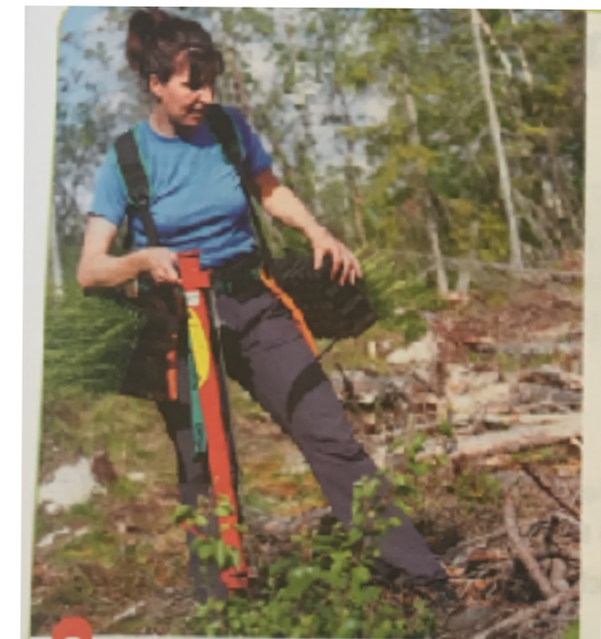
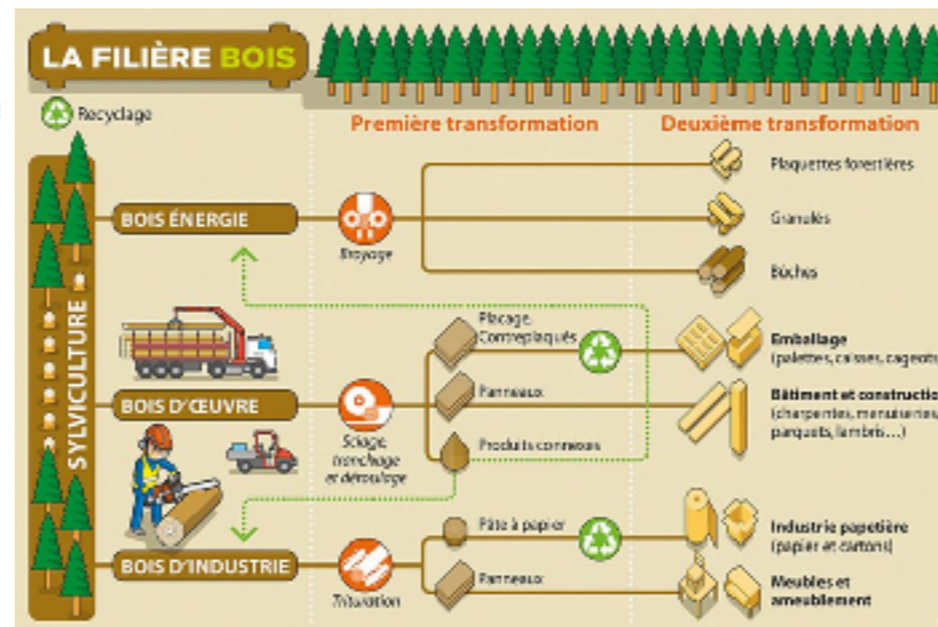
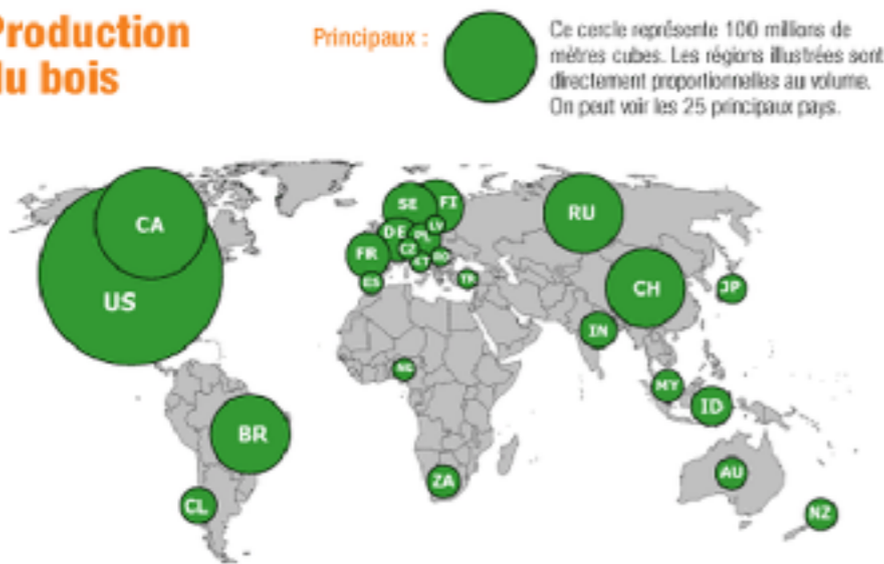


Production du bois



3 L'exploitation raisonnée d'une forêt. Certains sylviculteurs s'engagent à gérer leurs forêts de façon raisonnée : ils sélectionnent les espèces destinées à la coupe et replantent des arbres.



POUR CONSTRUIRE



Jusqu'à 23 poulets par m²

2 Un élevage en poulailler. Il contient près de 9000 poulets de souches à croissance rapide. L'absence de déplacement est responsable de nombreuses maladies du squelette et des articulations les faisant souvent souffrir.



Jusqu'à 11 poulets par m² dans le poulailler

3 Un élevage « Label rouge ». Il utilise des souches à croissance lente. Il contient un poulailler, mais les poulets doivent obligatoirement aller aussi en plein air.



Philippe Guillet (chambre d'agriculture de la Sarthe)

Dans son milieu naturel, en Inde, le poulet est un animal forestier. L'élevage de poulets en présence d'arbres, de haies reproduit ces conditions. En sécurité, il stresse moins, ne souffre pas de la chaleur ou du froid, se déplace davantage. Il complète son régime alimentaire avec les insectes et les graines qu'il trouve. Il peut ainsi profiter de l'ombre, avoir un bien être important, dans des paysages de qualité. En outre, les poulets sont plus résistants aux maladies et leurs déjections servent d'engrais pour les arbres, qui sont aussi utilisés pour leur bois. Ce type d'élevage demande de la place et nécessite des aménagements bien pensés.

Différentes souches de poulets



Souche Cobb 500®

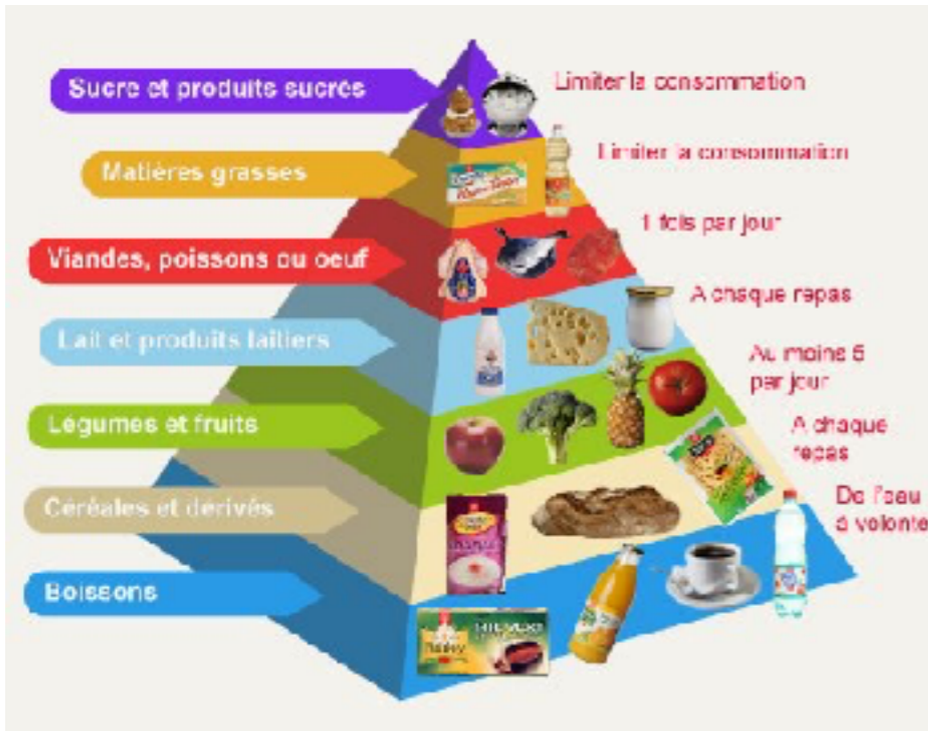
- Grandit et grossit vite.
- Masse à l'abattage : jusqu'à 2 kg.
- Âge à l'abattage : 42 jours.
- Très sensible aux maladies (squelette, peau, cœur).
- Donne une viande tendre, mais flasque et peu goûteuse.
- Les poulets les moins chers sont souvent issus de cette variété.



Souche Cou-Nu Rouge

- Grandit et grossit lentement.
- Masse à l'abattage : entre 2 kg et 4 kg.
- Âge à l'abattage : entre 90 jours et 150 jours.
- Résiste aux maladies.
- Donne une viande ferme et très goûteuse.
- Viande plus coûteuse pour le producteur et le consommateur.

1 Comparaison de deux souches de poulet. La croissance lente, l'alimentation en plein air et la possibilité de se déplacer améliorent la qualité de la viande d'un poulet.



POUR SE NOURRIR