

Les engins agricoles

Lecture d'images :

- Page 5 Dans chacune des images du haut, qui tire l'araire ?
- Page 7 Combien de personnes travaillent autour de la batteuse ?
- Page 9 Dans la photo du haut, combien de socs possède la charrue ?
- Page 13 Quelle est la particularité des tracteurs enjambeurs ?
- Page 15 Dans le tableau de bord du tracteur, repère la tablette de gestion de semoir.
- Page 19 Dans la photo du bas, quelle inscription est obligatoire pour se déplacer sur une route ?
- Page 22 De quel outil se sert l'agriculteur ?

Recherches :

Pour effectuer ces recherches, il te faudra consulter d'autres livres en classe ou à la BCD ou sur internet Encycoop ou d'autres sites.

- Cherche à quelle époque les hommes ont découvert le feu.
- Au XIXe siècle, quelles autres machines fonctionnaient au charbon ?
- Recherche le prix d'un tracteur, d'une vendangeuse, d'un enjambeur.
- Trouve quels sont les dangers des produits chimiques sur notre santé et sur l'environnement.
- Recherche tous les petits animaux qui sont dans le sol et qui l'aèrent.

Certaines de ces recherches peuvent te permettre d'organiser un débat dans ta classe.



Les mots-clés...

agriculture, biologie, cueillette, engin, équipement, machine, mutualisation, récolte, tracteur.

Retrouvez la collection BTJ sur internet :

<http://www.icem-freinet.net/encycoop>



Certaines des affirmations ci-dessous sont vraies. D'autres sont fausses. Quand c'est faux, trouve la bonne réponse.

	Vrai	Faux	Vérifie page
1. La houe est un outil en métal.			4
2. Les moteurs à explosion fonctionnent au charbon.			6
3. La herse creuse des sillons dans le sol.			8
4. Le round baller fait de grosses bottes rondes.			10
5. Le rotovator coupe les bourgeons.			12
6. Le GPS calcule la trajectoire d'une moissonneuse.			14
7. Les agriculteurs gèrent l'entretien des machines.			16
8. Il est possible de conduire un tracteur sans permis.			18
9. Un chenillard abime le sol.			20
10. L'engrais biologique est du compost végétal.			22