

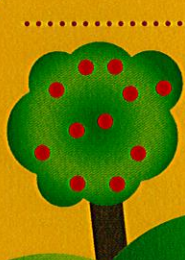


Mas d'Asport

vergers d'autrefois et d'aujourd'hui

Ce carnet appartient à :

.....



serfel

L'écol'
fruits

le verger pédagogique et
ludique du Mas d'Asport



www.gard.fr

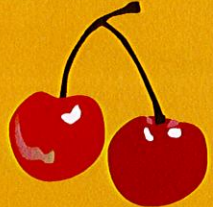


1 : Entourez les fruits de notre région que l'on consomme en été.

- Pêche
- Kiwi
- Banane
- Pomme
- Cerise
- Orange
- Tomate
- Ananas
- Fraise

2 : Répondez par vrai ou faux : Les fruits issus de l'agriculture biologique ne sont pas traités : Vrai Faux

3 : Quel fruit n'a pas de noyau ?
Amande Abricot Pêche Prune Poire



4 : Classez ces fruits dans l'ordre chronologique de début de récolte :

- Pêche
- Olive
- Cerise
- Pomme
- Abricot
- Kiwi

5 : Classe les insectes en amis ou ennemis des récoltes

	Ami	Ennemi
Abeille		
Coccinelle		
Perce-oreilles		
Mouche		
Puceron		

6 : A quelle saison plante-t-on un arbre ?

7 : A quel âge un arbre donne ses premiers fruits ?

- 3 à 5 ans
- 10 à 15 ans
- 50 ans

8 : A quelle profondeur un arbre s'enracine t-il ?

- 10 cm
- 60 cm
- 2 m



Le savez-vous ?

Un pêcher produit environ 90 kg de fruits
Un abricotier produit entre 30 et 60 kg de fruits
Un cerisier produit entre 30 et 40 kg de fruits

9 : A quoi sert la taille ?

Ramifier l'arbre

Faciliter le travail de l'agriculteur

Rajeunir les branches

Diminuer la hauteur des arbres

Rafraîchir l'arbre

Avoir de meilleurs fruits

10 : Qu'est ce qu'une pêche plate ?

Un fruit comprimé pour l'empêcher de grossir

Un croisement de pêche et d'amande

Une variété de pêche

Un OGM

11 : Une nectarine, c'est :

Un croisement d'une pêche et d'une prune

Un croisement d'une pêche et d'un abricot

Une variété de pêche sans duvet

12 : De quel pays est originaire l'abricotier ?

Canada Chine Cameroun Italie Australie

13 : Quel arbre possède des feuilles caduques ?

Pêcher Abricotier Kiwi Olivier Pommier Cerisier

14 : Complétez les phrases suivantes :

Lorsque les fruits arrivent à, la récolte peut commencer.

Afin de diminuer le nombre de fruits sur l'arbre, on procède à l'.....

Au printemps, le et la peuvent provoquer des dégâts sur les fruits, voire anéantir la récolte.



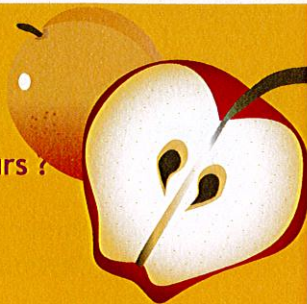
Les insectes auxiliaires

15 : De ces insectes, lesquels sont des pollinisateurs ?

Libellule
Frelon

Guêpe
Papillon

Bourdon
Abeille



16 : De ces insectes et autres arthropodes, lesquels sont des décomposeurs ?

Cétoine dorée
Abeille

Coccinelle
Scarabée bousier

Cloporte
Nécrophore

La vie de l'arbre

17 : Qu'est-ce- que le débourrement ?

Le moment où les bourgeons s'ouvrent

Le fait que les fleurs se tournent vers le soleil

Le dressage d'un cheval

L'évolution de l'agriculture

18 : A quelle époque sont apparus les vergers de production pour nourrir la population ?

Avec les Romains

Après la Seconde Guerre Mondiale

19 : En agriculture biologique, on utilise les auxiliaires pour lutter contre les parasites des cultures : Vrai Faux

Pollinisation : Action de transporter du pollen d'une fleur de la même espèce sur une autre fleur afin de la féconder

Stades phénologiques : La vie d'un arbre fruitier est caractérisée par différents stades de développement. Chacune des ces étapes est appelée stade phénologique.

Confusion sexuelle : Technique de lutte contre certains insectes ravageurs, qui consiste à mettre en place, sur des diffuseurs en plastique, des substances chimiques artificielles imitant l' « odeur » de la femelle. Le mâle attiré par cette odeur est capturé dans les pièges. L'accouplement ne peut donc pas se faire.

atelier dégustation

Fruit :

Apparence de l'épiderme :

Bosselé Lisse

Couleur :

Forme :



Rond



Rond aplati



Elliptique



Ovale



Triangulaire



Oblong

Qualité gustative

Mauvaise Passable Moyenne Bonne Très bonne

Jutosité

Peu juteux Juteux Très juteux

Fermeté en bouche

Faible fermeté Fermeté moyenne Forte fermeté

Texture

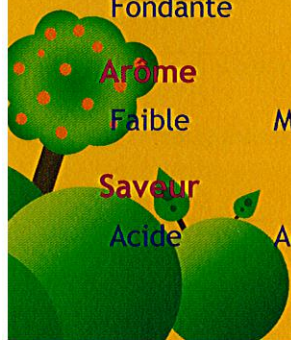
Croquante Farineuse Fine
Fondante Fibreuse Grossière

Arôme

Faible Moyen Fort

Saveur

Acide Acidulée Douce Sucrée



La planète et l'assiette

Consommer n'est pas un geste anodin.

Oui, l'avenir de notre planète se joue aussi dans notre assiette.

Oui, la santé de nos enfants est un enjeu essentiel.

C'est pourquoi j'ai souhaité fortement que le Conseil général du Gard s'engage sur le site du Mas d'Asport dans ces journées de sensibilisation à l'environnement et à l'alimentation durable. Comme une suite logique à son action en matière d'éducation du jeune consommateur dans les collèges et comme un élément essentiel du développement durable.

Pourquoi manger local, de saison, varié et de qualité ? Que signifient les labels et signes de qualité ? Comment les reconnaître ? Au-delà de ces questions, c'est à une véritable prise de conscience que je vous invite afin de construire le Gard de demain, le Gard durable.

En un mot : le vôtre.



Damien ALARY

Président du Conseil général du Gard

Vice-Président de la Région Languedoc-Roussillon



Le label «Gard Pleine Nature» signe l'engagement du Conseil général du Gard et de ses partenaires dans le développement maîtrisé des activités de pleine nature, la connaissance et la préservation des espaces naturels.

