



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

### > Qu'est ce que le méteil ?

#### > BONNE RÉPONSE

A l'origine, c'est un mélange de plusieurs variétés et/ou espèces de céréales. Aujourd'hui, le terme tend à représenter des **mélanges de graminées et légumineuses**. Par exemple, mélange de fabacées (légumineuses) et de poacées (graminées) céréalières.

#### > AUTRE RÉPONSE ACCEPTÉE

Mélange de céréales et protéagineux.

Source : larecolte.fr

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

### > Combien de types de prairies existe-t-il ?

a) 3

b) 4

c) 5

#### > BONNE RÉPONSE

a) 3 types :

- **Les prairies permanentes** : implantées depuis plus de 5 ans ou naturelles, elles n'entrent pas dans une rotation ; on y distingue les prairies peu productives (landes, parcours...).
- **Les prairies temporaires** : semées pour une durée maximale de 6 ans avec des graminées (min 20 %) associées ou non à des légumineuses ; elles rentrent dans la rotation.
- **Les prairies artificielles** : semées pures ou en mélange et exploitées jusqu'à 10 ans, elles sont constituées d'au moins 80 % de légumineuses (luzerne, sainfoin, trèfle...).

Source : <https://lc.cx/15jKd7>

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

### > Laquelle de ces prairies n'est pas labourée et semée ?

- a) La prairie naturelle
- b) La prairie temporaire
- c) La prairie artificielle

#### > BONNE RÉPONSE

a) La prairie naturelle.  
C'est une prairie que l'homme **n'a pas semée**.

Source : ?????

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

### > Parmi ces caractéristiques, laquelle ne correspond pas aux poacées ?

- a) Les tiges sont lignifiées
- b) Ce sont des monocotylédones
- c) Les feuilles sont disposées de manière opposée

#### > BONNE RÉPONSE

c) Les feuilles sont disposées de manière opposée. En effet, les feuilles des poacées **sont alternées**.

Source : [https://lc.cx/vb9\\_6E](https://lc.cx/vb9_6E)

Question proposée par :





# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Trouver l'intrus parmi les caractéristiques suivantes du Ray Gras Anglais.

- a) Espèce de base pour le pâturage
- b) Croissance accélérée en été
- c) Très bonne souplesse d'exploitation

### > BONNE RÉPONSE

b) Le ray-grass anglais ralentit sa croissance à partir de 20 °C et **ne pousse pratiquement plus au-delà de 25 °C**. Il ne meurt pas pour autant mais il entre en dormance estivale. Il préserve alors son énergie pour redémarrer lorsque les conditions sont plus favorables, dès que la fraîcheur et l'humidité reviennent.

Source : [plantesfourrageres.org/pages/rga2.htm](http://plantesfourrageres.org/pages/rga2.htm)

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Vrai ou faux : le dactyle a une bonne pousse estivale même en situation de sécheresse.

### > BONNE RÉPONSE

C'est vrai.  
Son système racinaire très puissant va chercher l'humidité à grande profondeur, **ce qui lui permet de pousser en période sèche**. Il profite également des moindres pluies d'orage de l'été grâce à son système racinaire très dense dans les 20-30 premiers centimètres du sol.

Source : [plantesfourrageres.org/pages/dactyl1.htm](http://plantesfourrageres.org/pages/dactyl1.htm)

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Citer trois graminées que l'on peut semer dans une prairie.

### > BONNE RÉPONSE

- Dactyle ;
- Fétuque des prés ;
- Fétuque élevée ;
- Fléole ;
- Pâturin ;
- Ray gras anglais ;
- Ray gras d'Italie ;
- Rays gras hybride ;
- Brome.

Source : [la-viande.fr](http://la-viande.fr)

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Citer trois fabacées que l'on peut semer dans une prairie.

### > BONNE RÉPONSE

- Le lotier corniculé ;
- La luzerne ;
- Le sainfoin ;
- Le trèfle blanc ;
- Le trèfle hybride ;
- Le trèfle incarnat ;
- Le trèfle violet.

Source : [plantesfourrageres.org/pages/caracteristiques.htm](http://plantesfourrageres.org/pages/caracteristiques.htm)

Question proposée par :





# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> **Vrai ou faux : les fabacées sont des monocotylédones.**

> **BONNE RÉPONSE**

C'est Faux.

Les fabacées sont des dicotylédones. Elles possèdent souvent des feuilles composées mais certaines sont à feuilles simples.

**Source :** [aujardin.info](http://aujardin.info)

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> **Combien y-a-t-il d'hectares de prairie en PACA?**

- a) 181 000 ha
- b) 381 000 ha
- c) 581 000 ha

> **BONNE RÉPONSE**

c) 581 000 ha.

**Source :** [gnis-prairies](http://gnis-prairies)

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> **En France, quelle part des surfaces agricoles est couverte de prairies ?**

> **BONNE RÉPONSE**

Les prairies représentent près d'un tiers de la surface agricole en France (41% en 2010).

**Source :** [professionnels.ofb.fr/fr/node/1427](http://professionnels.ofb.fr/fr/node/1427)

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> **Les surfaces de prairies permanentes ont-elles tendance à augmenter ou à diminuer en France**

> **BONNE RÉPONSE**

La surface des grands espaces de prairies permanentes a **diminué de 7,9 %** en métropole entre 2000 et 2010.

**Source :** [naturefrance.fr/indicateurs/evolution-des-surfaces-de-grands-espaces-toujours-en-herbe](http://naturefrance.fr/indicateurs/evolution-des-surfaces-de-grands-espaces-toujours-en-herbe)

Question proposée par :





# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quelles principales familles de plantes sont semées pour les couverts prairiaux ?

### > BONNE RÉPONSE

Les Graminées (ou Poacées) et les légumineuses (Fabacées).

**Source :** Les chiffres clés des prairies et parcours en France, 17/11/2021, Brendan Godoc (Institut de l'Élevage)

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quelle est cette espèce et à quelle famille appartient-elle ?

### > BONNE RÉPONSE

Ray Grass Anglais. C'est une **Poacée**.

**Source :** SEMAE



Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Donner une limite du Ray Grass Anglais.

### > BONNE RÉPONSE

Il est mal adapté à la fauche et au séchage.

Il arrête de pousser **au-dessus de 24°C** (il ne pousse pas ou mal l'été).

**Source :**



Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Donner un atout du trèfle hybride.

### > BONNE RÉPONSE

Il est très résistant au froid. Il a une très **bonne valeur alimentaire**. Il a une très bonne valeur azotée.

**Source :** SEMAE



Question proposée par :







# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quelle est la différence entre Ray Grass d'Italie Alternatif et Ray Grass d'Italie non Alternatif ?



### > BONNE RÉPONSE

Le RGI non alternatif **ne monte pas** à épiaison la première année.

Source : SEMAE

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Comment ce matériel se nomme-t-il ?



### > BONNE RÉPONSE

C'est un quadrat, il est utilisé pour réaliser un diagnostic prairial.

Source : <https://equipedia.ifce.fr/>

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Qu'est-ce qu'une prairie permanente du point de vue agronomique ?

- a) Une prairie semée depuis plus de 5 ans ou jamais semée
- b) Une prairie semée pure ou en mélange et exploitée depuis moins de 10 ans
- c) Une prairie constituée d'au moins 80 % de légumineuses

### > BONNE RÉPONSE

a) Une prairie semée depuis plus de **5 ans ou jamais semée**.

Source : <https://cutt.ly/BwotdhRt>

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Parmi ces espèces, laquelle n'est pas de la famille des fabacées ?

- a) Vesce
- b) Lupin
- c) Fléole
- d) Trèfle violet
- e) Luzerne

### > BONNE RÉPONSE

c) La fléole fait partie de la famille des **Poacées**.

Source : 23 septembre 2022, Les légumineuses, une famille de végétaux à (re)découvrir !, [agriculture.gouv.fr](http://agriculture.gouv.fr)

Question proposée par :





# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quelle espèce fait partie de la famille des Graminées ?

- a) fétuque des prés
- b) sainfoin
- c) vesce

> **BONNE RÉPONSE**

a) fétuque des prés.

**Source :** Connaître les graminées les plus fréquentes dans les prairies, herb' actifs

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quelle est cette espèce ?  
> À quelle famille appartient-elle ?



> **BONNE RÉPONSE**

Cette espèce est du **trèfle violet** et elle appartient à la famille des fabacées.

**Source :** Wikipédia trèfle violet

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quel est le nom de cet outil et à quoi sert-il ?



> **BONNE RÉPONSE**

C'est un herbomètre. Il sert à mesurer la **hauteur d'herbe** pour la gestion du pâturage.

**Source :** Pâturage de précision agrotic

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quelles sont les conditions minimales pour qu'une prairie puisse être qualifiée de multi-espèces (nombre de familles et nombre d'espèces) ?

> **BONNE RÉPONSE**

C'est une prairie qui comporte au minimum 2 familles avec au moins **3 espèces**.

**Source :** <https://vu.fr/LVhgW>

Question proposée par :





# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Qu'est-ce qu'une variété hybride ?

### > BONNE RÉPONSE

Une variété hybride est issue du croisement de **plusieurs variétés** d'une même espèce.

**Source** : [alliance-elevage.com/informations/article/le-ray-grass-hybride-une-utilisation-mixte-pour-une-production-abondante](http://alliance-elevage.com/informations/article/le-ray-grass-hybride-une-utilisation-mixte-pour-une-production-abondante)

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quelle est cette plante ?



### > BONNE RÉPONSE

C'est une pâquerette.

**Source** : Volonté paysanne du Gers – Plantes indicatrices de vos prairies

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> A quelle famille appartient la pâquerette ?

### > BONNE RÉPONSE

La pâquerette appartient à la familles des **Astéracées**.

**Source** : Volonté paysanne du Gers – Plantes indicatrices de vos prairies



Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Que dit la présence de cette plante de l'état de la prairie ?

### > BONNE RÉPONSE

Sa présence dans la prairie indique le **surpâturage**, le **piétinement** ou l'**entretien trop agressif**.

**Source** : Volonté paysanne du Gers – Plantes indicatrices de vos prairies



Question proposée par :





# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quelle est cette plante ?



> **BONNE RÉPONSE**

C'est un pissenlit.

Source : [jardiner-malin.fr/](http://jardiner-malin.fr/)

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> À quelle famille appartient le pissenlit ?



> **BONNE RÉPONSE**

Le pissenlit appartient à la famille des **Astéracées**.

Source : [jardiner-malin.fr/](http://jardiner-malin.fr/)

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Que dit la présence de cette plante de l'état de la prairie ?



> **BONNE RÉPONSE**

Sa présence dans la prairie indique le surpâturage, le piétinement ou l'**entretien trop agressif**. Elle indique un **sol froid**, compacté ayant reçu trop de **matière organique**.

Source : [jardiner-malin.fr/](http://jardiner-malin.fr/)

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quelle est cette espèce et à quelle famille appartient-elle ?



> **BONNE RÉPONSE**

C'est du sainfoin qui fait partie de la famille des **fabacées**.

Source : [gerbeaud.com/](http://gerbeaud.com/)

Question proposée par :







# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quelle est la différence entre Prairie Permanente et Prairie Naturelle ?

### > BONNE RÉPONSE

Les prairies sont les surfaces en herbe destinées à l'alimentation des ruminants, **par le pâturage et/ou le fauchage** sous forme de **foin ou d'ensilage**.

On distingue :

- les prairies permanentes : implantées depuis plus de 5 ans ou naturelles, elles **n'entrent pas dans une rotation** ; on y distingue les prairies peu productives (landes, parcours...) ;
- les prairies temporaires : semées pour une durée maximale de 6 ans avec des graminées (min 20 %) associées ou non à des légumineuses ; elles **rentrent dans la rotation**.

Source : <https://vu.fr/AzMH>

Question proposée par :

Agricampus  
**LA ROQUE**

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Parmi les graminées suivantes, laquelle est la plus adaptée aux conditions sèches ?

- a) Le RayGrass Italien
- b) La Fétuque élevée

### > BONNE RÉPONSE

- b) La fétuque élevée.

Source : [lgseeds.fr/comment-gerer-ses-prairies-en-conditions-de-secheresse](https://www.lgseeds.fr/comment-gerer-ses-prairies-en-conditions-de-secheresse)

Question proposée par :

Agricampus  
**LA ROQUE**

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> En France y'a-t-il plus de prairies temporaires, permanentes ou artificielles ?

### > BONNE RÉPONSE

Il y a plus de prairies permanentes, elles représentent **7,9 millions d'ha sur 11,5 millions d'ha** de prairies en France.

Source : Les prairies au service de l'élevage

Question proposée par :

Agricampus  
**LA ROQUE**

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Combien d'ha de Prairies Permanentes ont disparu en France entre 1990 et 2018 ?

- a) 20 000 ha
- b) 40 000 ha
- c) 60 000 ha

### > BONNE RÉPONSE

- c) 60 000 ha.

Source : OFB

Question proposée par :

Agricampus  
**LA ROQUE**



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> À partir de combien de temps après semis une prairie est-elle considérée comme permanente (définition PAC) ?

- a) 15 jours
- b) 1 an
- c) 5 ans

### > BONNE RÉPONSE

c) A partir de 5 ans révolus ou plus.

Source : agriculture.gouv

Question proposée par :

Agricampus  
**LA ROQUE**

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> À quoi sert un herbomètre ?

### > BONNE RÉPONSE

Mesurer la hauteur d'herbe sur une prairie pour apprécier sa **vitesse de croissance et la disponibilité de biomasse** exploitable.

Source : ???

Question proposée par :

Agricampus  
**LA ROQUE**

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quelles actions des couverts végétaux améliorent la fertilité globale des sols ?

- a) Fixation des minéraux et limitation de la lixiviation
- b) Modification de la texture du sol grâce au système racinaire des espèces composant le couvert
- c) Stabilisation physico-chimique du sol par l'enrichissement en matière organique
- d) Limitation de l'absorption de l'eau suite à l'enrichissement du sol en matière organique
- e) Augmentation de la biomasse lombricienne

### > BONNE RÉPONSE

- a) Fixation des minéraux et limitation de la lixiviation ;
- c) Stabilisation physico-chimique du sol par l'enrichissement en matière organique ;
- e) Augmentation de la biomasse lombricienne.

Source : centre-developpement-agroecologie.fr



wiki.tripleperforrance.fr

Question proposée par :

 **montmorot**  
- CAMPUS -

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Les couverts végétaux peuvent aider à maîtriser les adventices à condition de ...

- a) Semer le couvert après la levée des adventices pour les étouffer
- b) Augmenter la compétition pour la lumière
- c) Doubler la densité de semis du couvert

### > BONNE RÉPONSE

- c) Augmenter la compétition pour la lumière.

Source : agriressources.fr



Question proposée par :

 **montmorot**  
- CAMPUS -



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quelles est la durée d'une prairie temporaire ?

- a) 1 à 2 ans
- b) 3 à 5 ans
- c) 9 à 12 ans

> **BONNE RÉPONSE**

b) 3 à 5 ans.

**Source :** [idele.fr](http://idele.fr) (Les chiffres clés des prairies et des parcours)

Question proposée par :

LYCÉE  
PAYS DE BRAY  
Natura Pôle

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Combien d'hectares de prairies a-t-il en France ?

- a) 11,5 millions d'ha
- b) 10,5 millions d'ha
- c) 12 millions d'ha

> **BONNE RÉPONSE**

a) 11,5 millions d'ha.

**Source :** [idele.fr](http://idele.fr) (Les chiffres clés des prairies et des parcours)

Question proposée par :

LYCÉE  
PAYS DE BRAY  
Natura Pôle

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Quels sont les critères pour choisir les espèces de couverts prairiaux ?

> **BONNE RÉPONSE**

- Les conditions pédoclimatiques ;
- Le pâturage, fauche ou mixte ;
- Les besoins des animaux.

**Source :** ??

Question proposée par :

LYCÉE  
PAYS DE BRAY  
Natura Pôle

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> Le trèfle résiste jusqu'à quelle température ?

- a) 40 °C
- b) 25 °C
- c) 15 °C

> **BONNE RÉPONSE**

c) 40 °C.

**Source :** [le-jardin-des-medicinales.com/](http://le-jardin-des-medicinales.com/)

Question proposée par :

LYCÉE  
PAYS DE BRAY  
Natura Pôle



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique



# Bataille Prairiale

JOUONS  
AVEC



LES COUVERTS PRAIRIAUX



Réseau Mixte Technologique

## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> **Vrai ou faux : les fabacées apportent beaucoup de protéines et possèdent uniquement des feuilles composées.**

### > BONNE RÉPONSE

a) Vrai.

Les fabacées possèdent souvent des feuilles composées mais certaines sont **à feuilles simples**. Cependant elles sont bien riches en protéines.

**Source :** [aujardin.info](http://aujardin.info)

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> **Donner deux des limites du dactyle.**

### > BONNE RÉPONSE

Il est sensible au froid ;  
Il est sensible aux excès d'eau ;  
Il faut le consommer jeune sinon il est peu appétant.

**Source :** SEMAE

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> **Quelle taille peut atteindre la racine d'une luzerne ?**

- a) 3,5 m
- b) 7,5 m
- c) 10,5 m
- d) 15,5 m

### > BONNE RÉPONSE

b) 7,5 m.

**Source :** ???

Question proposée par :



## LES COUVERTS PRAIRIAUX ET SUITE DE L'ÉNONCÉ

> **Combien d'hectares de prairie trouve-t-on en France en 2010 ?**

- a) 9,5 millions
- b) 10,5 millions
- c) 11,5 millions

### > BONNE RÉPONSE

c) 11,5 millions d'hectares de prairie.

**Source :** Les chiffres clés des prairies et parcours en France, 17/11/2021 Brendan Godoc (Institut de l'Élevage)

Question proposée par :

