

Mise en place d'essais de prairie

Le 23 septembre, un essai de différents mélanges de prairie a été semé dans la parcelle G1 (4ha). Cet essai est réalisé en partenariat avec l'INRA de Toulouse et en particuliers le chercheur Vladimir Goutiers. Cinq mélanges vont ainsi être testés sur une durée minimum de 5 ans (tableau 1), la prairie ne sera conduite qu'en pâturage tournant dynamique. Les modalités sont les suivantes :

Tableau 1 : les différentes modalités mises en place dans l'essai

Modalité 1	Modalité 2	Modalité 3	Modalité 4	Modalité 5
<i>Témoin</i> Ray-Grass Anglais (RGA) Trèfle blanc	<i>Mélange M Pâturage (Jouffray Drillaud)</i> Ray-grass anglais Fétuque élevée Dactyle tardif Lotier Trèfle blanc intermédiaire Trèfle blanc géant	<i>Mélange néo-zélandais</i> Trèfle violet Trèfle blanc Chicorée Plantain lancéolé	<i>Mélange INRA 1</i> Ray-grass hybride RGA précoce RGA tardif Trèfle blanc nain & intermédiaire Trèfle violet Trèfle d'Alexandrie Luzerne flamande Luzerne méditerranéenne Lotier Pâturin des prés Fétuque élevée Fétuque rouge Chicorée Plantain lancéolé Petite pimprenelle Agrostide blanche	<i>Mélange INRA 2</i> Ray-grass hybride RGA précoce RGA tardif Trèfle blanc nain & intermédiaire Trèfle d'Alexandrie Luzerne flamande Luzerne méditerranéenne Lotier Pâturin des prés Fétuque élevée Fétuque rouge Chicorée Plantain lancéolé

Chacune des modalités est répétée 4 fois (voir figure 2). Les mélanges de l'INRA ont été spécialement conçus pour la parcelle G1.

L'objectif de cet essai est de tester les mélanges dans les conditions pédoclimatiques de l'EPLEFPA et de regarder ceux qui réagissent le mieux.

Les apprenants participeront aux relevés botaniques qu'il faut effectuer 2 fois par an (avant la mise à l'herbe et avant la dernière utilisation).



Figure 1 : photo de l'essai

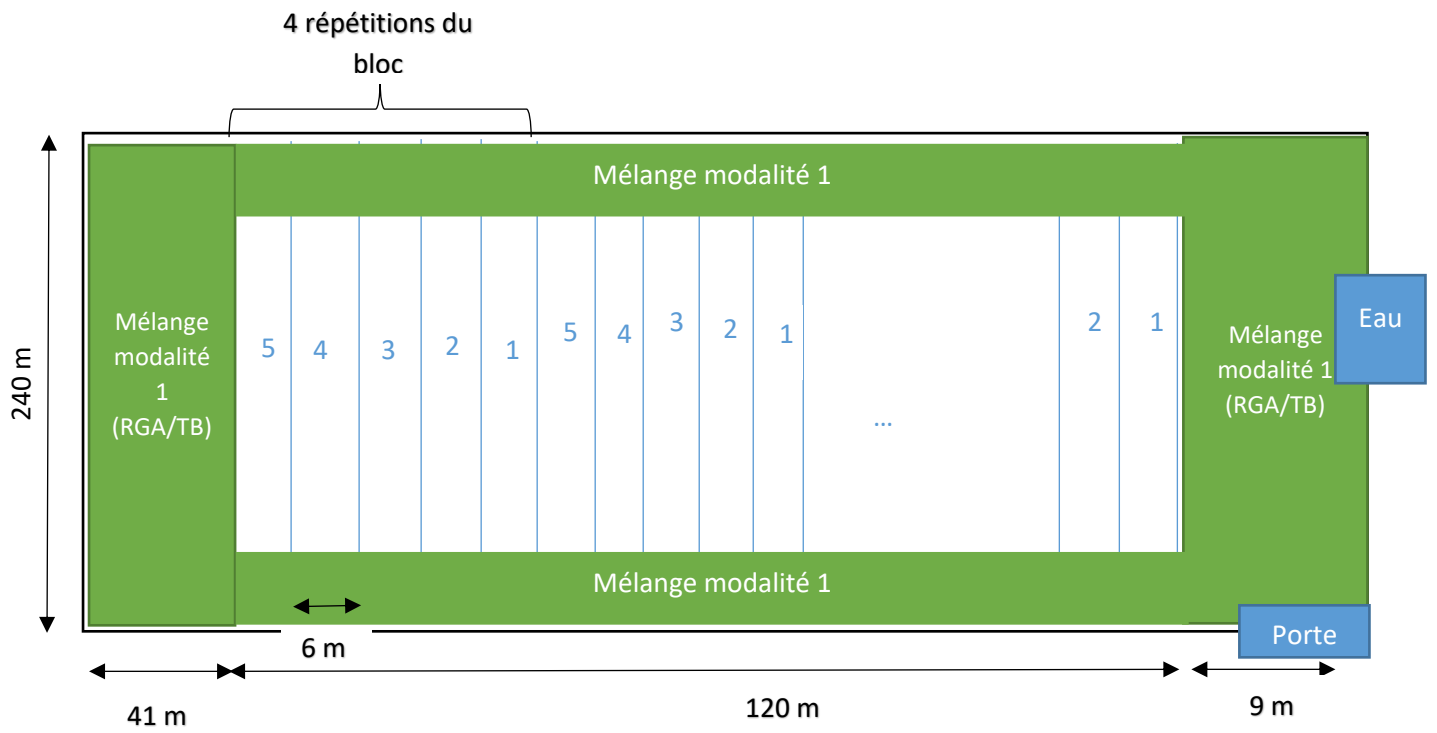


Figure 2 : Schéma de l'organisation de la parcelle

EPL de St Yrieix la Perche