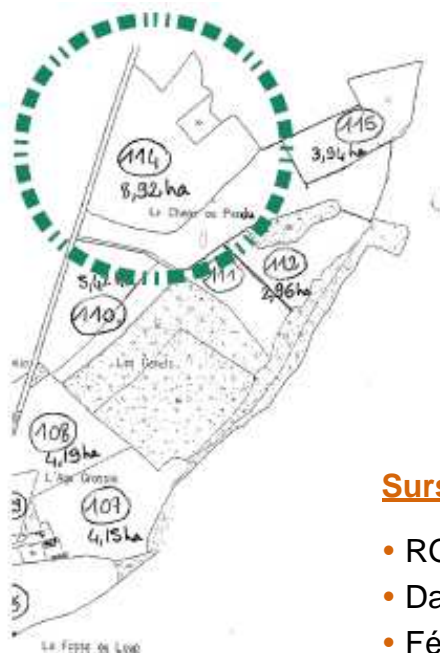




# PARCELLE 114

Les  
Rendez-Vous  
de l'Elevage



## Etat des lieux

- Prairie de plus de 5 ans
- Très clairsemée, dégradée par le surpâturage
- Dernière fauche : 26/06/2019
- Rendement : 2,3 T de MS/ha

## Sursemis réalisé le 08/10/2019

- RGA : 4 kg/ha
- Dactyle : 4 kg/ha
- Fétuque des prés : 6 kg/ha
- Fétuque élevée : 6 kg/ha
- Trèfle blanc : 1,5 kg/ha



- Bonne conditions de semis
- Couvert peu développé



- Concurrence avec la flore présente

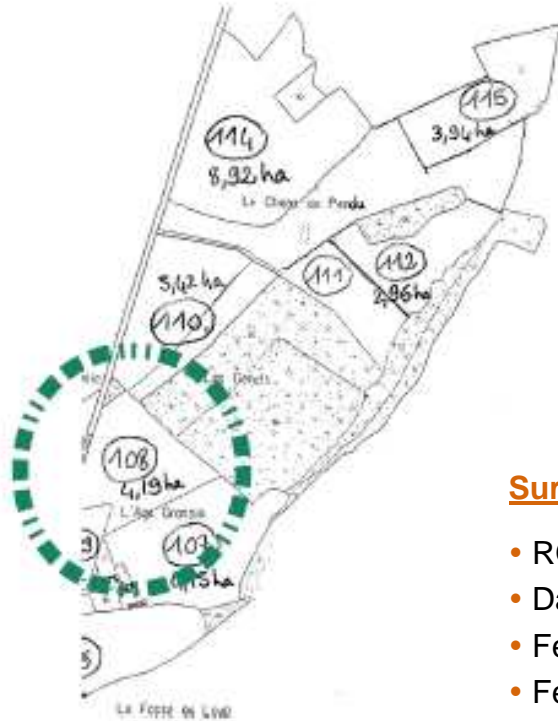
## Observations du 07/11/2019

- Différenciation couvert – semis difficile
- Peu de levée de trèfle blanc → à surveiller au printemps



# PARCELLE 108

Les  
Rendez-Vous  
de l'Elevage



## Etat des lieux

- Prairie semée le 15/09/2017
- Trèfle violet : 20 kg/ha
- RGH : 5 kg/ha
- Très clairsemée – RGH absent
- Dernière fauche : 21/06/2019
- Rendement : 2,7 T de MS/ha

## Sursemis réalisé le 08/10/2019

- RGA : 7 kg/ha
- Dactyle : 6 kg/ha
- Fétuque des prés : 6 kg/ha
- Fétuque élevée : 6 kg/ha



- Bonne conditions de semis
- Prairie peu développée
- Présence de trèfle violet



- Surveiller le rumex

## Observations du 07/11/2019

- Levée homogène



# PARCELLE 61

Les  
Rendez-Vous  
de l'Elevage

## Etat des lieux

- Prairie très clairsemée
- Pâturage cellulaire
- Rendement : < 2 Tde MS/ha



## Sursemis réalisé le 11/03/2019

- RGH : 7 kg/ha
- Fétuque : 5 kg/ha
- Dactyle : 5 kg/ha
- Trèfle violet : 5 kg/ha
- Trèfle blanc géant : 2 kg/ha
- Trèfle blanc nain : 1 kg/ha

## Sursemis réalisé le 08/10/2019

- Plantain : 5kg/ha



- Bonne conditions de semis
- Prairie peu développée



- Présence de chardons



# PARCELLE 5

Les  
Rendez-Vous  
de l'Elevage

## Etat des lieux

- Précédent : méteil de printemps semé avec trèfle incarnat : 2 kg/ha + RGA : 3 kg – 13/03/2019
- Ensilage + pâturage
- Rendement : 6 T de MS/ha
- Présence d'adventices



## Semis réalisé le 05/08/2019

- RGI : 17,5 kg/ha
- Trèfle violet : 7,5 kg/ha

## Observations du 07/11/2019

- Levée homogène
- Présence de trèfle violet
- Présence d'autres graminées



- Semis en conditions sèches
- Levée difficile
- Quelques adventices