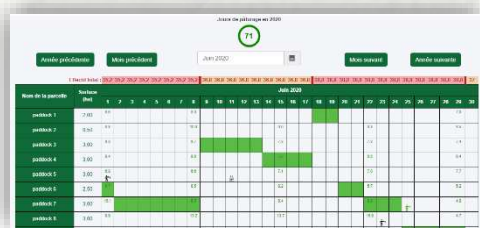


Le pâturage 2.0 avec HappyGrass

Gérer son pâturage et conduire ses prairies avec l'appui d'un bouquet d'applications web et mobiles



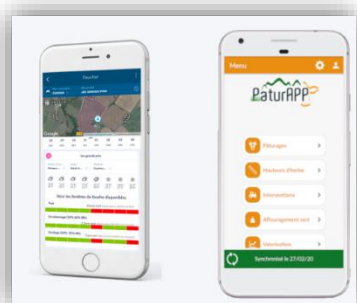
Est-ce que je risque de manquer d'herbe ? D'être dépassé par la pousse de l'herbe ? Que faire alors ?

Quel rendement d'herbe est valorisé par le pâturage sur mon exploitation ?

Quelles pratiques mettre en place pour lutter contre certaines espèces indésirables ?



- Apprenez à vous adapter à la pousse de l'herbe et à anticiper son évolution
- Découvrez un outil innovant HappyGrass® combinant gestion du pâturage et pilotage des prairies, avec les déclinaisons en applications mobiles
- Préparer la saison de pâturage et faites le bilan avec le même groupe en fin d'année



« LE PÂTURAGE 2.0 AVEC HAPPYGRASS »

PARTENAIRES DE VOS FORMATIONS



PUBLIC CONCERNE :
Agriculteurs du Doubs et
Territoire de Belfort

PRE - REQUIS : Aucun

DUREE - DATES : 2
Journées

LIEU : A déterminer selon
les participants

INTERVENANTS :
Formateurs
Conseil Elevage

RESPONSABLE STAGE :

Isabelle Berython (AIF 25-90)

OBJECTIFS

Être capable de gérer son stock d'herbe au cours de la saison de pâturage. Savoir s'adapter à la pousse de l'herbe pour gérer son pâturage et sécuriser son stock fourrager

- Maîtriser les fondamentaux de la gestion du pâturage (ingestion, valeur de l'herbe, repères et indicateurs)
- Découvrir les outils d'aide à la décision pour gérer le stock d'herbe disponible au cours d'une saison de pâturage
- Se projeter à +15 jours voire + 30 jours pour évaluer l'évolution du stock d'herbe disponible. Adapter son parcours de pâturage
- Savoir réorganiser son parcellaire si nécessaire en cours de saison (surfaces affectées au pâturage / à la fauche)

PROGRAMME

2 journées (visite d'élevage sur ½ journée)

- Rappel sur les fondamentaux de gestion du pâturage
- Présentation d'outils d'aide à la décision pour la gestion du stock d'herbe (Herb'Avenir, HappyGrass) et prise en main
- Mise en situation en élevage (mesure de hauteur d'herbe à l'aide de l'herbomètre, analyse et discussion des pistes d'adaptation)
- Adaptation aux années de sécheresse
- Synthèse sur les pistes d'amélioration détectées

Méthodes pédagogiques : analyse de photos/vidéos, apports théoriques, échange et mise en pratique