

Suivi des blés : 29 et 30 mars 2023

1) Benoît Cabannes

- Précédent : Maïs
- Variété : de ferme à confirmer
- Dose de semis : 150 kg/ha
- Date :
- Techniques culturales : Semis direct

- Fertilisation : Amonitre puis sulfonitrate 150 kg par ha fin février

- **Parcelle 1 : Lamothe**

Aspect du blé : 8/10 relativement homogène et sain voire pas de trace de maladie

Stade : 1 nœud

Hauteur : 46 cm

Recouvrement : 82%

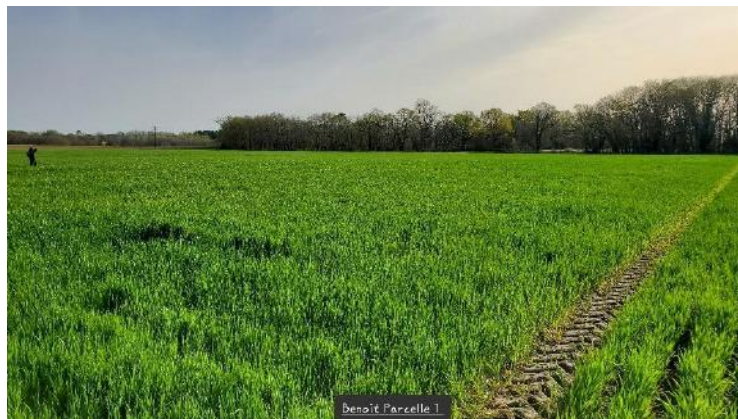
Nombre de talle/pied : 6 à 7

Etat de la parcelle : Pas de traces de compactions, bonne structure, présence de vers de terre.

Adventices : séneçons, Véronique

Essai d'un produit : SW-Plantes sur toute la parcelle sauf entre les deux piquets et le bord coté pilonne électrique

Fonction du produit : Les oligo-éléments, acides aminés et vitamines du produit **stimulent les plantes à capter** les éléments du sol nécessaires à l'optimisation des processus de la photosynthèse et protéosynthèse



- **Parcelle 2 : Maylis**

Aspect du blé : 6/10 Quelques zones jaunes, mais sain et homogène dans l'ensemble de la parcelle.

Stade : 1^{er} nœud

Hauteur : 40 cm

Recouvrement : 75%

Nombre de talle/pied : 4 à 5

Adventices : Véronique et quelques séneçons, assez propre

- **Parcelle 3 : Maylis**

Aspect du blé : Quelques halos jaunes, traces physiologiques sur le bout des feuilles.

Stade : épi légèrement en dessous du 1^{er} nœud

Hauteur : 43 cm

Recouvrement : 79%

Nombre de talle/pied : 5 à 6

Etat de la parcelle : Mouillère en contre bas

Adventices : Séneçons, Véronique et quelques chardons



2) Marcel Pruet

Dose de semis : 130 kg/ha

Date : 1^{er} octobre et 15 octobre

Techniques culturales : Déchaumeur à disque ou semi direct

Fertilisation : 100 kg/ha sulfate d'ammoniac le 10 février
90 kg/ha de perlurée début mars

Parcelle 1 : Audignon

Variété : Grekau

Aspect du blé : 7/10 Relativement homogène, traces physiologiques sur le bout des feuilles

Stade : 1^{er} nœud

Hauteur : 55cm





Recouvrement : 75%

Nombre de talle/pied : 5 à 6

Etat de la parcelle : Assez homogène et une faible pression adventice.

Adventices : Ravenelle, euphorbe réveil matin, vesce sauvage et quelques touffes de ray-grass

Parcelle 2 : Audignon

Variété : Grekau

Aspect du blé : 8/10
Homogène

Stade : 1^{er} nœud

Hauteur : 40 cm

Recouvrement : 76%

Nombre de talle/pied : 5 à 6

Adventices : Quelques ravenelles et euphorbes



Parcelle 3 : Audignon

Variété : Mélange KWS Ultim et SY Admiration.

Précédent : Tournesol

Techniques culturales : Semis direct

Aspect du blé : 7/10 quelques zones où la végétation est plus chétive mais dans l'ensemble homogène

Stade : entre épi 1cm et 1^{er} nœud

Hauteur : 40 cm

Recouvrement : 70%

Nombre de talle/pied : 5 à 6



Adventices : Plusieurs zones de plantin, à voir si par la suite cela sera dommageable pour la croissance de la culture. Ravenelle et Ray-grass.



3) Jérôme Fritsch

Précédent : maïs

Variété :

Dose de semis :

Date :

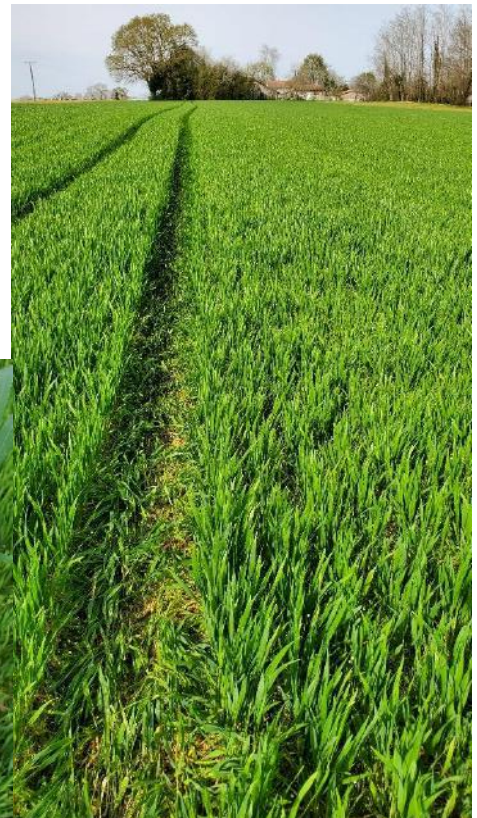
Techniques culturales :

Fertilisation :

Parcelle 1 : Louer

Aspect du blé : 9/10 Très homogène et sain peu voire pas de trace de maladies, bon enracinement

Stade : épi 1cm



Hauteur : 35 cm

Recouvrement : 70%

Nombre de talle/pied : 5/6

Etat de la parcelle : homogène

Adventices : Mouron & Véronique



Parcelle 2 : Louer

Hauteur : 30 cm

Recouvrement : 75%

Aspect du blé : 5/10 étouffé par du spourier quelques zones plus jaunes, hétérogène

Nombre de talle/pied : 2 à 3 talles

Stade : Tallage

Adventices : grande quantité de spourier



4) Franck Lefeuve

Variété :

Dose de semis :

Date :

Techniques culturales :

Fertilisation :

Parcelle 1 : Tartas



Précédent : Tournesol

Aspect du blé : 6/10 Feuilles du haut commencent à jaunir, feuilles du bas traces physiologiques, bon développement racinaire car peu de compaction, bonne structure. Homogène dans l'ensemble

Stade : Tallage

Hauteur : 20 cm

Recouvrement : 58 %

Nombre pieds/m² :

Nombre de talle/pied : 4 à 5

Adventices : mouron, trèfle, coin rumex côté route



Parcelle 2 : Meilhan

Aspect du blé : Couleur assez pâle du blé mais sain, feuille du bas jaune dû à des marques physiologique.

Stade : Tallage

Hauteur : 20cm

Recouvrement : 60%

Nombre de talle/pied : 4



Etat de la parcelle : Assez Homogène, faible pression adventice

Adventices : Mouron, vesce sauvage trèfle rumex



5) Camille Dubourg



Précédent :

Variété :

Dose de semis :

Date :

Techniques culturales :

Fertilisation :

Parcelle 1 : Souprosse

Aspect du blé : 7/10 bien développé dense mais halo jaune et centre nécrose par endroit (peut être septoriose)

Stade : 2 nœuds

Hauteur : 55cm



Recouvrement : 82 %

Nombre de talle/pied : 3 à 4

Etat de la parcelle : Bonne structure, présence de vers de terres

Adventices : Très peu d'adventices et quelques fèveroles sur le côté gauche de la parcelle



6) Jean-Baptiste Laborde

Précédent : Maïs

Variété : Mélange avec vesce

Dose de semis :

Date :

Techniques culturales :

Fertilisation :

Parcelle 1 : Maylis bord de route

Aspect du blé : 6/10
Hétérogène, alternance
bande Fertilisée et moins
Fertilisée (problème
d'épandage ?)

Stade : 1 nœud



Hauteur : 50 à 65cm

Recouvrement : 91%

Nombre pieds/m² :

Nombre de talle/pied : 5 à 6

Etat de la parcelle : hétérogène,
halo jaune centre marron, bout de
feuille jaune et nécrosé tâche
physiologique

Adventices : Mouron, féverole
Forte présence de paturin,





Parcelle 2 : Maylis

Aspect du blé : 6/10 Hétérogène, un peu plus avancée que la première parcelle

Stade : 2 nœuds

Hauteur : 78 cm

Recouvrement : 91%

Nombre de talle/pied : 5 à 6

Etat de la parcelle : Humide en bas fond

Adventices : Mouron, Véronique et repousses de radis



7) Maryline Beyris

Précédent :

Variété :

Dose de semis :

Date :

Techniques culturales :

Fertilisation : Bore et oligo-éléments

100 kg d'urée en début de cycle

Puis encore 150 kg d'urée

Parcelle 1 : Doazit

Aspect du blé : 6/10 Quelques zones jaunes, mais sain et homogène dans l'ensemble de la parcelle

Stade : 1^{er} nœud

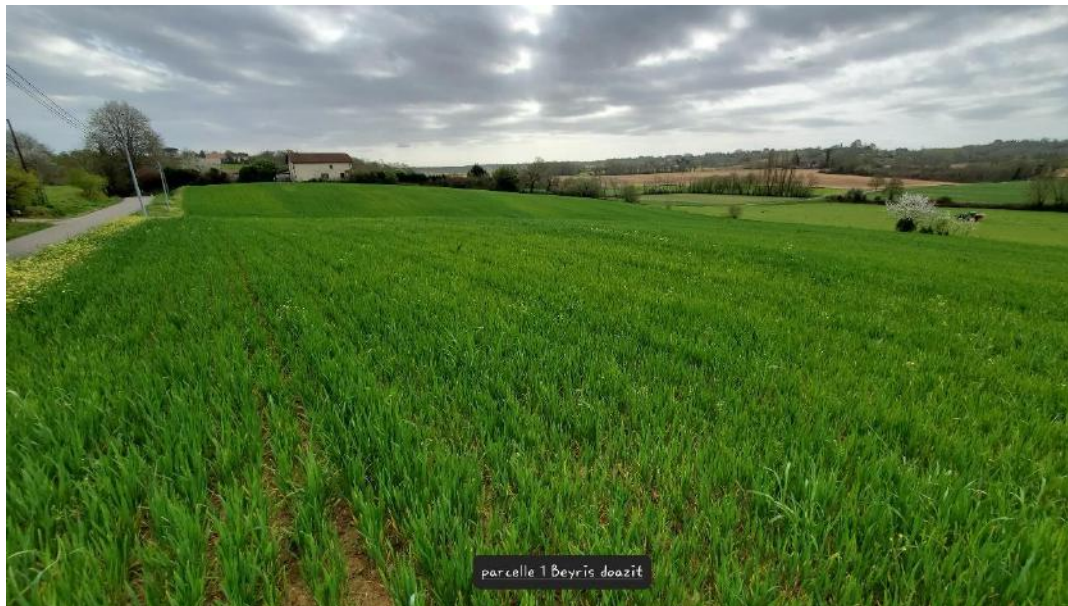
Hauteur : 30 cm

Recouvrement : 50%

Nombre de talle/pied : Hétérogène allant de 2 à 5

Etat de la parcelle : Zone jaune, mais plutôt homogène

Adventices : Bande d'adventices sur le côté de la parcelle (mouron, ravenelle et véronique) Sinon dans l'ensemble quelques adventices notables tels que paturins, rumex, séneçons euphorbe et laiteron.





Parcelle 2 : Horsarrieu mélange avec fèverole et trèfle.

Aspect du blé :7/10 relativement homogène

Stade : 2 nœuds

Hauteur : 50 cm

Recouvrement :61%

Nombre de talle/pied : 4 à 5

Etat de la parcelle : Floraison de la fèverole, quelques passages non semés

Adventices : paturin,
rumex euphorbe,
laiteron et quelques
potentilles



8) Jean Lafargue

Parcelle 1 : Hagetmau

Aspect du blé :7/10, plutôt homogène bonne enracinement à plus de 25 cm

Stade : 2 nœuds

Hauteur : 60 cm

Recouvrement :82%

Nombre de talle/pied : Allant de 4 à 5

Etat de la parcelle : Bonne structure, pas de compaction



Adventices : Beaucoup de renoncules, mourons et rumex et laitrons



Très bel enracinement à plus de 25 cm



9) Duluc Nicolas

Parcelle 1 : Hagetmau

Précédent : Tournesol

Variété : Blé rouge de Bordeaux sur 2ha

Dose de semis :

Date :

Techniques culturales : Déchaumeur à dent profond puis semoir combiné

Fertilisation : 10-4 400kg

Aspect du blé : 7/10 assez homogène, inter-rang assez propre, bout des feuilles jaunes et nécrosées

Stade : 2 nœuds avancés



Hauteur : 55 cm

Recouvrement : 70%

Nombre de talle/pied : 5 à 6

Etat de la parcelle : Zone jaune sur les tournière

Adventices : Mouron, vesce et fêverole sur les bords et quelques Lamiers pourpre



Parcelle 2 :

Précédent : soja

Variété : blé royal sur 4ha

Dose de semis :

Date :

Techniques culturales : Déchaumeur à dent profond puis semoir combiné

Fertilisation : 2 tonnes de fientes

Aspect du blé : 9/10 très homogène, inter-rang assez propre, pas de maladie ou trace physiologique-> relativement sain

Stade : 2 nœud avancé

Hauteur : 60 cm

Recouvrement : 76%

Nombre de talle/pied : 6 à 8

Etat de la parcelle : très saine



Adventices : Mouron, et paturin



Parcelle 3 :

Précédent : Tournesol

Variété : Blé Renan sur 1ha

Dose de semis :

Date :

Techniques culturales : Déchaumeur à dent profond puis semoir combiné

Fertilisation : 2 tonnes de fientes

Aspect du blé : Pâle, quelques traces physiologiques

Stade : 2 nœuds

Hauteur : 45 cm

Recouvrement : 76 cm

Nombre de talle/pied : 8 à 9

Adventices : Paturin et mouron assez enherbé



10) Éric Labaste

Précédent :

Variété :

Dose de semis :

Date :

Techniques culturales :

Fertilisation :

Parcelle 1 :

Aspect du blé : 6/10 Assez Homogène, feuille du bas atteintes de septoriose.y

Stade : stade 1 nœuds.

Hauteur : 20/25cm

Recouvrement :

Nombre de talle/pied :

Etat de la parcelle :

Adventices : Renoncule, vesce, lamier pourpre, paturin, rumex, bourse a pasteur



11) Raphaël Genève

Précédent :

Variété :

Dose de semis :

Date :

Techniques culturales :

Fertilisation :

Parcelle 1 :

Aspect du blé : 2 feuilles touchées

Stade :

Hauteur : 30 35 cm

Recouvrement :

Nombre de talle/pied :

Etat de la parcelle : Trace de mouillère/hydromorphie

Adventices : Rumex, renoncule et paturin, ravenelle et séneçons



Parcelle 2 :

Aspect du blé : Moins malade

Stade :

Hauteur : 45-50 cm

Recouvrement :

Nombre de talle/pied :

Etat de la parcelle :

Adventices : Rumex, renoncule principalement. Propre



12) Paul Dussau

Précédent : Maïs

Variété :

Dose de semis :

Date :

Techniques culturales : Normalement déchaumeur

Fertilisation :

Parcelle 1 :

Aspect du blé : 6/10 quelques zones hétérogènes, assez pales

Stade : épi 1 cm

Hauteur : 25 cm

Recouvrement : 40%

Nombre de talle/pied : 6 à 7

Adventices : Rumex, mouron, trèfle, et quelques vesces

