

→Cidre

L'**assemblage des cuves** a eu lieu le 4 mars ; au final 5 cuves ont été mélangées.
Le cidre **devrait être assez bon**, il présente un peu plus d'**astrience** que d'habitude (la prise de mousse suffisante cela devrait s'atténuer), il n'a pas d'amertume ou d'acidité trop marquée.
La **mise en bouteilles** a lieu ce lundi dès 14 h00 ! (Entreprise Laurenceau), **6000** bouteilles de demi sec vont être produits !

Les **nouveaux produits** 2016 : - du jus de **pommes pétillant** (sans alcool).
- du **jus de pommes en bags** de 20 L pour la cantine.
- des **mignonnettes de calva (5cc)** vont être aussi fabriquées en juin !

et bonne nouvelle ... l'activité cidre sera quasi à l'équilibre cette année !!

Prochain marché prod. du terroir: Bretteville/laize dès 17h00 ! jeudi 10 mars

47 hecto
densité 1023/24
ph 3.65
Belle couleur
TML : absente

→Céréales

Il est parti ... André !!!

En remplacement Benoit Lebastard a été recruté. Il a une formation Bac pro cgea obtenue en 2005, il loge sur l'exploitation.

Mes@parcelles

Nouvelle rubrique « **preconisations** » : Vous pouvez consulter le prévisionnel de l'ensemble des interventions prévues (au niveau du groupe culture) dès le **mois de janvier** ! Ce prévisionnel est réalisé avec la Chambre d'Agriculture.

Reliquats azotés de l'exploitation :

blé : G3 :70 kgN/ha ; A2 32 kgN/ha - **Orge** :73 kgN/ha.

Au **niveau départemental** les reliquats sont moins élevés qu'en 2015 ! **blé** (sol profond) : de 27 à 56 kgN/ha (en fonction du précédent), **orge** : 28 kg

Matériels :

La faneuse est réparée !
Pb sur le New Holland : embrayage prise de force à refaire : 887 euros !

Le premier apport d'azote (ammonitrate) sur **blé a** été réalisé (25 à 40 u), ainsi que sur **l'orge** (50 u) (les 17/25 fev)

Un **desherbage** (base: pragmat/primus/atlantid) a été effectué le 26 février **sur les parcelles de blé** plutôt sales sortie hiver (sauf G3, desherbée à l'automne).

L'orge a jauni par endroit (sauf le certifié) ; la JNO était à craindre, finalement il s'agirait de rhynchosporiose (un traitement de semences celest net (contre fusariose) a été fait), il devrait reverdir très rapidement.

→Prairies

Un apport d'**ammonitrate** (100 kg/ha) a été réalisé le 28 février sur les prairies : D1/2/3 ; C1/2/essai ; E2/1. Les parcelles suivantes sont destinées à la fauche : E1/2/3 (**foin**) ; D6/7/8/9 (**enrubannage**), ainsi qu'Ecot 3/4/5/6 et St Martin.

Un apport de 40 m3 par ha de **lisier** a été réalisé le 2 mars sur les autres prairies et la luzerne.

Nouveauté Pac cette année, les SNA (surfaces non agricoles) : englobent les mares, haies, chemins et tout élément paysager de tailles significatives et figurant sur les photos aériennes. Pour l'exploitation cela concerne des haies, le Gronde, des installations comme la serre.

Chantier Map « travaux publics » :

merci à l'équipe **Bac Pro AE** encadrée par **Pierre Barette et Pierre Macé** pour les chantiers réalisés !!
Aménagement/nettoyage bordure station lavage, passage épareuse, enterrage du réseau eau E2 ...



→ **Collection plantes mellifères**

Une plateforme de micro-parcelles va être mise en place début avril (parcelle en face le Lycée) ; un certain nombre de **plantes mellifères** vont être cultivées (en pur ou association) en collaboration avec des partenaires (ANC, Syngenta, Agrifaune, Chambre agriculture) – Une porte ouverte « écophyto » mettra en valeur cet essai qui sera suivi par le stagiaire agrifaune (présent à partir du 9 mai).