

Flash cultures – N°21

Observations du lundi 29 juin 2020

« IL FAUT SAUVER LE COLZA »

Tel pourrait être le titre du film en projet. Le scénario est écrit, mais il y aura forcément des ajustements et des imprévus. Son tournage « au champ » débutera dès cet été et se terminera l'été prochain ! Ce sera long, comme le cycle de cette culture. Le tournage aura lieu dans la plaine du Jura, plus précisément sur le Finage, le Val D'amour, sur des « terres noires » ou terres de vallées argileuses traversées par des rivières comme le Doubs, la Loue.

Dépêchons nous de tourner pendant qu'il en reste encore avant que ces images appartiennent au passé ou à l'Histoire. Ou bien filmons pour ne pas louper ce qui fait qu'un colza est encore possible et durable. À moins que le film soit arrêté en cours de campagne ...

Mais si on a le cadre encore faut-il le remplir, et notamment d'acteurs et surtout pas de figurants. Pas besoin de vedette non plus, de toute façon aucun moyen financier particulier, seule la bonne volonté des acteurs et des partenaires. Mais c'est bien là que pourrait se situer le succès de ce film.

Quelques agriculteurs se sont déjà engagés mais il n'y a pas de place limitée ou réservée, c'est au bon vouloir de chacun. Il suffit d'avoir encore envie de faire du colza, d'être dans des situations géographiques où le colza devient incertain. Puis de s'accaparer tout ou partie du scénario et de se lancer à partir de sa propre parcelle de colza :

- 1- J'apporte un produit organique, fumier, lisier, fienteje réalise deux bandes en alternance de la largeur d'un pulvérisateur avec et sans. À la moisson, je ferai des récoltes séparées sur les deux bandes. Si je ne dispose pas de produit organique, je réalise le même dispositif avec ou sans engrais localisé.
- 2- Je sème une ou plutôt deux variétés pour voir celles qui poussent rapidement et qui sont de bonnes tailles.
- 3- Je teste aussi une plus faible densité de semis que celle que je pratique. Sachant qu'il faut avoir des gros pieds dès l'automne, plus j'ai une faible densité plus j'ai de chance d'y arriver. Et chaque année des colzas de moins de 20 voire 10 pieds/m² réservent d'excellentes surprises.
- 4- Je peux tester aussi les plantes compagnes toujours sous forme de bandes alternées avec et sans plante compagne.

Certains ont déjà tranché sur l'avenir du colza sur leur exploitation au vu des résultats de cette année voire de l'année dernière ce qui est très compréhensible. « Je ne veux plus me faire des films ». Peut-être pas vous. Si vous voulez faire partie des acteurs, dans ce cas n'hésitez pas à contacter la Chambre d'Agriculture du Jura – Patrick CHOPARD – patrick.chopard@jura.chambagri.fr ou 06-71-79-36-65.

ORGE D'HIVER :

La récolte des OH devrait se terminer cette semaine. Les rendements des parcelles sont très fluctuants, de moins de 20 q/ha à plus de 100 q/ha. L'impact de la JNO et donc des pucerons à l'automne est pour beaucoup dans l'explication des mauvais rendements. Mais pas que.

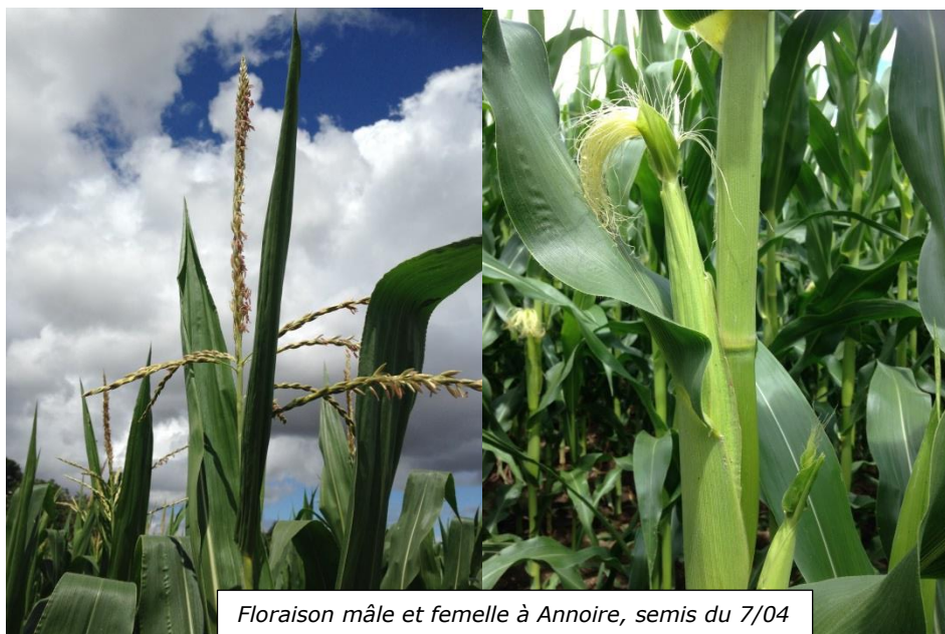
Quelques parcelles avec la présence d'épis « tout noir » qui n'avaient aucun grain ou tout au plus une dizaine ont obtenu des rendements inférieurs à 30 q/ha. Pour certaines d'entre elles, la cause « JNO » est écartée puisque une ou deux protections insecticides à l'automne ont été réalisées et que ces parcelles étaient tout à fait normales au printemps. Des analyses en recoupant les infos de différentes parcelles sont en cours mais les conditions climatiques à la méiose (sécheresse, froid, ...) sont très probablement la raison de ces rendements extrêmement médiocres.



Épi noir sans grain

MAÏS :

* **Stade** : 15 à 17 feuilles pour les semis d'avril. La floraison mâle et femelle débute dans les parcelles les plus précoces.



Floraison mâle et femelle à Annoire, semis du 7/04

* **Pyrale** : Le piégeage de pyrale se poursuit avec deux captures à Saint-Lothain pour la première fois. Des pontes fraîches ont été observées à Arlay.

Lieu/Date Relevé	26/05	2/06	9/06	15/06	22/06	29/06
Vincelles	1	0	1	1	3	0
Arlay	0	1	0	1	0	0
Saint-Lothain	0	0	0	0	0	2
Belmont	0	0	0	1	0	0
Annoire	0	0	0	0	0	0
Gevry	0	0	0	0	0	0
Rochefort sur Nenon	0	0	0	0	0	0
Total	1	1	1	3	3	2

On observe toujours la présence significative de pucerons, notamment Sitobion Avenae (aptères et ailés), même si l'on est très éloigné du seuil d'intervention. La faune auxiliaire est toujours aussi présente et en quantité. Si vous traitez contre la pyrale, essayez de préserver cette faune auxiliaire. Utilisez du CORAGEN à une dose comprise entre 0,1 et 0,125 l/ha et évitez tout insecticide liquide de la famille des pyréthrinoïdes (Cythrine Max, Ducat, Karate Zeon, ...).

Vous pouvez aussi utiliser un insecticide sous forme micro granulé tel que le Sherpa 2 GC à la dose de 1,5 kg/ha sous réserve de pouvoir disposer d'un matériel adapté. Dans tous les cas de figure, laissez une bande égale à la longueur de la parcelle sur une largeur de rampe (ou 1/2) non traitée pour juger de l'intérêt ou non de votre traitement insecticide.

Compte tenu des températures pas trop chaudes prévues pour cette semaine, tout semble indiquer qu'il faut traiter cette semaine. Voir Bulletin de santé du végétal.

SOJA :

* **Stade** : Début floraison pour les semis d'avril à début mai.

Message élaboré par les techniciens de la Chambre d'agriculture du Jura agréée sous le numéro FC 00551 pour le conseil indépendant.