

SEPTEMBRE 2022

NEWSLETTER DES GRANDES CULTURES ET FOURRAGES BIO

PROPOSÉE PAR INTERBIO FRANCHE-COMTÉ



ACTU DU MOIS

Interdiction de fertilisants de type Azopril ou Orgamax en BIO

La Commission européenne, dans une réponse donnée à la France fin juillet 2022, a estimé que les produits type Azopril ou Orgamax relèvent de la catégorie des vinasses ammoniacales, qui sont explicitement interdites en bio. En conséquence, ces produits ne peuvent plus porter la mention "Utilisable en Agriculture biologique". La date d'entrée en vigueur de cette interdiction n'est pas encore renseignée. De même, en ce qui concerne les stocks déjà présents sur les fermes, des délais pour les utiliser seront bientôt communiqués. Rapprochez vous de vos animateurs techniques et donnez votre avis pour fixer une date à la fois réaliste et permettant l'interdiction rapide de l'usage du produit. Cette information sera transmise à la FNAB!

Source: fnab.org

“

Cette newsletter à paraître tous les mois fait un point sur les actualités du moment et répond aux interrogations les plus fréquentes que nous avons rencontrées sur le terrain. a section informations diverses reprend les informations à vous transmettre. Bonne lecture!

DANS CE NUMÉRO

ACTU DU MOIS

Interdiction d'Azopril et Orgamax en AB

FOIRE AUX QUESTIONS

Quelle est la performance économique de mes cultures?

INFORMATIONS DIVERSES

Etude d'INOSYS: face au changement climatique, quelle stratégie?

Répondez à notre enquête sur les céréales secondaires et cultures mineures en Franche-Comté

Actu des Champs Bio, en Bourgogne

PROGRAMME DES SEMAINES A VENIR

14 & 21/09 : Journées techniques sur les protéagineux et le soja

15/09 : Tour de plaine chez David Perriguet à Soye

FOIRE AUX QUESTIONS

QUELLE EST LA PERFORMANCE ÉCONOMIQUE DE MES CULTURES?

Le rendement a l'avantage de s'identifier facilement et donne une première indication sur la réussite de la culture récoltée. Néanmoins le rendement n'est pas un indicateur suffisant pour apprécier la rentabilité économique de cette même culture : celle-ci dépendra du coût des intrants utilisés, du nombre et du type de passage d'outil, du temps consacré etc. Alors comment prendre en compte tous ces facteurs ? Et comment estimer la rentabilité prévisionnelle d'une culture et ce, avec un outil simple à l'échelle de la Franche-Comté ?

C'est la question que s'est posé Rémi Michel durant son apprentissage à Interbio FC entre octobre 2021 et septembre 2022. Pour y répondre, il a analysé les itinéraires techniques de plusieurs centaines de parcelles en Franche-Comté sur différents sols et avec différentes cultures. Il s'est concentré sur la construction d'itinéraires techniques « types » sur la base des données récoltées. Dans ce travail, les charges liées aux itinéraires techniques « types » sont recensées puis déduites du chiffre d'affaires de la culture. Les coûts liés à l'usure du matériel, à la consommation de carburant et au temps passé à effectuer ces différents passages sont tirés du barème d'entre aide de Bourgogne Franche-Comté 2020-2021. Les coûts des différents intrants sont fixés et déduits également. Le résultat est l'obtention d'une marge directe par hectare pour 15 cultures différentes pour des itinéraires techniques fixés.

Bien sûr ce document présente certaines limites : itinéraires « types » pas adaptés à tous les contextes, prix fixés alors qu'ils sont en évolution constante etc. Néanmoins, les itinéraires techniques, les prix utilisés et les consommations d'intrants utilisés pour les calculs sont affichés en toute transparence. Ainsi, il est facile d'adapter l'itinéraire technique de base en supprimant certaines opérations et en rajoutant d'autres pour s'approcher des itinéraires réellement pratiqués puis d'ajouter et soustraire des coûts.

Ce document est produit à titre indicatif et permet une première comparaison de la rentabilité de différentes cultures trouvées en Franche-Comté. Enfin il témoigne de la diversité des cultures que l'on trouve sur le territoire et doit inciter à l'échange entre paysans en cas de volonté de diversifier son assolement.

Bonne lecture !



INFORMATIONS DIVERSES

Etude d'INOSYS réseau d'élevage: Face aux aléas climatiques, quels sont les impacts et les leviers d'adaptation sur une exploitation laitière spécialisée en agriculture biologique.

Cette étude, particulièrement intéressante, analyse économiquement les différentes stratégies que peut adopter une exploitation laitière bio face à une année sèche et un manque de fourrage.

D'après leurs résultats, c'est la stratégie ensilage d'un sorgho précédé par l'ensilage d'une dérobé de céréales-protéagineux qui permet le meilleur bilan économique.

Le sorgho utilisé est une variété hybride BMR, plus digestible. Il reste à savoir ce que donnerait un ensilage de sorgho population ou de maïs population.



Répondez à notre enquête céréales secondaires et autres cultures mineures en Franche-Comté

Suite à des constats de productions végétales sans valorisation bio et/ou sans débouchés, Interbio cherche à identifier plus précisément ces cultures.

Si vous avez déjà ou souhaitez mettre en place des productions, pour des raisons agronomiques ou économiques, sans contrat de vente ou sans débouchés identifiés, nous vous invitons à renseigner ce questionnaire.

Les résultats pourront nous permettre d'enclencher des démarches collectives si vous êtes plusieurs à rencontrer les mêmes problématiques.



Céréales secondaires et autres cultures mineures en Franche-Comté

Suite à des constats de productions végétales sans valorisation bio et/ou sans débouchés, Interbio cherche à identifier plus précisément ces cultures.

Si vous avez déjà ou souhaitez mettre en place des productions, pour des raisons agronomiques ou économiques, sans contrat de vente ou sans débouchés identifiés, nous vous invitons à renseigner ce questionnaire.

Les résultats pourront nous permettre d'enclencher des démarches collectives si vous êtes plusieurs à rencontrer les mêmes problématiques.

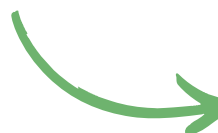
Début : 1 / 2

Actu des Champs Bio, numéro du mois de septembre

Dans ce numéro bourguignon, vous trouverez :

- Des actualités météo et conseils cultures
- Les résultats d'une enquête réalisée auprès des collecteurs sur les prix 2021 et les tendances 2022

Pour lire l'Actu des Champs Bio, cliquez sur l'image ci-contre.



PROGRAMME DES SEMAINES À VENIR

**Autonomie protéique :
quelle place pour le soja ?**

Les mercredis 14 et 21 septembre 2022

en Haute-Saône
EARL de la Quenoche,
à Beaumotte-Aubertans

dans le Doubs
GAEC Liegeon,
L'Isle-sur-le-Doubs

Visite des parcelles

Témoignages d'éleveurs

Itinéraires techniques des protéagineux

Quelle place dans la ration ? À quel prix ?

et un repas convivial !

Pour le repas, inscription obligatoire au plus tard le 7 septembre auprès de :

Tiffany DEGUIN : tiffany.deguin@agribiofranche.comte.fr - 06.88.91.02.05
Lewis WARD : lewis.ward@agribiofranche.comte.fr - 06.18.34.94.86
Pour la journée en Haute-Saône uniquement : Marion CHUROUT
marion.churout@haute-saone.chambagri.fr - 06.33.36.64.27



Le 14 septembre: Journée technique sur les protéagineux et le soja en Haute-Saône à l'EARL de la Quenoche à Beaumotte-Aubertans

Le 21 septembre: Journée technique sur les protéagineux et le soja dans le Doubs au GAEC Liegeon à L'Isle sur le Doubs

Inscription par mail à lewis.ward@agribiofranche.comte.fr
ou par téléphone au 0618349486



Le 15 septembre: Tour de plaine à Soye chez David Perriguet

Inscription par mail à
lewis.ward@agribiofranche.comte.fr
ou par téléphone au 0618349486