



Initiative «Eau propre»

Paiements directs seulement si...

- production sans pesticides;
- effectifs d'animaux pouvant être nourris avec le fourrage produit dans l'exploitation;
- pas d'administration d'antibiotiques à titre prophylactique ou de manière régulière aux animaux détenus.





Initiative «Pour une Suisse libre de pesticides de synthèse»

Tout pesticide de synthèse interdit dans...

- la production agricole;
- la transformation des produits agricoles;
- l'entretien du territoire. Importations interdites également.



Initiative «pour une Suisse libre de pesticides de sunthèse»

Découvrir l'initiative







Contexte politique et stratégie

- Conseil national: rejet sans contre-projet Conseil des États: pas de décision, mais...
- ...dépôt d'une initiative parlementaire sur la «réduction des risques découlant de l'utilisation de pesticides».

 Un contre-projet qui ne dit pas son nom!
- Donc en résumé au Parlement, trois procédures se croisent:
 - position des États sur les deux initiatives antiphyto en attente;
 - initiative parlementaire de la CER-CE mise en consultation prochainement
 - PA22+ projet attendu en février
- Votation attendue à l'automne 2020, possible encore en février 2021.
- En attendant, précampagne:
 on informe, on explique, on vulgarise.
 MAIS...
 on monte aussi en puissance.



Précampagne

Prométerre, moteur des actions romandes

• Actions sur le terrain, via les membres

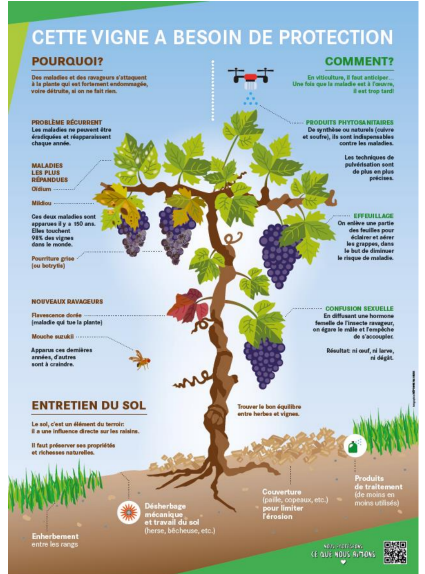
• Présence événements

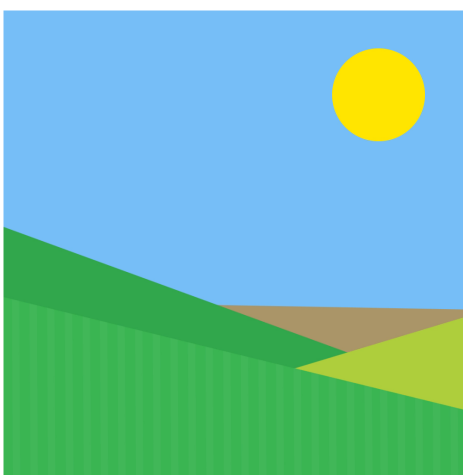


nous protégeons CE QUE NOUS AIMONS



Des sujets plus spécifiques...





Objectif: communication de masse!

Précampagne prolongée = campagne de base «Agriculture durable»: nouvelle marque

Objectif:

faire comprendre l'agriculture au grand public.

Constat:

panneaux et flyers, c'est bien, mais insuffisant.

- ⇒ Développer **communication de masse** pour toucher le grand public à plus large échelle...
 - ...actions digitales
 - ...affichage
 - ...documents
 - ...actions sur le terrain

Prométerre est la première entité agricole suisse à avoir engagé une action de communication de masse dans le cadre de cette précampagne et la seule, au niveau cantonal, à avoir engagé autant de moyens.



La campagne d'affichage dans le canton de Vaud



Campagne d'affichage: sur internet, les explications

Esparcette, petite pimprenell

ou les deux?

Esparcette (ou sainfoin): plante fourragère simple à cultiver, fournissant une alimentation saine pour le bétail et dont les fleurs riches en nectar attirent fortement les abeilles.

L'agriculture prend de nombreuses mesures pour protéger les abeilles. Plus la biodiversité est importante, plus elles sont heureuses! Dans cet esprit, les familles paysannes sont toujours plus nombreuses à cultiver l'esparcette, une plante fourragère doublement utile: elle permet non seulement d'apporter des compléments nutritifs au bétail, mais aussi, grâce au nectar de ses jolies fleurs roses, de nourrir les abeilles. Par ailleurs, 14% des surfaces agricoles utiles (SAU) sont dédiées par les paysans à la promotion de la biodiversité. Dans ces zones pousse notamment la petite pimprenelle, qui attire les abeilles et d'autres insectes. De manière générale, afin de mieux communiquer entre eux dans le but commun de protection et développement des abeilles, agri et apiculteurs se sont associés dans le cadre d'un projet dans les cantons de Vaud, du Jura et de Berne, et soutenu par la Confédération. Objectifs: améliorer les ressources alimentaires pour les pollinisateurs ainsi que les lieux de nidification, et encourager des pratiques agricoles respectueuses des insectes pollinisateurs.

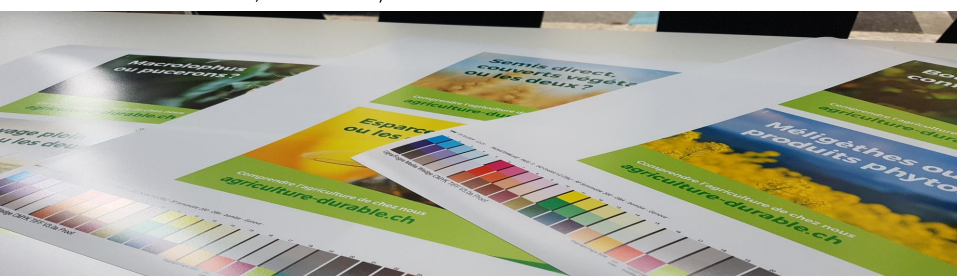


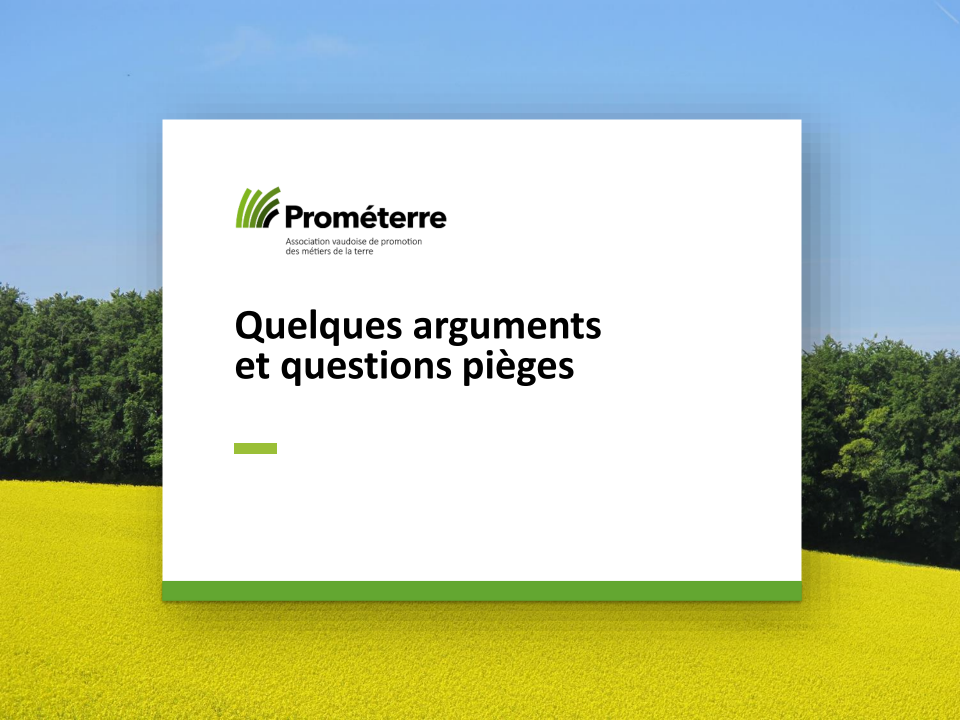
Esparcette, petite pimprenelle

ou les deux?

Projet/calendrier 2020

- Méveloppement digital de la marque «Agriculture durable» (réseaux sociaux, nouveau site avec blog, etc.) + visibilité/notoriété
- Mars: précampagne **nationale** (affiches, digital) USP et chambres
- 2º trimestre: document tous-ménages + digital protection des plantes, que faisons-nous et comment?
- Actions sur le terrain (expos et foires, marchés, conférences et/ou débats, autre forme d'action publique...
- Préparation, lancement & gestion campagne de votation (début octobre -> fin novembre, à confirmer)





Pourquoi s'opposer aux initiatives (I)?

- Aujourd'hui déjà, les consommateurs pourraient dicter le type de production en n'achetant que bio: mais réalité = que 12% du marché.
- Côté contradictoire du grand public, entre porte-monnaie et (supposée) conscience verte.
- Chute de la production indigène, hausse des prix et des importations de produits conventionnels plus disponibles en Suisse et dont la qualité, même en bio, ne sera pas garantie.
- (Eau propre) «Balle dans le pied»! Renoncement aux paiements directs pour ceux qui peuvent, et donc à leurs contraintes environnementales.
- Agriculture/viticulture intégrée déjà majoritaire en Suisse......à quoi s'ajoute le bio.
- En Suisse, se vendent...
 - ...de moins en moins de produits phytosanitaires de synthèse;
 - ...de plus en plus de produits naturels.



Pourquoi s'opposer aux initiatives (II)?

- Comme chez les humains, les antibiotiques servent à soigner, pas à prévenir la maladie.
- Fourrage «maison» obligatoirela mort de nombreuses exploitations!
- Eau potable suisse de bonne qualité, mais faire encore mieux!
- Cf. exemple projet Boiron: sans renoncer complètement aux pesticides, on observe une vraie amélioration de la qualité biologique (mais que dans le secteur et pas en aval, zone urbanisée!).
- Mieux qu'un contre-projet: instaurer une trajectoire contraignante de réduction pour les risques découlant de l'utilisation de PPh (Parlement)
- Objectifs de l'initiative déjà intégrés dans différents projets, mesures et normes.
- Innovations, expériences et recherche en continu.



Sur les pesticides en général

- La pollution de l'environnement par la chimie est une réalité, mais bien plus large que la seule question des pesticides (médicaments, cosmétique...).
 «Allez faire une initiative pour interdire les médicaments!»
 Cf. effets sur la santé et l'environnement de la pilule contraceptive (l'une des pires substances est dedans)!
- Mais on n'aborde trop souvent le problème que par l'aspect pesticides, parce que c'est celui qu'on connaît le mieux, qu'on sait mesurer, de mieux en mieux, de plus en plus précisément.
 - «Plus on fait de recherche sur une substance, plus elle est toxique!»
- Les initiatives ne résoudraient le problème qu'à la campagne, mais ne changeraient rien en ville!
- Chlorothalonil: on interdit une substance qu'on décèle de plus en plus (parce qu'on sait de mieux en mieux la chercher) mais dont on ne sait pas si elle est cancérigène. Par contre, on ne fait rien sur d'autres substances dont on sait qu'elles le sont!





à l'acharnement sur l'agriculture!

On ne nie pas notre part de responsabilité, mais on ne peut pas être considérés comme les seuls pollueurs de nos contrées!



Agriculture durable

Publié par Grégoire Nappey (?) - 13 novembre 2019 - 6

Quelle est la qualité des cours d'eau en Suisse? Remplis de résidus issus de l'agriculture? L'Office fédéral de l'environnement a analysé l'eau or du Rhin durant une année. Résultat: 65 tonnes de produits chimiques issus de l'industrie et des ménages , 20 tonnes de médicaments , 20 tonnes d'additifs alimentaires artificiels et une tonne de produits de protection des plantes ...

Infos ici: https://bit.ly/32JW9ve



42 304 Personnes touchées	3 816 Interactions	Boostez la publication

∩ J'aime ☐ Commenter





Pour conclure...

- L'agriculture vaudoise et suisse est consciente de sa responsabilité (santé publique, environnement).
- Elle travaille depuis longtemps à la préservation des ressources naturelles (PER, extenso, bio...).
- Elle évolue (normes, expériences, recherche), mais cela prend du temps, au rythme des cycles naturels.
- Elle est durable car elle cherche un équilibre entre écologie, économie et viabilité.
- La Suisse doit le plus possible se nourrir avec des produits sains et de qualité, distribués dans des circuits de proximité.



