



SION SOUS LES ÉTOILES

12 AU 16 JUILLET 2017
PLAINE DE TOURBILLON

PRÉLOCATIONS: TICKETCORNER, COOP CITY, LIVEMUSIC.CH SIONSOUSLESETOILES.CH

PRODUCTEUR: LIVE MUSIC PRODUCTION
PARTENAIRES PRINCIPAUX: coop, Groupe Mutuel, esr
TRANSPORTEUR OFFICIEL: amag
HÔTEL OFFICIEL: HÔTEL NENDAZ VALLEES
PARTENAIRES MÉDIAS: Le Nouvelliste, Le Matin Dimanche, M&M, OPTION MUSIQUE, canal 9, C8

LE BIO, C'EST DU BIDON



FAKE NEWS?
«Le Matin» a vérifié pour vous

DÉCRYPTAGE Le patron de Syngenta a lancé trois affirmations chocs au sujet du bio lors d'une interview pour l'«Aargauer Zeitung».

ALEXANDRA BRUTSCH
alexandra.brutsch@lematin.ch

« La science est claire: les produits bio ne sont pas meilleurs pour la santé et n'ont pas que des avantages pour l'environnement [...]. Et ils requièrent aussi des pesticides »
Erik Fyrwald, directeur général de Syngenta

1 LE BIO N'EST PAS MEILLEUR POUR LA SANTÉ
PAS SÛR Ce que garantit la production biologique, c'est la quasi-absence de résidus de pesticides dans le produit consommé, et donc une quantité moindre de ces substances dans le corps du consommateur. Ce qui n'est en revanche pas prouvé, c'est la dangerosité de ces molécules pour la santé humaine. «Le lien est très difficile à établir entre, par exemple, un type de cancer et l'exposition aux pesticides, car de multiples autres facteurs entrent en considération», explique le Dr Dimitrios Samaras, médecin spécialisé en nutrition aux HUG. «Mais, par précaution, mieux vaut se passer le plus possible de pesticides.»
Selon Urs Niggli, directeur de l'Institut de recherche de l'agriculture biologique, des études récentes indiquent par ailleurs que les fruits, légumes et céréales bio contiendraient jusqu'à 60% d'antioxydants en plus et moins de métaux lourds. ●

2 LE BIO N'A PAS QUE DES AVANTAGES POUR L'ENVIRONNEMENT
VRAI La production bio présente en effet un rendement de 20 à 30% inférieur à celui de l'agriculture traditionnelle: elle nécessite donc davantage de sol et d'eau par unité produite. «Ce qui peut à cet égard augmenter son impact sur les paysages et les zones protégées», concède Urs Niggli. Mais le directeur de l'Institut de recherche de l'agriculture biologique rappelle qu'à surface égale des milliers d'études ont montré que l'agriculture biologique a un impact moindre à celui des méthodes conventionnelles en ce qui concerne la fertilité des sols, l'érosion, la préservation des nappes phréatiques et la biodiversité. En somme, «le bio est clairement plus favorable à l'environnement, même s'il n'est pas la panacée», résume Marc Treboux, président de la Commission agriculture et alimentation à la Fédération romande des consommateurs. ●

3 LA PRODUCTION BIO NÉCESSITE AUSSI DES PESTICIDES
FAUX La formulation du directeur général de Syngenta prête à la confusion: si l'agriculture biologique a certes également recours à divers procédés pour protéger ses végétaux des insectes, parasites et mauvaises herbes, il est inexact de les qualifier de pesticides: le terme se réfère, selon le Larousse, aux produits «chimiques» utilisés dans le traitement des cultures.
L'agriculture biologique recourt au contraire a priori à des méthodes et traitements d'origine naturelle. Et seulement en deuxième priorité à des substances fabriquées en laboratoire «mais qu'on trouve dans la nature comme les phéromones ou le phosphate de fer», explique Daniel Bärtschi, directeur de Bio Suisse, qui ajoute qu'aucune substance purement de synthèse et qui ne se trouve pas dans la nature n'est en revanche utilisée. ●