

LA RENCONTRE EN FERME CHEZ ANDRÉ GRÉVISSE

Habbay-la-Vieille : 21 juin 2019

André Grevisse, nous accueille au sein de sa ferme, le Domaine **Bio Vallée**, où l'on prépare activement les Fermes Ouvertes qui auront lieu le lendemain. La ferme fait peau neuve, les étables sont récurées et le traiteur s'affaire à la préparation de mets délicieux à partir des produits d'André.

André est un adepte de ce qu'on appelle parfois « *La Méthode Sencier* », du nom de Michel Sencier, agronome français, précurseur en agriculture biologique qui sillonnait la France et la Belgique pour donner des conseils techniques aux producteurs bio ou en devenir. Michel Sencier est décédé il y a 10 ans et aujourd'hui, les mélanges de semences, notamment pour prairie, restent plébiscités et toujours vendus sous l'appellation « *Mélanges Sencier n°x* ».

Comme introduction à notre visite en ferme sur la thématique des alternatives aux pesticides en cultures de céréales, André cite Michel Sencier : « il n'y a pas de mauvaises herbes, la terre fait pousser ce dont elle a besoin, pour la guérir. » On comprend bien ce que cet agronome essayait de faire passer comme message à une époque où le bio était encore une niche et où l'agriculture conventionnelle était la norme et donc, l'éradication des adventices aussi.

La polyculture - élevage est au centre de « *La Méthode Sencier* » pour l'équilibre qu'il engendre. André et ses fils élèvent un troupeau d'Angus, en moyenne 300 bêtes.

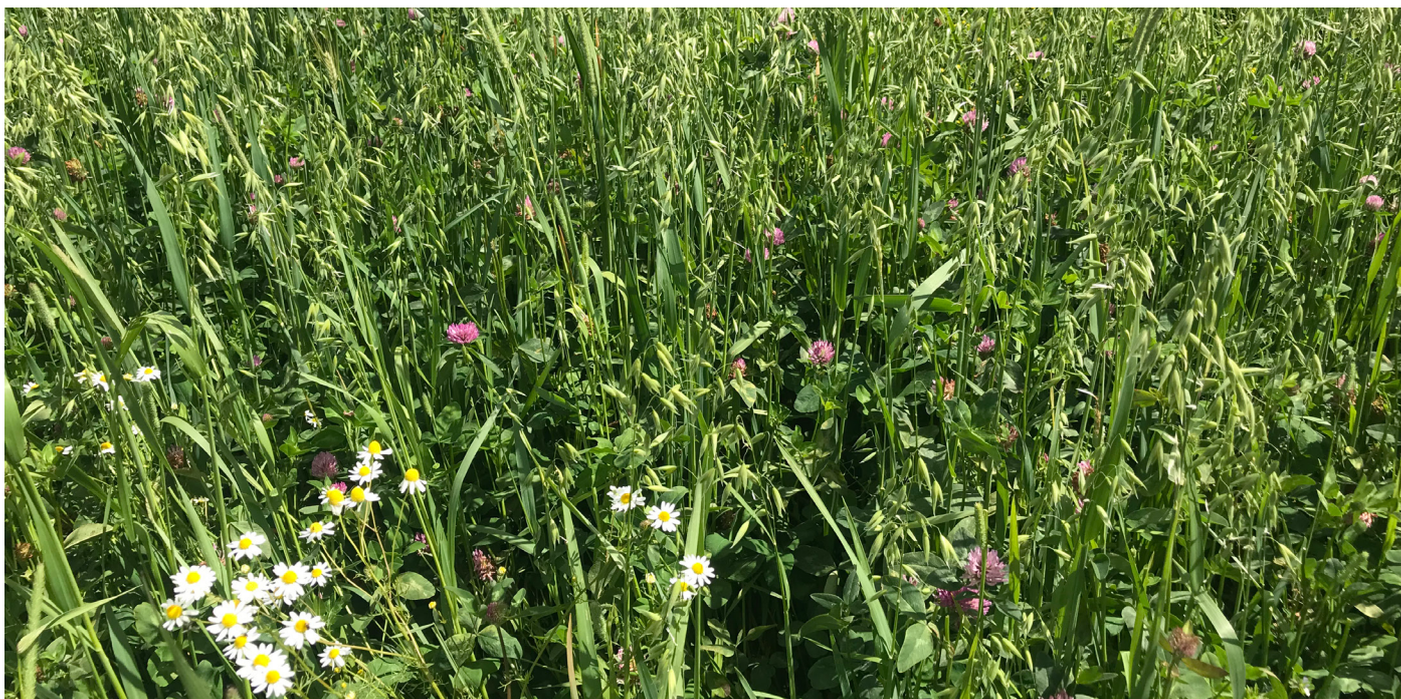
MAITRISE DES ADVENTICES

Pour André Grevisse, les adventices posent rarement problème. Le chiendent est entièrement étouffé dans les cultures en mélange. Seul le rumex pose problème, notamment au niveau de l'image qu'il renvoie des producteurs bio. André s'interroge sur la présence du rumex parfois plus



André Grévisse montrant ses parcelles

importante certaines années. Pour lutter contre celui-ci, il préconise un retournement des cultures en été, mais cela n'est pas toujours possible en fonction de la météo.



Mélange

ROTATION

Il alterne 3 années de prairies et 3 années de pailles, dont des mélanges à ensiler et des mélanges à grains dont l'avoine. Il est sur des terres pauvres. Les mélanges sont hyper complets, notamment avec le lotier et avec la luzerne lupuline très riche en minéraux.

TRAVAIL DU SOL

Le sol est préparé avec une charrue en automne une fois par an. Il passe ensuite la herse rotative et pour finir l'Actisol. André travaille avec une charrue qui est connue pour favoriser un bon mélange de la matière organique. Il préconise d'enlever les socs de la charrue afin de ne pas couper les filaments des champignons.

Chez André, la herse étrille est utilisée pour herser les prairies, favoriser le tallage et la minéralisation sur les parcelles de céréales mais pas pour le désherbage en tant que tel.

FERTILISATION

André souhaite avoir une vision juste des matières fertilisantes qu'il emploie. Dès lors, il utilise le fumier sur les prairies et, de temps en temps, pendant la culture. Sinon, il travaille avec de l'Orgamine (7/10/06) à raison de 500kg/ha.

GESTION DES MALADIES ET DES RAVAGEURS

André se souvient avoir eu le sclérotinia dans une culture de pois dont il a détruit la culture. Cette année-là, il a acheté de la protéine pour son troupeau. Il a appris de cet épisode que la rotation est essentielle pour lutter contre les maladies. En effet, le sclérotinia peut survenir lorsque des cultures de légumes ou de légumineuses se suivent. Il est conseillé de les espacer de 7 années. Pour lutter contre les ravageurs comme le taupin, il rappelle qu'il est essentiel de bien maîtriser les techniques de déchaumage afin de ne pas enfouir de la matière organique fraîche dans les premiers horizons du sol.

Lors des visites de parcelles, nous avons pu voir des mélanges multi espèces et une culture d'épeautre/avoine/pois. Pour André, l'avoine est important dans la ration car il apporte le piquant.



Visite des mélanges

Merci à André Grévisse pour son accueil !
Plus d'infos : www.walloniesanspesticides.com/cereale
Nature & Progrès Belgique est aussi sur

