



Compte rendu Voyage Belgique Découverte de la filière légumière belge

Visites d'exploitation

Préambule

Ces comptes rendus sont le fruit de nos prises de notes ; des erreurs peuvent s'y être glissées.

1^{ère} exploitation : Ludo Van den Broeck

Description de l'exploitation

Exploitation de 20 ha

Couple, plus 3 saisonniers logés sur place

Production : Salade sous contrat pour Bonduelle de mai à octobre,
Choux verts vendus au Veiling le reste de l'année

Fonctionnement de l'exploitation

Main d'œuvre : Pas de salariés fixes, juste des saisonniers

Statut de saisonnier spécifique en Belgique : 65 j (11 h/jour) (*voire plus car pas vraiment de contrôles*), mais après plus possible pour la personne de travailler avec ce statut dans le pays.

Ils sont logés sur place et payent à l'employeur 50 €/mois de frais (eau, électricité, chambre)

Les saisonniers sont principalement des Polonais et des Marocains.

Salade : Agréage au champ toutes les 3 semaines par les contrôleurs de Bonduelle (3 ans sans litige). Les salades sont chargées pour 17 h, le transport est pris en charge par Bonduelle qui livre les usines du Nord de la France.

(Un autre producteur belge et un Hollandais travaillent également avec Bonduelle)

Rotations avec couvert (1 seule culture par an)

Récolte : 200 colis à l'heure pour 6 personnes avec une récolteuse (ici 180 ??) (horaire réel démarrage 5 h du matin ?) stockage en frigos

Pratiques

Engrais salades : 12.12.17 : 120 U/ha + 20 m³ de fumier (volaille)

Epannage avant engrais vert ?

Compost 5 U d'N => 5 € le m³

Réglementation : 375 U d' N/ha pour 2 cultures (amende : 2 500 € si dépassement)

Anti puceron : Gaucho

Réseau d'arrosage dans les parcelles

Foncier

Grosse pression foncière : 30 000 € à 50 000 € / ha

Location (bail 18 ans) 250 € / an / ha mais plus élevé pour certaines cultures « salissantes » ou une parcelle disposant d'un système d'arrosage : 800 à 1000 € / an /ha

Certains ne font pas de bail mais des location à l'année, ce qui leur permet de pouvoir vendre si une offre intéressante se présente.

Divers : => Beaucoup de bricolage

- Porte tuyau sur tracteur équipé d'un guidage (cf photo) : une personne seule peut disposer l'arrosage
- Binage décalé sur la gauche ou la droite, pas besoin de déplacer le tuyau



Photographie N°1 : porte tuyau

Prise de notes GRALL B. ; LE BER D. ; BIHAN JM

2^{ème} exploitation

Description de l'exploitation

55 ha (poireau 45, fenouil 10 ha)

10 salariés dont 4 saisonniers (très peu de Belges, beaucoup d'Africains qui viennent pour des CDD ou CDI, les Polonais ou autres origines de l'Est ne viennent que pour être saisonnier)

2 équipes : 1 au conditionnement et l'autre au champ (toujours les mêmes)

horaires de travail : 8 h à 17 h, pause repas 30 min à 13h30

En location à l'année et échange de terre entre 5 producteurs

En vente directe avec les centrales d'achat : « Green Partners »

Les prix étant négociés en fonction du marché au cadran

Cultures

Poireau : prix de retrait de 0,40€

Fenouil : récolte du 1^{er} juin au 1^{er} novembre

Plantation en minimottes, 1 arrosage par semaine, 20 l/m² / semaine, récolte mécanique au champ puis parage à l'exploitation.

0.50 € la pièce d'environ 500 g (demande commerciale)

Variété principale : *Solaris*

Emballage (Pool) coût : 0,50 € par caisse de 4 kg

Désherbage au linuron



Photographie N° 2: Parage du fenouil à la ferme

Divers

Discussion sur le compostage : avantage, principe (...) et de l'allélopathie : *Ensemble des interactions biochimiques directes ou indirectes, positives ou négatives, d'une plante sur une autre (micro-organismes inclus) au moyen de métabolites secondaires tels les acides phénoliques, les flavonoïdes, les terpénoïdes et les alcaloïdes.* (il utilise et teste en collaboration avec un centre de recherche des préparations à base de macération de poireau)

Prise de notes MADEC S. ; MEAR P. ; CREACH J.

3^{ème} exploitation : Jos Stevens

Description de l'exploitation

Exploitation familiale

8 ha de CF, 1.5 Poireau

Tout au cadran

Aucun salarié permanent, seulement des saisonniers au moment de la plantation des poireaux

Cultures

Production de choux du mois de mai aux premières gelées (achat de plants puis repotage en motte de 12 pour plantation février), puis ensuite poireaux

Chou : forte densité de plantation (65 x 65 par ligne de 3) : 22 000 plants / ha

Poireau : principale problème = thrips

Coût de production très élevé ?

Foncier : la terre est le facteur limitant (pas de possibilité de s'agrandir, sauf reprise d'une autre exploitation)

Divers

Matériel fabriqué sur mesure : remorque à essieu pivotant télécommandé : 25 000 € équipée

Irrigation en plein air (arroseur simple)



Photographie N°3 : Tapis latéral



Photographie N°4 : Essieu pivotant

Pas de charrue, toutes les préparations sont réalisées à la rotobêche

Pas de traitement fongicide

Fertilisation : 200 U d'N, utilisation du compost de ville

Prise de notes BOUTOILLER J. ; LE SAINT A-M

4^{ème} exploitation : Frank Schelfhout (Producteur BIO)

Description de l'exploitation

Cultures : chou fleur, poireau, épinard (10 ha) + 6 ha de luzerne + 2 ha autres
2 personnes plein temps, plus 1 personne en hiver (personne de + 50 ans ou chômeur)
Par ailleurs, il cultive également 2.5 ha d'épinard en conventionnel appartenant à son frère, ce qui l'aide d'un point de vue économique.

Bio

En cours de conversion.

En 2010, il pourra vendre ses poireaux sous l'appellation Bio

Motivation du passage en bio : il s'agit plutôt d'un raisonnement économique qu'intellectuel, mais il reconnaît qu'il faut une certaine conviction

Il ne semble pas avoir de très bonnes compétences techniques en légumes

Il vend sous la marque FLANDRIA, synonyme de qualité et de pratiques respectueuses de l'environnement (80 % de sa production)

D'après lui, le prix ne suit pas compte tenu des efforts réalisés !

Conversion difficile, il considère les aides comme dérisoires (800-900€ /ha/an pendant 2 ans puis 400 € la 3^{ème} année (en France CAB conversion : 350€ / an / ha pdt 5 ans)
« En bio les intrants sont multipliés par 3 alors que l'ensemble des produits par 2 »

Quand il y a suffisamment de choux fleurs bio sur le marché, il est difficile de valoriser ces produits (C2), ce qui induit des prix moins rémunérateurs.

Divers : fabrication d'une machine pour la récolte, le nettoyage et le conditionnement de l'épinard



Photographie N°5 : Machine pour récolte de l'épinard

Prise de notes LE BORGNE L. LE SAINT P.

5^{ème} exploitation: Kris Glorie (salades)

Particularités de l'exploitation

- 2 sociétés : la première pour la vente sous contrat (20 ha de gré à gré), la seconde pour la vente par l'intermédiaire du Veiling (5 ha)
- 5 personnes en fixe
- 2 cultures par an
- Principal problème : pigeons

6^{ème} exploitation : (courgette, chou, poireau)

Particularités de l'exploitation

- Couple
- très petite surface : 5.5 ha (7 ha développés)
- très bien équipé, même une remorque Rolland ! modifiée (essieu pivotant, réserve d'eau et isolation dans le toit)



Photographie N°6 : Système à 2 essieux



Photographie N°7 : essieu arrière

7^{ème} exploitation : Marc van Den Bossche (chou de Bruxelles, poireau, chou)

Particularités de l'exploitation

- Petite structure 8-10 ha
- Bâtiments isolés thermiquement avec porte électrique et frigo
- Chou de Bruxelles (1,5 ha), récolté et préparé main : produit très haut de gamme (22 T/ ha à environ 1.5 € / kg), environ 300 kg paré par jour



Photographie N°8 et 9 : Séparation des fleurettes et calibrage