

Systèmes légumiers

Val de Saire

Modèle 1

Nombre : 10

LES CHARGES DE MECANISATION

Indicateurs de charges de mécanisation	Moyenne €/ha	quartile inf* €/ha	quartile sup* €/ha	% charge totales
Travaux par tiers	96	65	130	1%
Amortissement + leasing	1015	570	1345	12%
Carburant & lubrifiants	249	172	281	3%
Entretien matériels	377	122	459	5%
Charges mécanisation	1730	1208	1987	21%

* Quartile inférieur : est la donnée de la série qui sépare les 25 % inférieurs des données.
* Quartile supérieur : est la donnée de la série qui sépare les 75 % inférieurs des données

Taux de vétusté* du matériel | 48%

* taux de vétusté = valeur amortie / valeur du bien. Au dessus de 75 %, le parc matériel est vieillissant.

Charges de méca sur produit brut | 17%

LA TRACTION

Tracteurs et télescopiques	Moyenne	Mini	Maxi
Nombre	8.4	6	10
Puissance moyenne corrigée (CV)	108	83	128
Total heures tracteur / an	3305	1500	5700
Puissance maxi sur l'exploitation	145	100	195
heures/ha	44	28.6	78.7
CV/ha	9.6	5.5	13.6

LA MAIN D'OEUVRE

ETP totaux	6.8
ETP salarié	5.3
Ha/ETP totaux	24.4
Nombre de chauffeurs physique	4

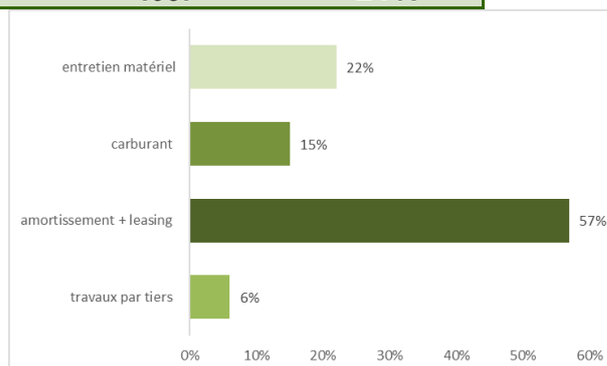
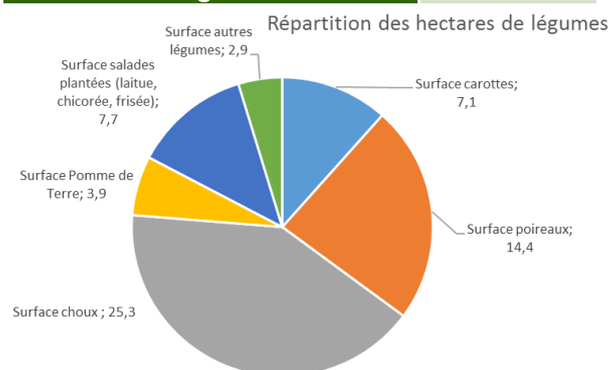
Commentaires :

Type d'exploitation : gamme de produits diversifiée, SAU importante, produisant plus de 10 hectares de poireaux

Les auteurs mettent en garde le lecteur : l'échantillon qui a permis de construire cette fiche est trop petit pour permettre une analyse poussée et en sortir des informations généralisables. Il s'agit donc de repères pour une certaine typologie d'exploitation légumière existante et à prendre comme tels.

L'EXPLOITATION

	Moyenne
SAU exploitation	76 ha
Dont surface légumes	52.2 ha



	Moyenne	quartile inf *	quartile sup*
GNR	366 l/ha	279 l/ha	395 l/ha

	Moyenne	quartile inf*	quartile sup*
Heures de traction/ETP	913 h	660 h	1 000 h

Systemes légumiers Val de Saire Modèle 2

Nombre : 15

LES CHARGES DE MECANISATION

Indicateurs de charges de mécanisation	Moyenne €/ha	quartile inf* €/ha	quartile sup* €/ha	% charge totales
Travaux par tiers	86	18	131	2%
Amortissement + leasing	677	169	941	10%
Carburant & lubrifiants	208	142	230	3%
Entretien matériels	352	121	453	5%
Charges mécanisation	1319	674	1596	20%

* Quartile inférieur : est la donnée de la série qui sépare les 25 % inférieurs des données.
* Quartile supérieur : est la donnée de la série qui sépare les 75 % inférieurs des données

Taux de vétusté* du matériel 68%

* taux de vétusté = valeur amortie / valeur du bien. Au dessus de 75 %, le parc matériel est vieillissant.

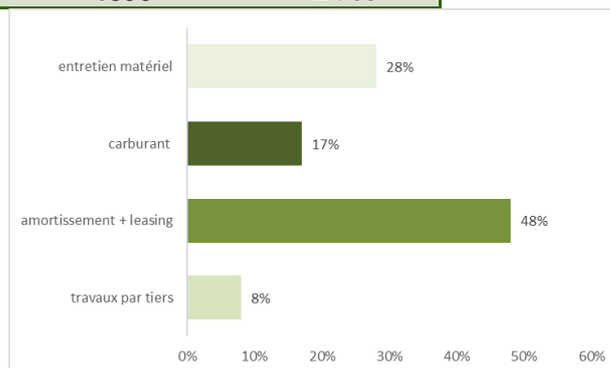
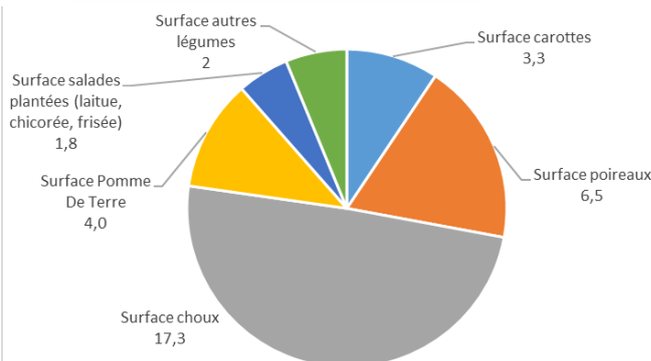
Charges de méca sur produit brut 16%

LA MAIN D'OEUVRE

ETP totaux	3.9
ETP salarié	2.6
Ha/ETP totaux	19.2
Nombre de chauffeurs physique	-

L'EXPLOITATION

	Moyenne
SAU exploitation	49 ha
Dont surface légumes	31.6 ha



	Moyenne	quartile inf *	quartile sup*
GNR	302 l/ha	170 l/ha	342 l/ha

Commentaires :

Type d'exploitation : gamme de produits diversifiées avec moins de 10 hectares de poireaux

Les données «Traction » et « Heures de traction par ETP » ne sont pas disponibles pour cet échantillon.

Sur ce type d'exploitation, une grande surface de choux en moyenne. Cette culture est moins mécanisée que d'autres (plantation souvent à la main, récolte à la main...). La surface de poireau est la variable discriminante avec l'échantillon précédent. Cette culture demande une plus forte mécanisation pour les auteurs. Il s'agit également d'une culture gourmande en main d'œuvre car la mise en colis et l'épluchage nécessite du personnel.

Les auteurs mettent en garde le lecteur : l'échantillon qui a permis de construire cette fiche est trop petit pour permettre une analyse poussée et en sortir des informations généralisables. Il s'agit donc de repères pour une certaine typologie d'exploitation légumière existante et à prendre comme tels. Il s'agit également de faire attention à la présence « d'autres légumes ». Dans certains cas, il peut s'agit de cultures peu mécanisées, très gourmandes en main d'œuvre comme le navet.

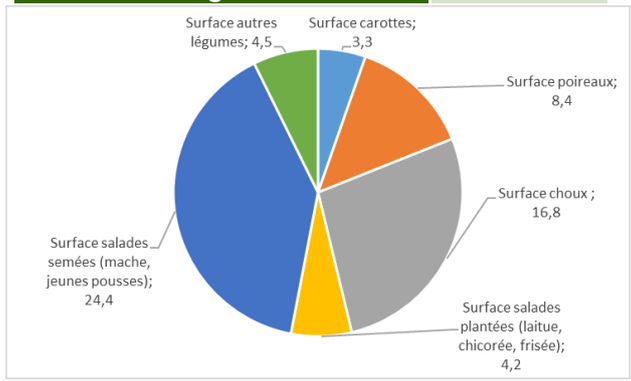


Systemes légumiers Val de Saire Modèle 3

Nombre : 5

L'EXPLOITATION

	Moyenne
SAU exploitation	59 ha
Dont surface légumes	44.9 ha



LES CHARGES DE MECANISATION

Indicateurs de charges de mécanisation	Moyenne €/ha	quartile inf* €/ha	quartile sup* €/ha	% charge totales
Travaux par tiers	81	-	-	1%
Amortissement + leasing	848	-	-	9%
Carburant & lubrifiants	237	-	-	2%
Entretien matériels	524	-	-	4%
Charges mécanisation	1690	-	-	16%

* Quartile inférieur : est la donnée de la série qui sépare les 25 % inférieurs des données.
* Quartile supérieur : est la donnée de la série qui sépare les 75 % inférieurs des données

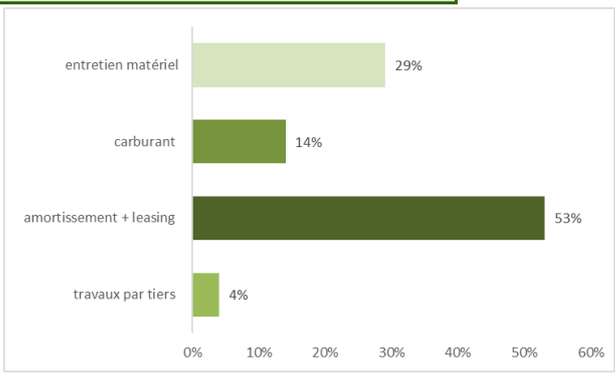
Taux de vétusté* du matériel	42%
-------------------------------------	------------

* taux de vétusté = valeur amortie / valeur du bien. Au dessus de 75 %, le parc matériel est vieillissant.

Charges de méca sur produit brut	13%
---	------------

LA MAIN D'OEUVRE

ETP totaux	6.3
ETP salarié	4.6
Ha/ETP totaux	17
Nombre de chauffeurs physique	-



	Moyenne	quartile inf *	quartile sup*
GNR	427 l/ha	-	-

Commentaires :

Type d'exploitation : produit des jeunes pousses (épinard, roquette) et mâche fortement mécanisées

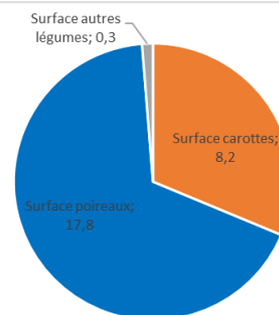
Les données «Traction » et « Heures de traction par ETP » ne sont pas disponibles pour cet échantillon. L'échantillon est trop petit pour faire des quartiles cohérents.

Les auteurs ont choisi de séparer cet échantillon malgré sa petite taille et le manque de robustesse que cela peut entraîner dans les résultats. En effet, la culture de jeunes pousses est très spécifique, mécanisée et particulière en terme d'équipements (récolte mécanique, culture semée, sous abri ou non, etc...)

Les auteurs mettent en garde le lecteur : l'échantillon qui a permis de construire cette fiche est trop petit pour permettre une analyse poussée et en sortir des informations généralisables. Il s'agit donc de repères pour une certaine typologie d'exploitation légumière existante et à prendre comme tels. Il s'agit également de faire attention à la présence « d'autres légumes ». Dans certains cas, il peut s'agit de cultures peu mécanisées, très gourmandes en main d'œuvre comme le navet.

L'EXPLOITATION

	Moyenne
SAU exploitation	49.6 ha
Dont surface légumes	26.3 ha



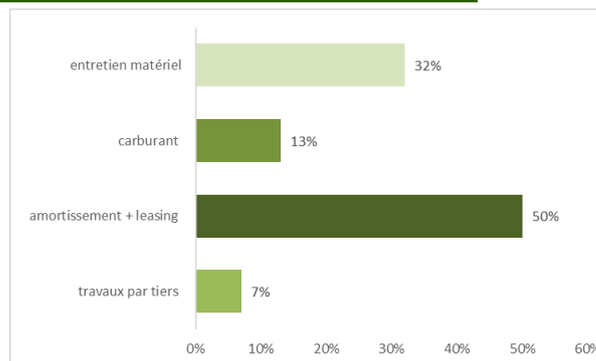
Systemes légumiers Côte Ouest Modèle 1

Nombre : 6

LES CHARGES DE MECANISATION

Indicateurs de charges de mécanisation	Moyenne €/ha	quartile inf* €/ha	quartile sup* €/ha	% charge totales
Travaux par tiers	127	84	122	1%
Amortissement + leasing	1214	1006	1691	8%
Carburant & lubrifiants	309	213	426	2%
Entretien matériels	867	338	1193	5%
Charges mécanisation	2420	1965	3036	16%

* Quartile inférieur : est la donnée de la série qui sépare les 25 % inférieurs des données.
* Quartile supérieur : est la donnée de la série qui sépare les 75 % inférieurs des données



Taux de vétusté* du matériel	65%
------------------------------	-----

* taux de vétusté = valeur amortie / valeur du bien. Au dessus de 75 %, le parc matériel est vieillissant.

Charges de méca sur produit brut	13%
----------------------------------	-----

LA MAIN D'OEUVRE

ETP totaux	7.3
ETP salarié	5.9
Ha/ETP totaux	6.5
Nombre de chauffeurs physique	-

	Moyenne	quartile inf *	quartile sup*
GNR	395 l/ha	255	516

Commentaires :

Type d'exploitation : produisant en majorité du poireau dans la SAU

Les données « Traction » et « Heures de traction par ETP » ne sont pas disponibles pour cet échantillon.

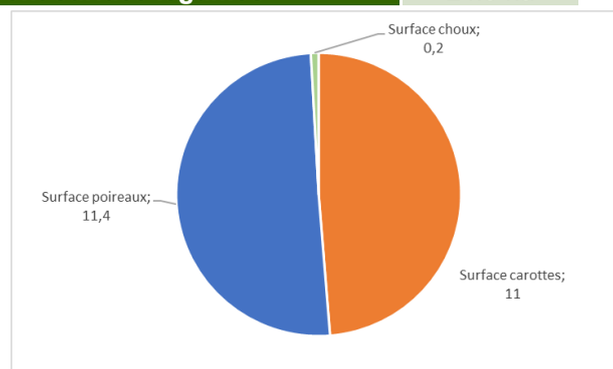
Le poireau est également la culture discriminante pour ce bassin de production. Cette culture demande une forte mécanisation (récolte mécanisée) tout en demandant une forte mobilisation de main d'œuvre (colissage et épluchage manuel).

Les auteurs mettent en garde le lecteur : l'échantillon qui a permis de construire cette fiche est trop petit pour permettre une analyse poussée et en sortir des informations généralisables. Il s'agit donc de repères pour une certaine typologie d'exploitation légumière existante et à prendre comme tels.

De plus, il faut s'attendre à des changements de configuration d'exploitations sur ce bassin de production.

L'EXPLOITATION

	Moyenne
SAU exploitation	25 ha
Dont surface légumes	24.3 ha



AGRO EQUIPEMENT ECOLOGIE

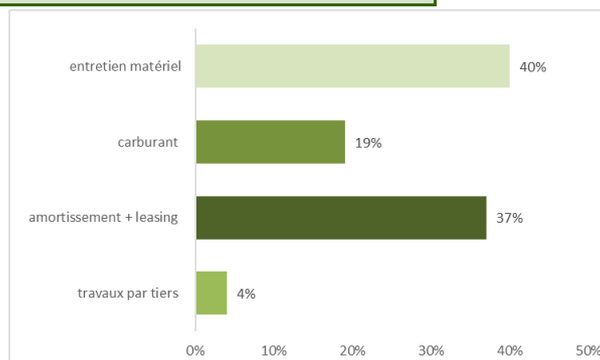
Systèmes légumiers Côte Ouest Modèle 2

Nombre : 4

LES CHARGES DE MECANISATION

Indicateurs de charges de mécanisation	Moyenne €/ha	quartile inf* €/ha	quartile sup* €/ha	% charge totales
Travaux par tiers	91	-	-	1%
Amortissement + leasing	845	-	-	5%
Carburant & lubrifiants	424	-	-	2%
Entretien matériels	849	-	-	5%
Charges mécanisation	2206	-	-	13%

* Quartile inférieur : est la donnée de la série qui sépare les 25 % inférieurs des données.
* Quartile supérieur : est la donnée de la série qui sépare les 75 % inférieurs des données



Taux de vétusté* du matériel : 77%

* taux de vétusté = valeur amortie / valeur du bien. Au dessus de 75 %, le parc matériel est vieillissant.

Charges de méca sur produit brut : 10%

LA MAIN D'OEUVRE

ETP totaux	8
ETP salarié	6.5
Ha/ETP totaux	5.4
Nombre de chauffeurs physique	-

	Moyenne	quartile inf *	quartile sup*
GNR	584 l/ha	-	-

Commentaires :

Type d'exploitation : produit à 50% du poireau et 50% de la carotte en moyenne

Il s'agit d'une typologie d'exploitation particulièrement classique pour ce bassin de production à l'heure de la création de cette fiche (voir plus loin).

Les auteurs mettent en garde le lecteur : l'échantillon qui a permis de construire cette fiche est trop petit pour permettre une analyse poussée et en sortir des informations généralisables. Il s'agit donc de repères pour une certaine typologie d'exploitation légumière existante et à prendre comme tels.

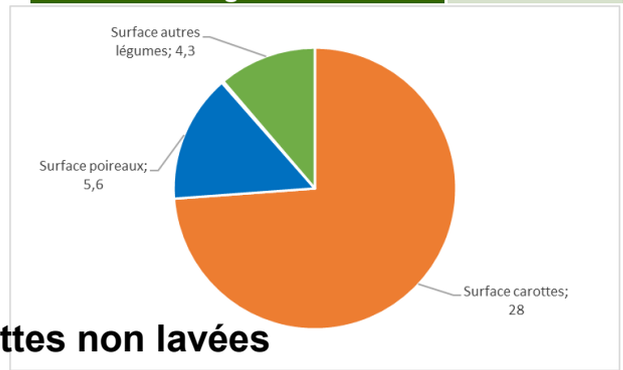
De plus, il faut s'attendre à des changements de configuration d'exploitation sur ce bassin de production.

Systemes légumiers Côte Ouest Modèle 3 et 4

Nombre : 8

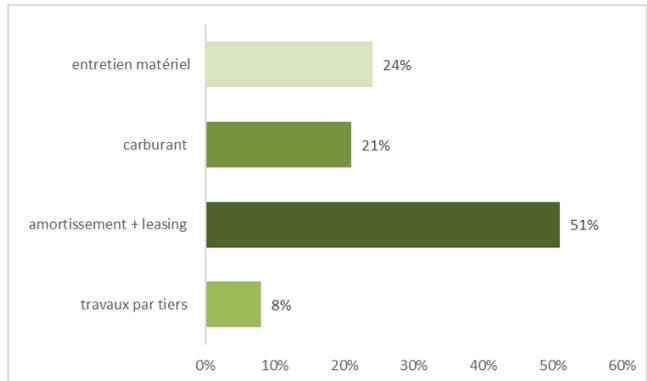
L'EXPLOITATION

	Moyenne
SAU exploitation	58 ha
Dont surface légumes	24.3 ha



LES CHARGES DE MECANISATION— Carottes non lavées

Indicateurs de charges de mécanisation	Moyenne €/ha	% charge totales
Travaux par tiers	139	0.9%
Amortissement + leasing	1697	6%
Carburant & lubrifiants	528	2%
Entretien matériels	518	3%
Charges mécanisation	2849	11%



Taux de vétusté* du matériel 54%

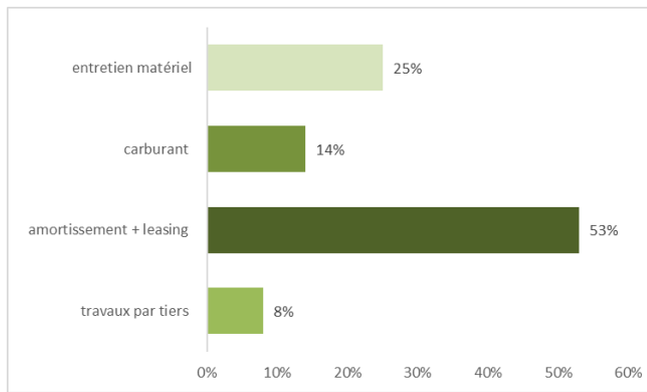
* taux de vétusté = valeur amortie / valeur du bien. Au dessus de 75 %, le parc matériel est vieillissant.

Charges de méca sur produit brut 11%

Moyenne
GNR 704 l/ha

LES CHARGES DE MECANISATION—Carottes lavées majoritaires

Indicateurs de charges de mécanisation	Moyenne €/ha	% charges totales
Travaux par tiers	112	2%
Amortissement + leasing	957	11%
Carburant & lubrifiants	229	3%
Entretien matériels	461	5%
Charges mécanisation	1759	22%



Taux de vétusté* du matériel 56%

* taux de vétusté = valeur amortie / valeur du bien. Au dessus de 75 %, le parc matériel est vieillissant.

Charges de méca sur produit brut 21%

Moyenne
GNR 345 l/ha

LA MAIN D'ŒUVRE-Carottes non lavées

ETP totaux	13.7
ETP salarié	12.3
Ha/ETP totaux	5.8

LA MAIN D'ŒUVRE-Carottes lavées

ETP totaux	4.9
ETP salarié	3.9
Ha/ETP totaux	42.6

Commentaires :

Type d'exploitation : Produit en majorité des carottes, dont des non-lavées, qui se récoltent à la main.

Les auteurs mettent en garde le lecteur : l'échantillon qui a permis de construire cette fiche est trop petit pour permettre une analyse poussée et en sortir des informations généralisables. Il s'agit donc de repères pour une certaine typologie d'exploitation légumière existante et à prendre comme tels.