

## Compte-rendu d'essai

---

### Abricotier 2018

#### COMPORTEMENT VARIETAL

---

Date : Novembre 2018

Rédacteur(s) : CUNY Laetitia

En collaboration avec : PINET Christian, MAGRIT Alexandre

Essai rattaché à l'action n°: 31.2004.01

Titre de l'action : Comportement variétal

---

#### **1. But de l'essai.**

L'objectif est de fournir une information objective sur le comportement relatif des variétés commerciales ou nouvelles, afin d'améliorer d'année en année le calendrier à proposer aux arboriculteurs.

#### **2. Conditions générales de l'année et conséquences sur le comportement des variétés :**

La production en 2017 a été importante, au-dessus de la moyenne des 10 saisons précédentes. L'été 2017, particulièrement chaud au niveau des températures moyennes et sec peut avoir perturbé l'induction florale. L'automne fut normal mais sans pluie.

Le début d'hiver toujours sec et des températures qui baissent régulièrement.

En début d'année 2018, on assiste à un radoucissement. Cette période est suivie d'un mois de février de plus en plus froid. Cette succession peut expliquer en partie la présence d'anomalies florales sous forme de boutons noirs principalement, alors que la seule quantification des heures de froid ne pouvait le laisser présager.

Les variétés low chilling, ou apparentées, ont donc débouffé très tôt et ont subi d'importants dégâts de gel.

Globalement les floraisons ont duré très longtemps tributaires du froid de la deuxième quinzaine de février. Il y a eu d'importants décalages entre variétés, ce qui a perturbé la pollinisation et expliquent des productions déficitaires, d'autant que les abeilles n'ont pas souvent bénéficié de conditions clémentes.

Les nouaisons ont été correctes mais on déplore quelques chutes physiologiques comme par exemple pour Tornado et Samourai.

La grêle, par 3 épisodes, a provoqué des dégâts variables suivant les variétés.

Les maturités plus tardives que la moyenne en début de saison. Rattrapage ensuite pour rejoindre une année moyenne. Leur position relative est très dépendant des périodes de

floraison, ce qui explique quelques situations atypiques : Sefora proche d'Orangered en maturité, a fleuri beaucoup plus tard que d'habitude, Lido, très chargé est également plus tardive que d'ordinaire.

Si la production est sensiblement moindre qu'en 2017, il existe certaines valeurs sûres : Flopria, Lido, Digat, Apridelice par exemple. Troisième bonne année consécutive d'Orangered.

Les mois de Mai et début juin ont été pluvieux et plutôt froids : la présentation des fruits, leur tenue et leur qualité gustative ont été fortement affectées. On a constaté beaucoup de cracking sur variétés sensibles et / ou peu chargées.

La qualité s'est très sensiblement améliorée à partir de fin juin.

Les maturités des variétés plus tardives se retrouvent dans les valeurs moyennes sous l'effet des fortes chaleurs.

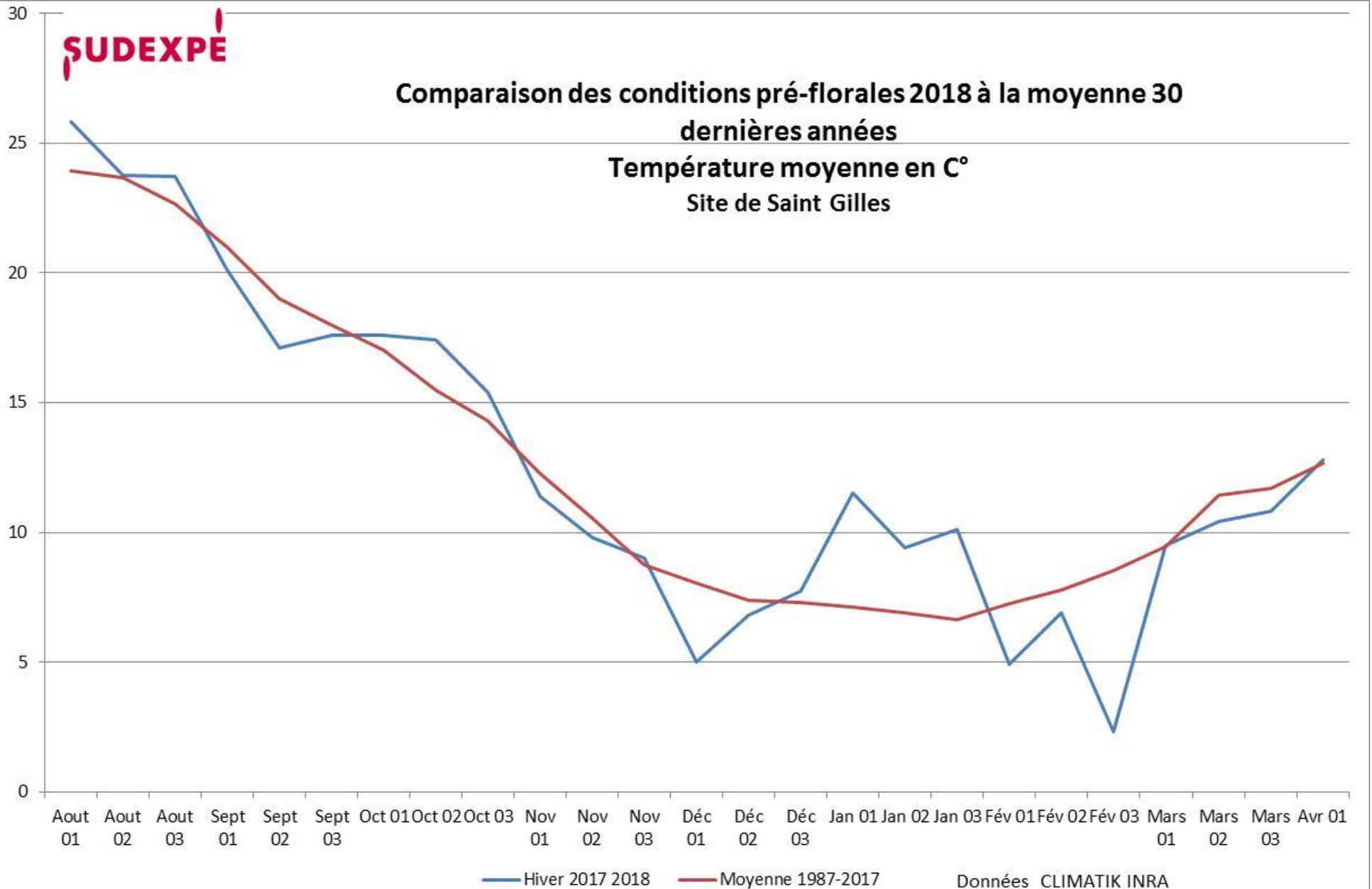
La qualité des fruits a fortement été impactée par les conditions climatiques : les fruits grêlés ont subi une attaque de Monilia alors que la pression s'est avérée assez faible.

La pression rouille s'est avérée moins forte qu'en 2017

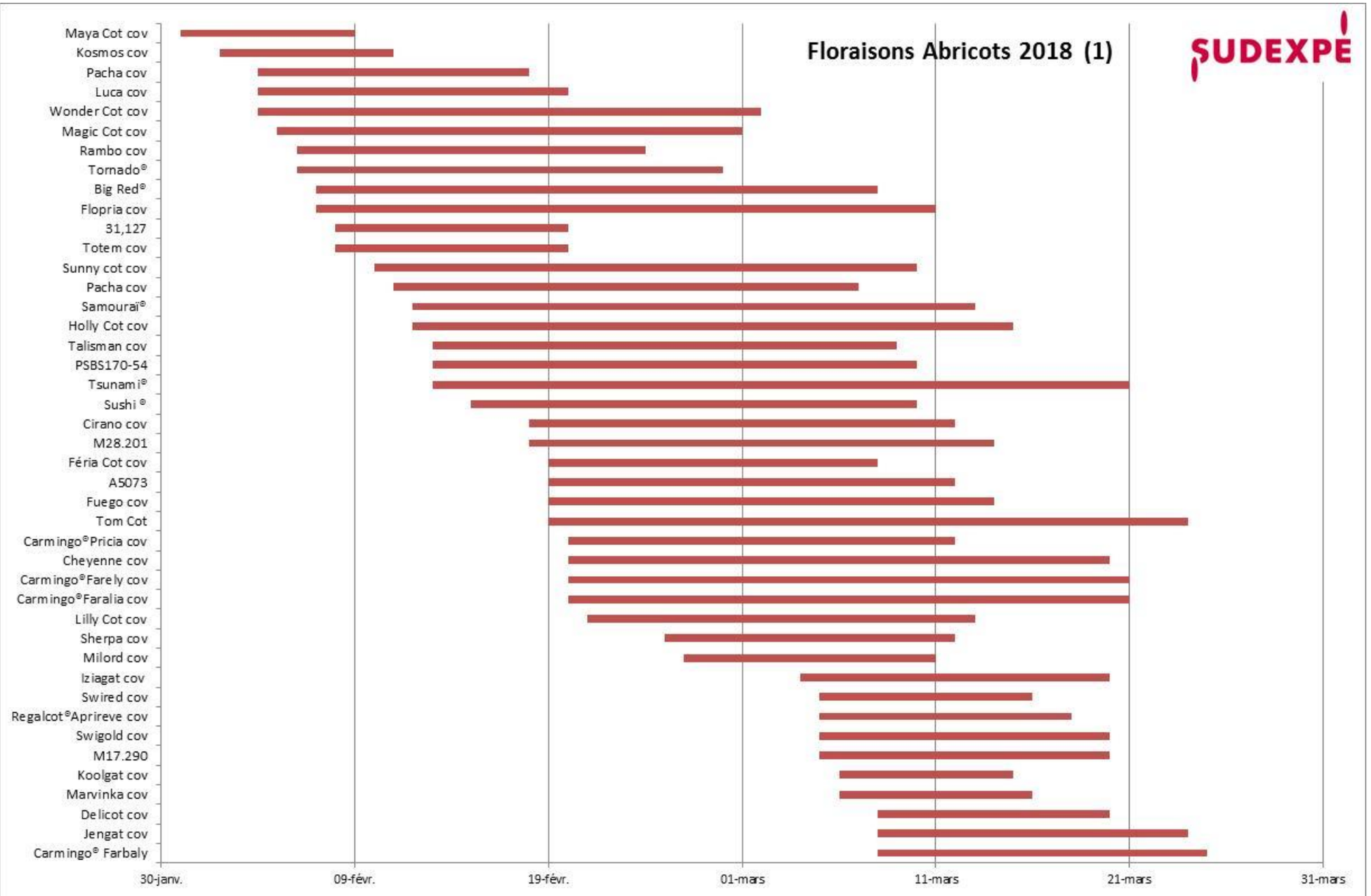
Les dégâts de forficule ont été importants sur les variétés insuffisamment éclaircies.

### Comparaison des conditions pré-florales 2018 à la moyenne 30 dernières années

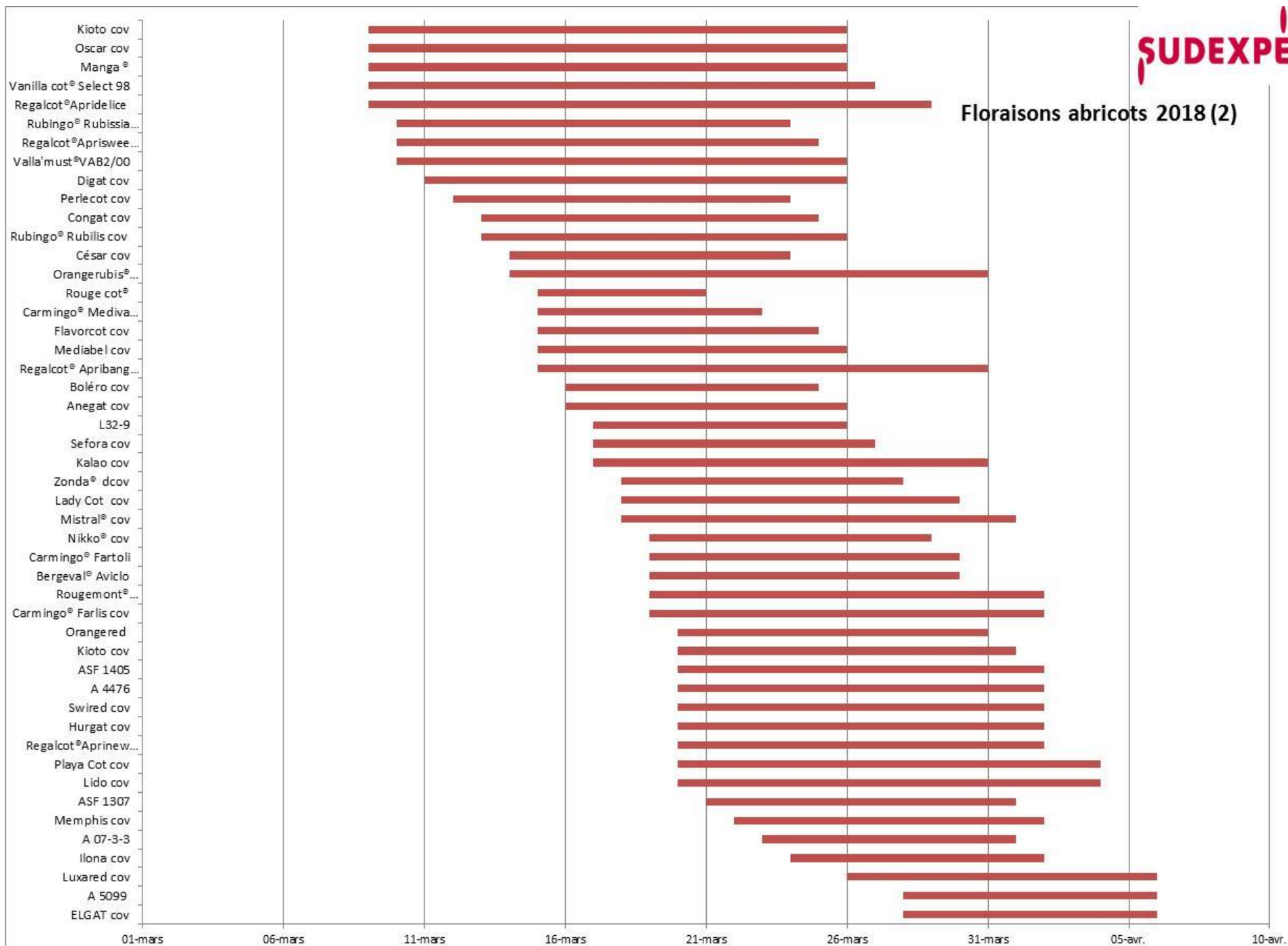
Température moyenne en C°  
Site de Saint Gilles



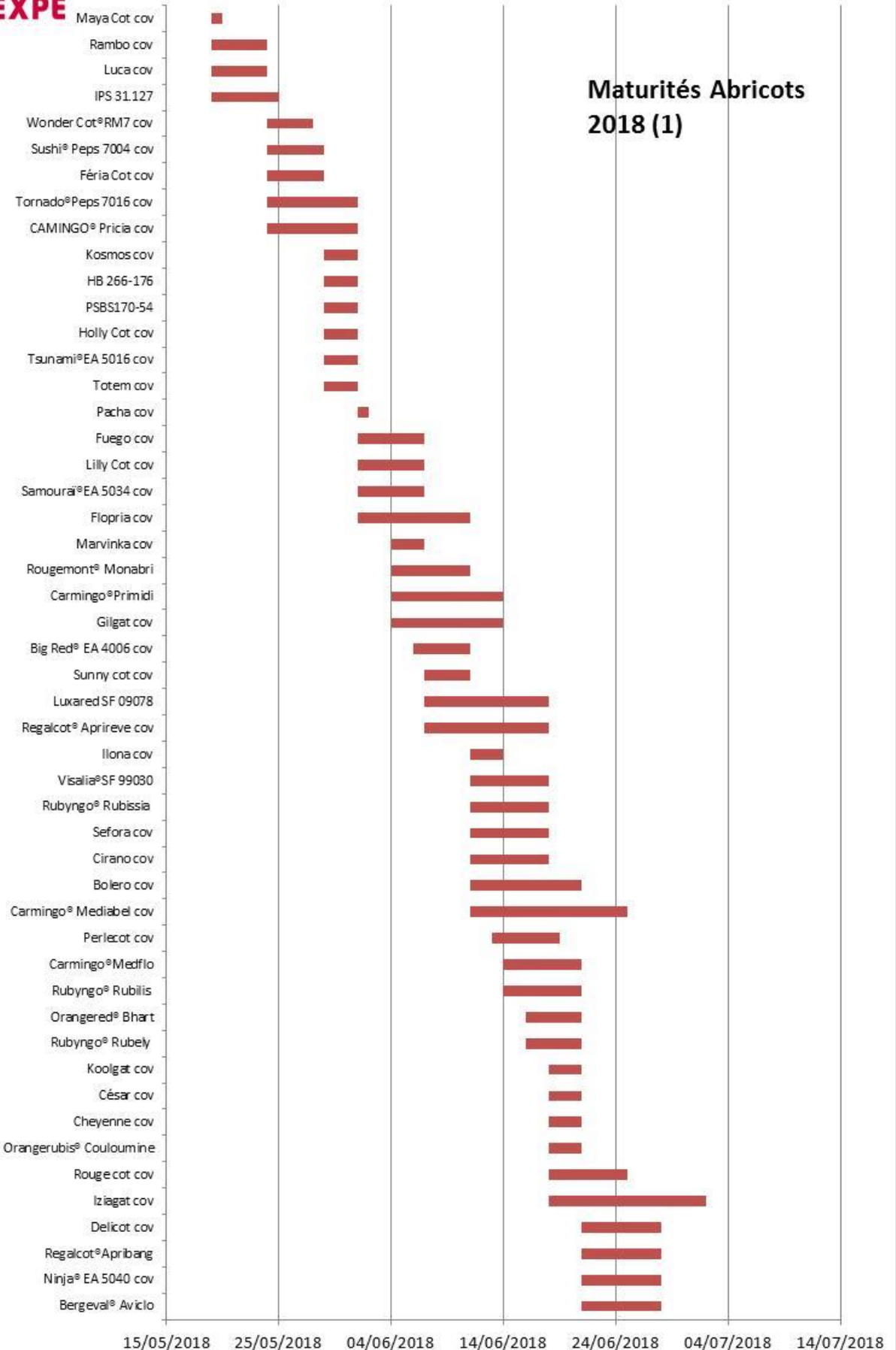
# Floraisons Abricots 2018 (1)



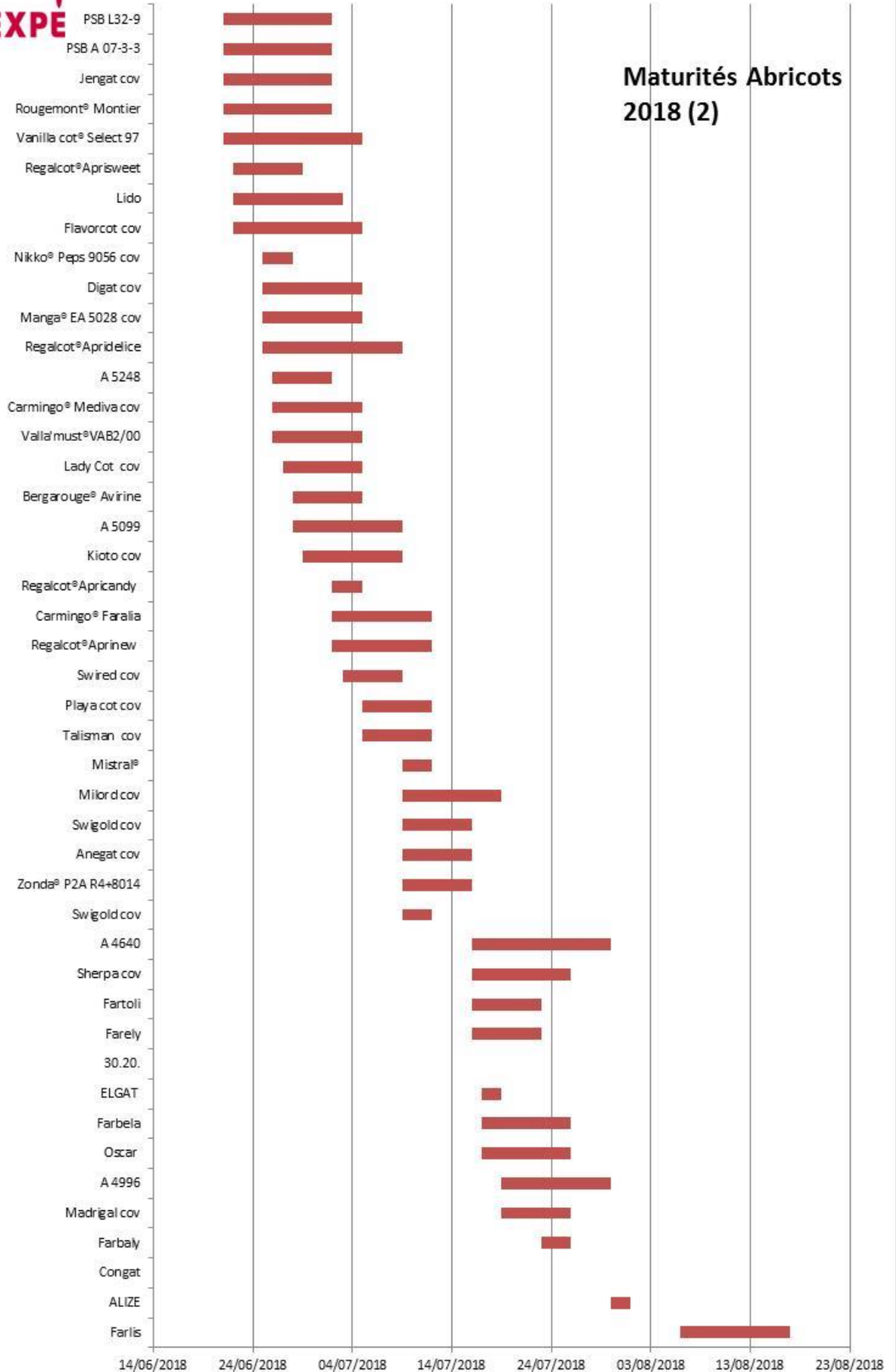
### Floraisons abricots 2018 (2)



**Maturités Abricots  
2018 (1)**



**Maturités Abricots  
2018 (2)**



INSERER LES TABLEAUX DU FICHIER EXCEL / Variétés abricots 2018

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Carmingo® 31.127 dcov</b>	IPS	3 eme f.	08 /02 au 20/02	oui	18-mai	2	3	B	36	13,

Variété très précoce au fruit attrayant avec 50% de coloration rouge. Le calibre est faible, le fruit est pointu avec quelques fentes pistillaires. La qualité gustative est correcte, douce. A revoir

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Maya cot cov</b>	Cot International	4 eme f.	31/01 au 09/02 (1)	Partiellement	19-mai	1	0,5	A/B	46	11,

La floraison est très précoce, la variété a subi le gel. Le fruit est bicolore avec une tenue moyenne, A revoir dans ce créneau recherché.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Sushi® Peps 7004 cov</b>	Escande	4 eme f.	15/02 au 10/03	oui	24-mai	2	3,9	A	54	10,

Variété de bonne vigueur avec des arbres encore peu ramifiés qui produisent sur bois d'un an. Le fruit est clair et lumineux, de très bonne tenue sur l'arbre. La qualité est moyenne à bonne . A produit malgré la gelée.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Féria Cot cov</b>	Cot International	3 eme f.		non	24-mai	2	1	AA	58,5	14

Nos arbres faibles n'ont pas accroché cette année, les fruits étaient fendus. On attendra de le revoir dans de meilleures conditions

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Carmingo® Pricia cov</b>	IPS	7 eme f.	19/02 au 10/03 (3)	OUI	24-mai	3	35	AA/AAA	69	10,

Variété précoce à floraison tardive intéressante pour son autofertilité et sa belle présentation. Cette année, le calibre est là. Attention, se déguste après évolution sinon c'est trop acide.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
---------	---------	-----	-----------	----------------	-------------------	--------------------	----------------------	--------------------	----------------------	----

<b>Tornado®Peps 7016 cov</b>	Escande	4 eme f.	06/02 au 28/02 (2)	non	24-mai	3	2,5	A	59,5	8,
------------------------------	---------	----------	-----------------------	-----	--------	---	-----	---	------	----

La floraison précoce a été fortement touchée par le gel.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>S170 54</b>	PSB Produccion Vegetal	6 eme f.	13/02 au 10/03 (1)	oui	29-mai	2	6	AAAA	82	10,

Variété de bonne qualité gustative et qui a été plus attractive, la zone pistillaire est fragile. Les marques d'épiderme ont été pénalisantes, variété décevante cette année.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Kosmos cov</b>	PSB Produccion Vegetal	5 eme f.	02/02 au 11/02 ( 3)	non	29-mai	1	1	AAAA	102	10,

L'arbre est facile à former, le fruit est solide et de bonne qualité gustative. Variété gelée après une belle floraison. A revoir

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Tsunami®EA 5016 cov</b>	Escande	10 eme f.	13/02 au 21/03 (3)	non	29-mai	3	28	AA	60	11

Variété connue pour son potentiel gustatif en début de saison. Son défaut principal, la sensibilité à l'éclatement, s'est pleinement exprimé cette année de faible char

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Holly cot cov</b>	Cot International	6 eme f.	12/02 au 15/03 (3)	non	29-mai	3	10,5	AAAA/AAA	89	11

Variété de belle présentation avec un calibre élevé, elle n'est pas du tout à son potentiel de charge. La qualité gustative est inférieure à la présentation.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Samouraï®EA 5034 cov</b>	Escande	8 eme f.	12/02 au 13/03 ( 2)	non	01-juin	3	26	AAAA/AAA	123	10

Variété qui s'avère moins rustique que Flopria et elle est toujours moins bien quand elle n'est pas assez chargée, les gros fruits sont fragiles.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Flopria cov</b>	PSB Produccion Vegetal	10 eme f.	07/02 au 11/03 ( 3)	oui	01-juin	5	77	AA/AAA	75	9,

Variété rustique avec un bon taux de nouaison qui n'a pas été pré-eclaircie à la fleur cette année. Le fruit est attrayant mais de qualité gustative moyenne.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Fuego cov</b>	PSB Produccion Vegetal	5 eme f.	19/02 au 14/03 (2)	non	01-juin	3	7,8	AA/AAA	77	11,

Les fleurs ont gelé mais le potentiel de charge semble peu élevé sur nos arbres peu ramifiés. On attend encore l'installation de rameaux courts. Le fruit est très attrayant, lumineux, plutôt et de tenue correcte.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
---------	---------	-----	-----------	----------------	-------------------	--------------------	----------------------	--------------------	----------------------	----

<b>Gilgat cov</b>	CEP Innovation	5 eme f.	25/03 au 04/04	non	04-juin	3	14,5	AA/A	54	11,
-------------------	----------------	----------	----------------	-----	---------	---	------	------	----	-----

On a constaté un déficit de floraison important sur cette variété rouge qui a produit en grappes, avec de nombreux défauts ( fentes pistillaires et noyaux cassés). D'ordinaire, la présentation est très bien.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Rougemont® Monabri</b>	Star Fruits	7 eme f.	19/03 au 02/04 (2.5)	non Sefora, Montier	04-juin	3	35	AA	60	9,

Variété témoin maintenant avec une belle présentation et une qualité gustative remarquée dans ce créneau

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Big Red® EA 4006 cov</b>	Escande	11 eme f.	07/02 au 08/03 (3.5)	non	06-juin	3	29	AAAA	111	12

Année difficile pour cette variété peu chargée car gelée et qui a présenté des fruits de très gros calibre, sensibles aux problèmes de tenue et de marquage. Elle reste témoin du créneau intéressant pour sa présentation et sa qualité gustative.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Regalcot® Aprireve cov</b>	ASF	6 eme f.	05/03 au 20/03 (2)	oui	07-juin	4	19,5	AAA/AAAA	88	12

L'arbre est de vigueur moyenne. Le niveau de charge est faible cette année alors que cette variété a de gros potentiels. Les fruits de gros calibre se sont mal comportés au niveau tenue et présentation La qualité gustative est bonne.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Sunny cot cov</b>	Cot International	10 eme f.	10/02 au 10/03 (3)	non	07-juin	1	7	AAAA	104	12

Variété à floraison précoce fortement impactée par le gel.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Luxared cov</b>	CEP Innovation	5 eme f.	25/03 au 04/04 (2)	non	07-juin	2	10	AA/AAA	66	11

Variété rouge qui n'a que rarement atteint un niveau de production correct. Le rouge est un peu terne et la qualité gustative souvent élevée est décevante cette année.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Cirano cov</b>	PSB Production Vegetal	5 eme f.	18/02 au 12/03 (3)	non	11-juin	3	7	AAAA	93	12,

Bien que très peu chargée, la variété semble intéressante par la présentation rouge attrayante et la bonne qualité gustative. On attend l'entrée en production et vérification de la tenue en post-récolte.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Rubyngo® Rubissia dcov</b>	IPS	4 eme f.	10/03 au 24/03 (1)	oui	11-juin	3	36	AA /AAA	67	15,

Le plus rouge de l'époque! Le fruit présente une suture marquée et la qualité gustative est bonne. Les arbres sont bien développés et se mettent à fruit rapidement. La variété présenterait des marqueurs de résistance à la Sharka.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
---------	---------	-----	-----------	----------------	-------------------	--------------------	----------------------	--------------------	----------------------	----

<b>Ilona cov</b>	Star Fruits	7 eme f.	24/03 au 02/04 ( 2.5)	non	11-juin	3	16	A	48	11,
------------------	-------------	----------	--------------------------	-----	---------	---	----	---	----	-----

Variété qui s'est bien comportée cette année en niveau de charge mais pas complètement récoltée à cause de dégâts de grêle. Elle semble toutefois plus adaptée aux régions plus froides car elle manque régulièrement de production dans nos conditions. La qualité gustative est toujours bonne.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Boléro cov</b>	PSB Production Vegetal	4 eme f. OD	16/03 au 25/03	oui	11-juin	4	5,5	AA/AAA	55	13,

Le potentiel agronomique sera à revoir mais le fruit plait par sa présentation rouge et sa très bonne qualité gustative. A suivre...

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Visalia® SF 99030</b>	Star Fruits	4 eme f.	05/03 au 20/03 (2)	oui	11-juin	3	8	AA	61	12,

Variété rustique de présentation bicolore et de bonne qualité gustative, elle est peu chargée cette année et s'en trouve plus marquée que d'ordinaire. Attention, l'acidité est gênante si on anticipe la récolte.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Sefora cov</b>	Star Fruits	5 eme f.	17/03 au 27/03 (2)	oui	11-juin	3	33	AA/AAA	66	11

Variété témoin maintenant. On connait son potentiel de charge parfois irrégulier et le bon potentiel gustatif. L'épiderme est sensible aux épisodes pluvieux ou venteux.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Carmingo® Medialabel cov</b>	IPS	5 eme f.	15/03 au 26/03 (2)	oui	11-juin	4	32	AA	49	12

Variété bien connue du créneau, le niveau de charge est pénalisé cette année par les dégâts de grêle. Les fruits colorent tôt et sont assez acides donc attention à ne pas anticiper la récolte.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Perlecot cov</b>	Cot International	8 eme f.	12/03 au 22/03 (3)	non	13-juin	4	60	AAA/AA	72	11

Variété non autofertile qui est très régulière en production. La présentation et la qualité gustative sont bonnes mais la tenue post-récolte est parfois pénalisée par les conditions climatiques.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Rubyngo® Rubilis dcov</b>	IPS	4 eme f.	13/03 au 26/03 (2.5)	oui	14-juin	3	35	AA	59	11,

Très proche de Rubissia, les potentiels sont équivalents . Les arbres sont également faciles à conduire et la mise à fruit est rapide. La sensibilité à la bactériose est à vérifier. Belle variété rouge.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Rubyngo® Rubely dcov</b>	IPS	3 eme f.	20/03 au 2/04 (2)	oui	16-juin	2	9	AAA/AA	75	13,

Devrait faire suite à Rubissia et Rubilis. Le fruit rouge est solide, de bon calibre avec une bonne qualité gustative aromatique et acidulée. A revoir et confirmer en surveillant les quelques défauts observés (cracking et nécroses)

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
---------	---------	-----	-----------	----------------	-------------------	--------------------	----------------------	--------------------	----------------------	----

<b>Orangered® Bhart cov</b>	Star Fruits	11 eme f.	20/03 au 29/03 (3)	non	16-juin	4	77	AAA	75	12
-----------------------------	-------------	-----------	-----------------------	-----	---------	---	----	-----	----	----

Encore une belle année pour cette variété bien connue, comme chaque année pluvieuse ou chargée, le potentiel gustatif est un peu décevant.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Koolgat cov</b>	CEP Innovation	4 eme f.	06/03 au 15/03 (0.5)	oui	16-juin	3	11	AAAA/AAA	100	13

Voilà une année typiquement défavorable pour la variété : manque de fleurs, manque de fruits, gros calibres entraînant cracking et marques d'épiderme. D'habitude on observe bon niveau de charge avec un fruit fermé à l'épiderme bosselé qui tient bien sur l'arbre et de bonne qualité gustative.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Orangerubis® Couloumine</b>	Europénières	13 eme f.	14/03 au 31/03 (3)	oui	18-juin	2	44	AAA	80	12

Variété régulière et très facile à conduire, la tenue moyenne en post-récolte et la présentation bicolore sur fond vert incitent à la conseiller pour les circuits courts où très bonne qualité gustative pourra être valorisée.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Cheyenne cov</b>	PSB Produccion Vegetal	5 eme f.	20/02 au 20/03 (3)	non	18-juin	3	11,2	A	52	13

Variété rouge assez peu productive jusqu'à maintenant et qui a gelé cette année. L'arbre est vigoureux et a tendance à se dégarnir. La présentation rouge avec une tenue correcte et une très bonne qualité gustative font attendre une confirmation du potentiel de charge...

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>César cov</b>	PSB Produccion Vegetal	4 eme f.	14/03 au 24/03 (1)	?	18-juin	1	0,1			

Arbre de vigueur moyenne, compact et bien ramifié. Sans production cette année, on attendra pour conclure car le fruit rouge paraît attrayant et solide

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Iziagat cov</b>	CEP	6 eme f.	04/03 au 20/03 (3)	oui	18-juin	4	38,5	AA/A	56	12

Variété rouge de très bonne qualité gustative, le potentiel de calibre limité demande un bon éclaircissage. La tenue post-récolte est assez moyenne et la coloration est insuffisante dans le cœur de l'arbre.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Rouge Cot cov</b>	Cot International	4 eme f. OD	15/03 au 21/03 (0.5)	oui	18-juin	3	2,5	A/AA	54	14

Variété qui devrait être plus tardive, nos arbres étant faibles et peu chargés. Le fruit est attrayant, rouge et parfumé. Les potentiels de charge comme de calibre devront être confirmés.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Jengat cov</b>	CEP	6 eme f.	08/03 au 24/03 ( 2)	non	21-juin	3	34	AA/AAA	64	16

Variété rouge qui fait suite à Iziagat en étant non autofertile, de plus gros calibre et plus fragile aussi. La qualité gustative est également de très bon niveau.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
---------	---------	-----	-----------	----------------	-------------------	--------------------	----------------------	--------------------	----------------------	----

<b>Rougemont® Montier</b>	Star Fruits	7 eme f.	18/03 au 01/04 ( 2)	non	21-juin	3	36	A/AA	62	13
---------------------------	-------------	----------	------------------------	-----	---------	---	----	------	----	----

Variété bien connue maintenant: rouge qui colore précocément et qui reste acide, la qualité gustative peut en être pénalisée. Les potentiels de production sont très corrects et réguliers.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Délice cot cov</b>	Cot International	4 eme f.	08/03 au 20/03 ( 1)	oui	21-juin	4	12	AAA/AAAA	86	14

Nos arbres ne sont pas encore entrés en pleine production, on bserve toujours un très bon taux de nouaison avecun gros potentiel de calibre. C'est une belle et bonne variété dont le bémol peu être le manque de luminosité du blush.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>L32-9</b>	PSB Produccion Vegetal	4 eme f. OD	17/03 au 26/03 (2)	oui	21-juin	4	16	AA/AAA	63	13

Fruit bicolore, rond et attrayant, la qualité gustative est bonne car le fruit est acidulé et juteux. A revoir car les potentiels de production notamment doivent se confirmer.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>A 07-3-3</b>	PSB Production Vegetal	4 eme f. OD	23/03 au 01/04 ( 1.5)		21-juin	4	11	AA/AAA	62	15,

Fruit complètement rouge, attrayant et présentant peu de défauts d'épiderme. On attend maintenant l'entrée en production avec le passage à l'âge adulte.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Regalcot®Atribang</b>	ASF	10 eme f.	21/03 au 31/03 (2)	oui	21-juin	3	75	AA/AAA	65	12

Variété facile à conduire avec une présentation claire dans l'arbre.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Bergeval® Aviclo</b>	CEP	9 eme f.	19/03 au 30/03 ( 1,5)	Oui	21-juin	3	67	AA/AAA	65	13,

Une belle année pour la variété qui quand elle charge bien se trouve bien moins sensible aux problèmes d'épiderme.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Vanilla cot® Select 97</b>	Cot International	8 eme f.	09/03 au 27/03 (2)	non	21-juin	5	41	A/AA	46	15,

La référence en abricot blanc : variété rustique qui est sensible aux frottements et aux pluies. La qualité gustative de bon niveau était un peu moins remarquable cette année.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Ninja® EA 5040 cov</b>	Escande	8 eme f.	04/03 au 18/03 (2.5)	non	21-juin	3	45	AA/AAA	65	11,

Variété non autofertile mais qui charge régulièrement dans nos conditions. Un peu trop éclaircie cette année, le rendement aurait du être supérieur. La qualité gustative est toujours bonne mais les défauts d'épiderme ont été importants.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
---------	---------	-----	-----------	----------------	-------------------	--------------------	----------------------	--------------------	----------------------	----

<b>Lido cov</b>	PSB Produccion Vegetal	6 eme f.	20/03 au 4/04 ( 3)	oui	22-juin	3	70	A/AA	44	12
-----------------	------------------------------	----------	-----------------------	-----	---------	---	----	------	----	----

Variété rustique, productive et donnant un fruit attrayant et solide avec en plus une qualité gustative de bon niveau. Attention, il faut éclaircir pour maintenir un bon calibre.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Regalcot®Aprisweet cov</b>	ASF	10 eme f.	10/03 au 25/03 (1.5)	oui	22-juin	3	51	AA/AAA	76	14

Le niveau de rendement n'est pas optimal, il a manqué de fleurs. Pas de problème de monilia comme on a déjà pu le voir. Reste une belle variété de bonne qualité gustative.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Flavorcot cov</b>	Cot International	10 eme f.	09/03 au 25/03 (2.5)	Oui	22-juin	5	40	AA/AAA	62	13

Variété témoin : productivité et qualité gustative remarquable pour un fruit de présentation claire et présentant des chutes à l'approche de la maturité.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Regalcot® Apridelice</b>	ASF	7 eme f.	01/03 au 25/03 (2.5)	Oui	25-juin	4	73	AAA/AAAA	84	15

De très bons potentiels confirmés pour cette variété qui présente bien malgré un rouge un peu terne. La qualité gustative est bonne et l'épiderme présente quelques marques.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Nikko® Peps 9056 cov</b>	Escande	4 eme f.	15/03 au 25/03 ( 2)	?	25-juin	2	2	A/AA	44	16

Une présentation très sombre et une très bonne qualité gustative mais tout le reste doit confirmé.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Digat cov</b>	CEP	6 eme f.	11/03 au 26/03 (3.5)	Oui	25-juin	4	57	AAA/AAAA	73	13

Régulièrement productive, cette variété de bonne qualité gustative a présenté un taux élevé de fruits marqués, pénalisant l'attrait.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>A 5248</b>	CEP	3 eme f.	25/03 au 05/04 (2)	?	26-juin	3	14	AA/AAA	61	15

Premiers fruits observés : une charge qui s'annonce bien avec un fruit très rouge, de bon calibre. La qualité gustative nous a moins plu, acidulée et juste moyenne. A revoir.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Carmingo® Mediva cov</b>	IPS	3 eme f.	15/03 au 30/03 (1)	oui	26-juin	4	14	AAA/AA	68	16

Une bonne variété, la mise a fruits est encore timide sur nos jeunes arbres. Le fond est un peu terne, la qualité plutôt bonne pour ce fruit juteux.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
---------	---------	-----	-----------	----------------	-------------------	--------------------	----------------------	--------------------	----------------------	----

<b>Manga® EA 5028 cov</b>	Escande	8 eme f.	09/03 au 26/03 (3)	Oui	26-juin	4	70	A/B	51	13
---------------------------	---------	----------	-----------------------	-----	---------	---	----	-----	----	----

Variété présentant de gros potentiels de charge et qui n'a pas eu l'éclaircissage adéquat, ce qui a pénalisé le calibre qui atteint facilement AA. Le fruit est solide et présente peu de défauts avec une qualité gustative moyenne.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Valla'must®VAB2/00</b>	Valla	8 eme f.	10/03 au 26/03 (3.5)	Oui	26-juin	3	82	AA/A	61	12

Variété rustique bien chargée encore une fois, la conduite est vraiment peu exigeante. La qualité gustative, comme pour d'autres variétés, a pu être meilleure.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Lady Cot cov</b>	Cot International	5 eme f.	18/03 au 30/03 (1)	Oui	27-juin	3	34	AA	61	13

Référence productive qui est sensible à l'alternance. La qualité gustative est moyenne et les fruits présentent une sensibilité au cracking sur la suture principalement

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>2011 63</b>	Cot International	2 eme f.		Oui	28-juin	1	1	AA	61	15,

Variété qui semble productive. Il faudra confirmer car ce sont les premiers fruits et nous avons fortement éclairci ces jeunes arbres conduits en Bas intrants. Le fruit colore tôt et l'acidité est assez élevée.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>A 5099</b>	CEP	3 eme f.	08/03 au 06/04 (1)	?	28-juin	3	13	AAA	71	17

Sur des arbres érigés qu'il faudra ouvrir, la première charge est correcte. Les fruits sont bien colorés mais avec une présentation un peu terne. La qualité gustative est très bonne: douce, aromatique et fondante.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Bergarouge® Avirine</b>	CEP	8 eme f.		non	28-juin	3	110	AA/AAA	62	12

Variété connue pour ses bons potentiels mais également pour sa sensibilité aux conditions hivernales et son manque de régularité. 2018 fut une bonne année pour une bonne partie des vergers.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Kioto cov</b>	Escande	10 eme f.	09/03 au 26/03 (1.5)	Oui	29-juin	3	35			

La charge est moyenne sur ce verger faiblissant. Sinon c'est un joli fruit qui n'a pas un gros potentiel gustatif.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Regalcot® Apricandy cov</b>	ASF	3 eme f.	21/03 au 01/04 (1)	Oui	02-juil	2	5	A	44	20

L'arbre semble un peu dégarni, on attend les rameaux courts. Le fruit bien coloré est attrayant quoique petit, un peu traingulaire et avec une suture cicatricielle sur le haut du fruit. La tenue parait correcte avec quelques marques, la qualité gustative est très bonne!

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Regalcot® Aprinew cov</b>	ASF	5 eme f.	24/03 au 03/04 ( 2)	oui	02-juil	en cours	33	AA/AAA	62	14

L'arbre est vigueur moyenne et bien ramifié. Le fruit manque de coloration mais reste attrayant, la qualité gustative est bonne grâce au bon taux de sucre.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Swired cov</b>	Cot international - Star Fruits	4 eme f.	05/03 au 16/03 ( 0.5)	oui	03-juil	3	10	AAAA	92	13

Variété intéressante pour ce créneau, l'arbre est facile à conduire et la mise à fruit est rapide. Les fruits de bon calibre naturellement sont de bonne qualité gustative. On observe sur certaines parcelles un déficit de fleurs comme dans notre cas, probablement une disposition marquée à l'alternance .

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>CARMINGO® Faralia cov</b>	IPS	10 eme f.	15/02 au 18/03 ( 2.5)	oui	03-juil	8	72	AAA	77	11

Gros porteur régulier, les fruits sont de bonne tenue et de présentation attrayante sauf au cœur de l'arbre ou la coloration est inexistante. La qualité gustative est très moyenne avec un fruit doux et fondant sans arômes.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
---------	---------	-----	-----------	----------------	-------------------	--------------------	----------------------	--------------------	----------------------	----

<b>Playa cot cov</b>	Cot International	6 eme f.	23/03 au 04/04 (1)	oui	05-juil		40	AA/AAA	65	13,
----------------------	-------------------	----------	--------------------	-----	---------	--	----	--------	----	-----

Jolie variété qui produit régulièrement et dont les fruits sont attrayants car lumineux. L'acidité du fruit est marquée et oblige à attendre le bon stade de récolte pour éviter la dépréciation qualitative

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Swigold cov</b>	Star Fruits	3 eme f.	05/03 au 20/03 ( 1)	oui	09-juil	2	12	AAA	78	14,

L'arbre est vigoureux et confère un bon potentiel de production. Les fruits sont attrayants surtout quand ils sont exposés au soleil mais attention à un risque de chute à l'approche de la maturité.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>MISTRAL® PEPS 97016 (cov)</b>	Escande	5 eme f.	18/03 au 01/04 (1,5)	oui	09-juil	2	34	AA/AAA	60	15,

L'arbre est de très forte vigueur et il faut gérer les dégarnissements possibles dans le bas des charpentières. Les fruits sont oblongs, très attrayants avec une couleur de fond intense mais un blush léger. Ils présentent peu de défauts cette année (hormis les dégâts de grêle). La qualité gustative est de bon niveau avec une puissance aromatique.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
---------	---------	-----	-----------	----------------	-------------------	--------------------	----------------------	--------------------	----------------------	----



<b>CARMINGO® Fartoli (cov)</b>	IPS	8 eme f.	05/03 au 16/03 ( 0.5)	oui	16-juil	3	46	AAA	74	15,
------------------------------------	-----	----------	--------------------------	-----	---------	---	----	-----	----	-----

La charge est faible en regard du developpement des arbres. La qualité gustative est plus faible cette année malgré un bon niveau de sucres.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>CARMINGO® Farely (cov)</b>	IPS	10 eme f.	20/02 au 20/03 (2)	oui	09-juil	3	41	AAA/AA	69	15,

Une qualité gustative reconnue, attention l'évolution post-récolte est assez rapide.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>ARAMIS® Elgat (cov)</b>	CEP Innovation	4 eme f.	F2 au 02/04 (2)	oui	17-juil	2	14	A	46	14,

Cette variété faisant partie de la gamme Aramis, elle peut intéresser les producteurs en zone "Sharka". Dans nos conditions, la production est lente à se mettre en place, les fruits sont plutôt attrayants mais la qualité gustative et la tenue sont moyennes...

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
---------	---------	-----	-----------	----------------	-------------------	--------------------	----------------------	--------------------	----------------------	----

<b>CARMINGO® Farbela (cov)</b>	IPS	4 eme f.	22/03 au 02/04 (2)	oui	17-juil	4	25	AA	69	13,
------------------------------------	-----	----------	-----------------------	-----	---------	---	----	----	----	-----

Variété intéressante pour son créneau de maturité. Le rendement peut être bien supérieur, c'est une année de sous charge. Le calibre reste modeste et la qualité gustative plutôt juteuse reste moyenne par manque d'arômes. Comme en 2017, on observe beaucoup de noyaux cassés.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Oscar cov</b>	PSB Produccion Vegetal	6 eme f.	09/03 au 26/03 ( 3.5)	oui	17-juil	4	44	AA	51	15

Variété très productive un peu moins chargée que d'habitude. Le potentiel de calibre n'est pas énorme, il faut penser à éclaircir rapidement. La qualité du fruit est de bon niveau. Les fruits présentent peu de défauts (2% nécroses pistillaires et 2% de taches)

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>Madrigal cov</b>	PSB Produccion Vegetal	3 eme f.		oui	19-juil	2	8,5	AAA	61	14,

Variété récente qui demandera confirmation de son potentiel de charge , le calibre semble naturellement élevé. Le fruit bien coloré est attrayant, la qualité gustative moyenne malgré un taux de sucre. A revoir

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
---------	---------	-----	-----------	----------------	-------------------	--------------------	----------------------	--------------------	----------------------	----

<b>CARMINGO® Farbaly (cov)</b>	IPS	6 eme f.	08/03 au 20/03 (2)	oui	23-juil	2	34	AAA/AAAA	90	12
------------------------------------	-----	----------	-----------------------	-----	---------	---	----	----------	----	----

Variété de référence du créneau qui n'est pas au potentiel de charge cette année. Les calibres s'en trouvent encore augmentés. Son potentiel qualitatif est limité car le fruit manque régulièrement de jutosité.

Variété	Éditeur	Age	Floraison	Auto fertilité	Début de maturité	Nombre de passages	Poids par arbre (kg)	Calibres dominants	Poids moyen du fruit	IR
<b>CARMINGO® Farlis (cov)</b>	IPS	7 eme f.	19/03 au 01/04 (2)	oui	06-août	3	15	AAA	68	14

Variété bien connue maintenant qui permet de produire un abricot plutôt attrayant au mois d'aout. Cette année, le rendement deçoit mais le potentiel est bien plus élevé (50 kg /arbre en 2017). La qualité gustative est correcte quoique marquée par un manque de jutosité.