



JOURNEE D'INFORMATION TECHNIQUE

Le Jeudi 25 Juillet 2013 à 14 H 00 à la SERFEL

Philippe BLANC – Benjamin PATOUILLARD (SERFEL)

Pêches et Nectarines de saison.



Adresse postale : SERFEL 517 Chemin du Mas d'Asport 30800 SAINT GILLES

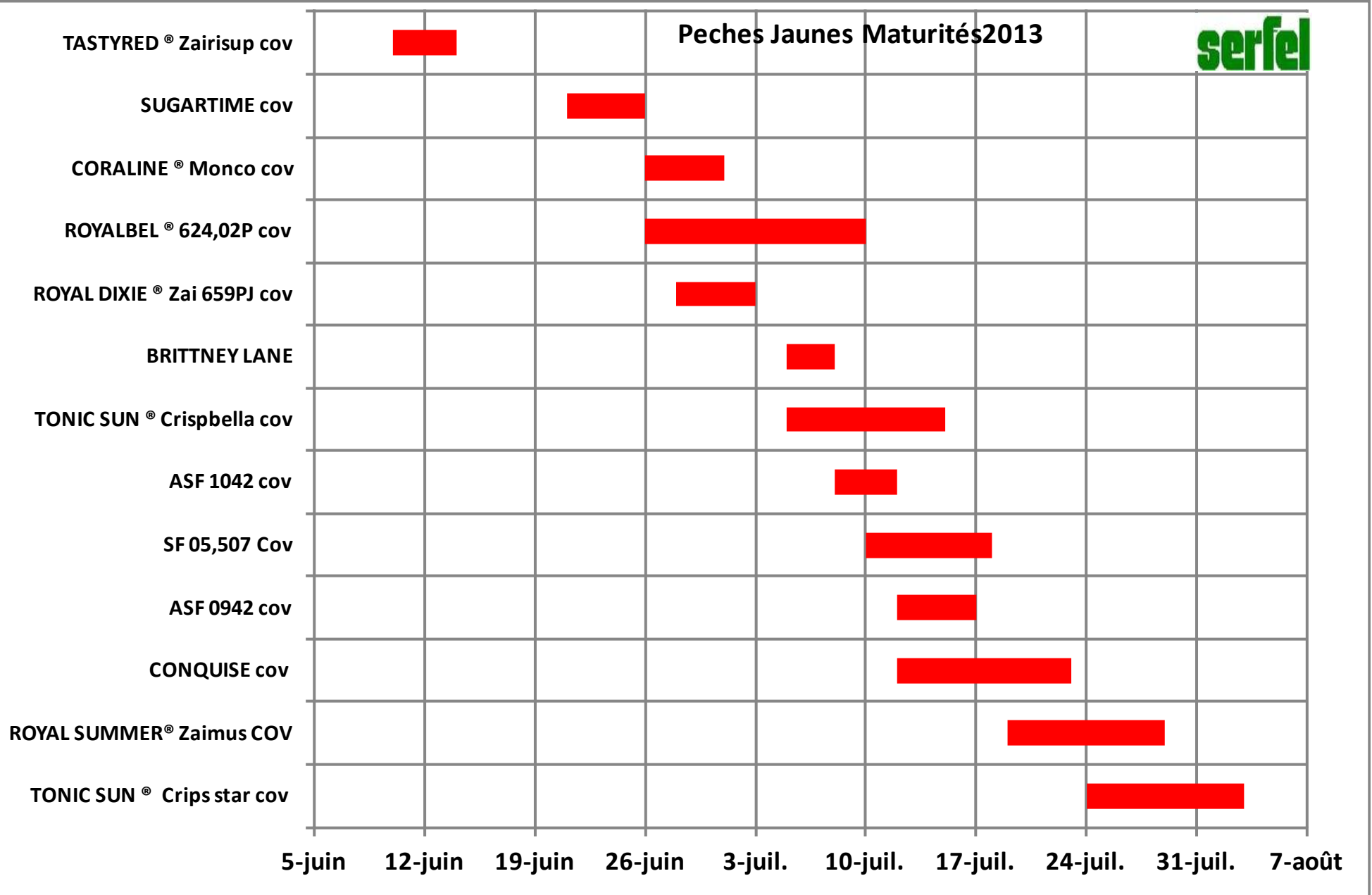
04.66.87.00.22

E-mail : contact@serfel.fr

Pêches / Nectarines

Philippe BLANC – Benjamin PATOUILLARD (SERFEL)
Stagiaires : Céline RAUT, Nadine FEGHALI, Balthazar LAPORTE

Peches Jaunes Maturités 2013



PECHES JAUNES

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
CORALINE® Moncau (cov)	STAR FRUITS	6 ^e F	14/03 25/03 3 -	Non	26/06 01/07	39.3	B 42% A 40% AA 10%	32.7	138.8	9.5	16.4
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ROYAL BEL ® 624.02P	IPS	5 ^e F	02/03 09/03 3+	NON	26/06 10/07	26.1	A 45% AA 23% B 23%	21.7	148.8	10.6	8
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ROYAL DIXIE (R) Zai 659,05	IPS	3 ^E F	03/03 12/03 4+	NON	28/06 03/07	16.7	A 46% B 41% AA 8%	9.3	135	9.9	12
Observations/ Commentaires											

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
BRITNEY LANE	IPS	3 ^e F	23/02 12/03 4+	NON	05/07 08/07	12	A 41% AA 37% B 21%	6.7	161.3	9.2	17.1

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
TONICSUN[®] Crispbella cov	ASF	4 ^e F	11/03 26/03 2+	NON	5/07 15/07	39.6	A 52% AA 29% B 15%	33	163.5	9.8	5.6

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ASF 1042 cov	ASF	3 ^E F	10/03 21/03 4+	NON	08/07 12/07	25.5	A 48% B 28% AA 21%	14.2	158.8	10.2	4.7

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
SF 05 507 cov	STAR FRUITS	3 ^E F	08/03 15/03 2	NON	10/07 12/07	3.4	AA 53% A 23% AAA 16%	1.9	148	10.6	6.1

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ASF 0942 cov	ASF	4 ^E F	04/03 12/03 4+	NON	12/07 17/07	22.7	A 47% B 40% AA 8%	18.9	134.9	11.4	7.7

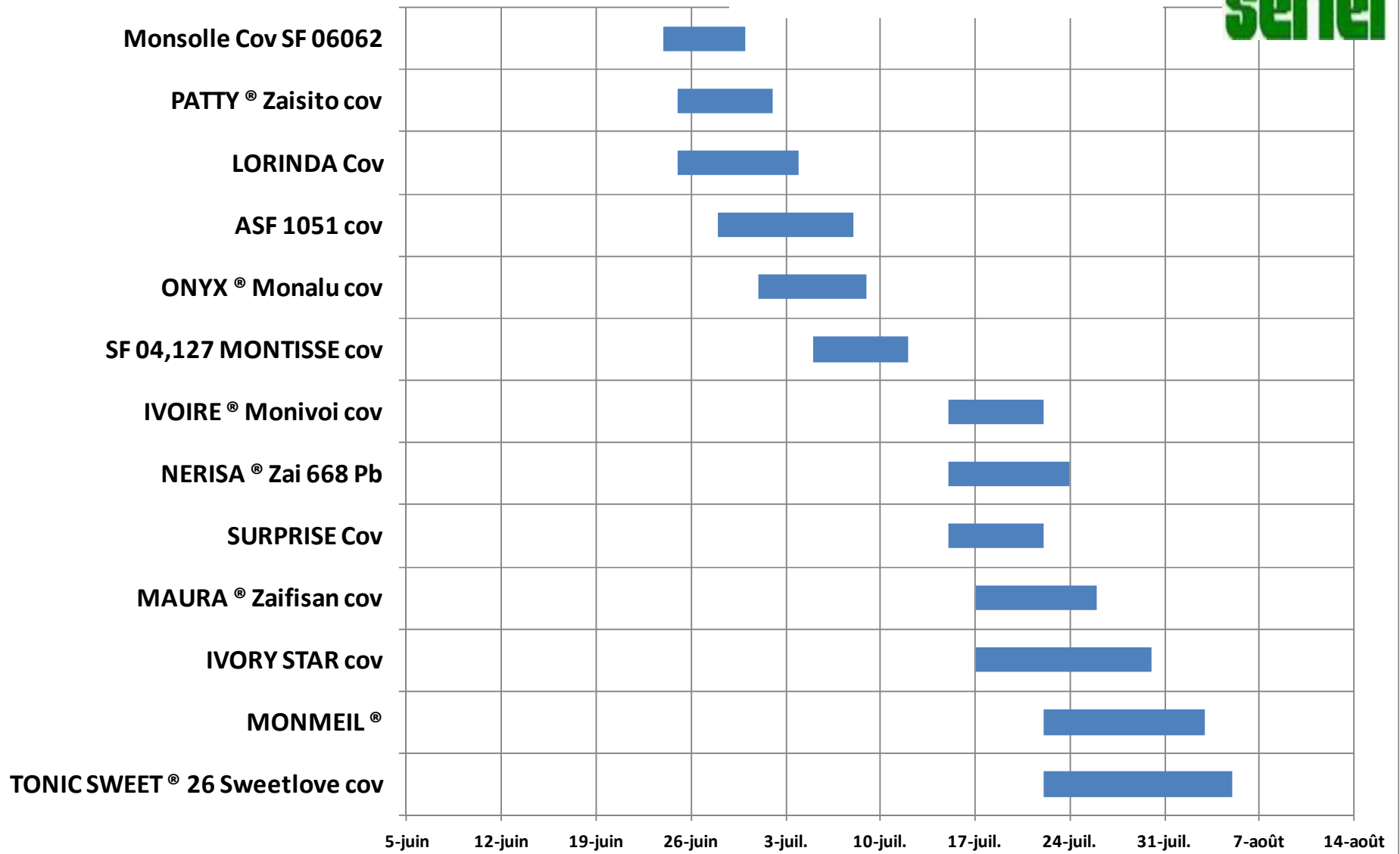
Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ROYAL SUMMER® Zaimus cov	IPS	3 ^{ème} F	06/03 15/03 3+	Non	19/07 30/7	Recolte En cours	AA		200	11.6	6.1

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
TONIC SUN® Crisp star Cov	ASF	4è F	7/3 16/3 3	Non	24/7 4/8		A/AA				
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
Observations/ Commentaires											

PECHES BLANCHES Maturites2013



PECHES BLANCHES

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
LORINDA® Zainomio cov	IPS	5 ^e F	02/03 11/03 3+	OUI	25/06 04/07		Estimé A/AA-B	Estimé >30t/ha	120.7	9.9	8.8
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
PATTY® Zaisito cov	IPS	5 ^e F BIO	04/03 11/03 4 +	OUI	26/06 01/07	25.3	A/AA – B	14.1		10.6	18.9
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
SF 04 127 Montisse cov	Star Fruits	6 ^e F	10/03 21/03 3	Non	5/07 12/07	58.4	A 48% B 31% C 21%	48.7	143.8	9	12.1
Observations/ Commentaires											

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ASF 1051 cov	ASF	3 ^e F	10/03 20/03 2+	Non	28/06 08/07	14.6	A 66% AA 18% B 16%	8.1	139.1	10.4	4.6

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
IVOIRE® Monivo cov	STAR FRUITS	6 ^e F	10/03 22/03 3	Non	15/07 22/07	37.8 En cours	AA 46% A 21% B 20%	31.4	183.2	9.1	15.3

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
NERISA® Zai 668.05 PB	IPS	3 ^e F	07/03 14/03 3	Non	15/07 19/07	10.8	AA 73% AAA 13% A 13%	6	196.5	11.6	6.6

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
SURPRISE cov	CEP INNOVATION	5 ^e F BIO	14/03 01/04 2	Oui	15/07 22/07	24.1	A 71% B 23% AA 4%	13.4	153.9	10.9	15.6

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
MAURA[®] Zaifisan cov	IPS	4 ^e F	07/03 21/03 3+	Non	17/07 En cours		A - AA				

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
IVORY STAR cov	STAR FRUITS	5 ^e F	07/03 15/03	Oui	17/07 22/07	45.3	A 68% AA 21% B 10%	37.7	164.3	11	6.4

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
MONMEIL ®	Star Fruits	4 ^{ème} F	8/3 23/3 3	Non	22/07 03/08	Récolte En cours	A-AA		200	11.1	7.5

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
TONIC SWEET ® Sweet love Cov	ASF	6 ^{ème} f	08/03 20/03 4+	Non	22/07 05/08	Récolte En cours	AA-A		200	11.3	6.5

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité

Observations/ Commentaires

NECTARINES JAUNES Maturites 2013



NECTARINE JAUNE

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
BIG BANG® Maillara cov	Européiniè res	6 ^e F	15/03 26/03 3	Non	24/06 01/07	56.9	A 44% B 42 % AA 11%	47.4	145.5	8.6	9
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
NECTAPOM® Nectafun cov	ASF	3 ^e F	06/03 14/03 4+	Non	28/06 05/07	15.7	A 65% B 25% AA 11%	8.7	151.4	10.8	8.2
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré eclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
NECTAPOM® 23 Nectabang cov	ASF	5 ^e F	07/03 15/03 3+	Non	28/06 08/07	32.2	A 48% B 34% AA 12%	26.9	171.2	10.4	8.7
Observations/ Commentaires											

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
CARENE® Monecar cov	STAR FRUITS	4 ^e F	20/02 04/03 4+	Oui	28/06 10/07	47.7	A 47% B 40% AA 7%	39.7	141.5	9.5	10.3

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
BIG FIRE cov	IPS	5 ^e F	07/03 15/03 4+	Oui	28/06 08/07	17.6	A 46% AA 35% B 16%	14.7	167.9	10.3	18.9

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
HONEY FIRE cov	IPS	3 ^{ème} F	03/03 15/03 3+	Oui	12/07 19/07	20.2	AA 48% A 33% AAA 13%	16.9	200.3	10.9	8

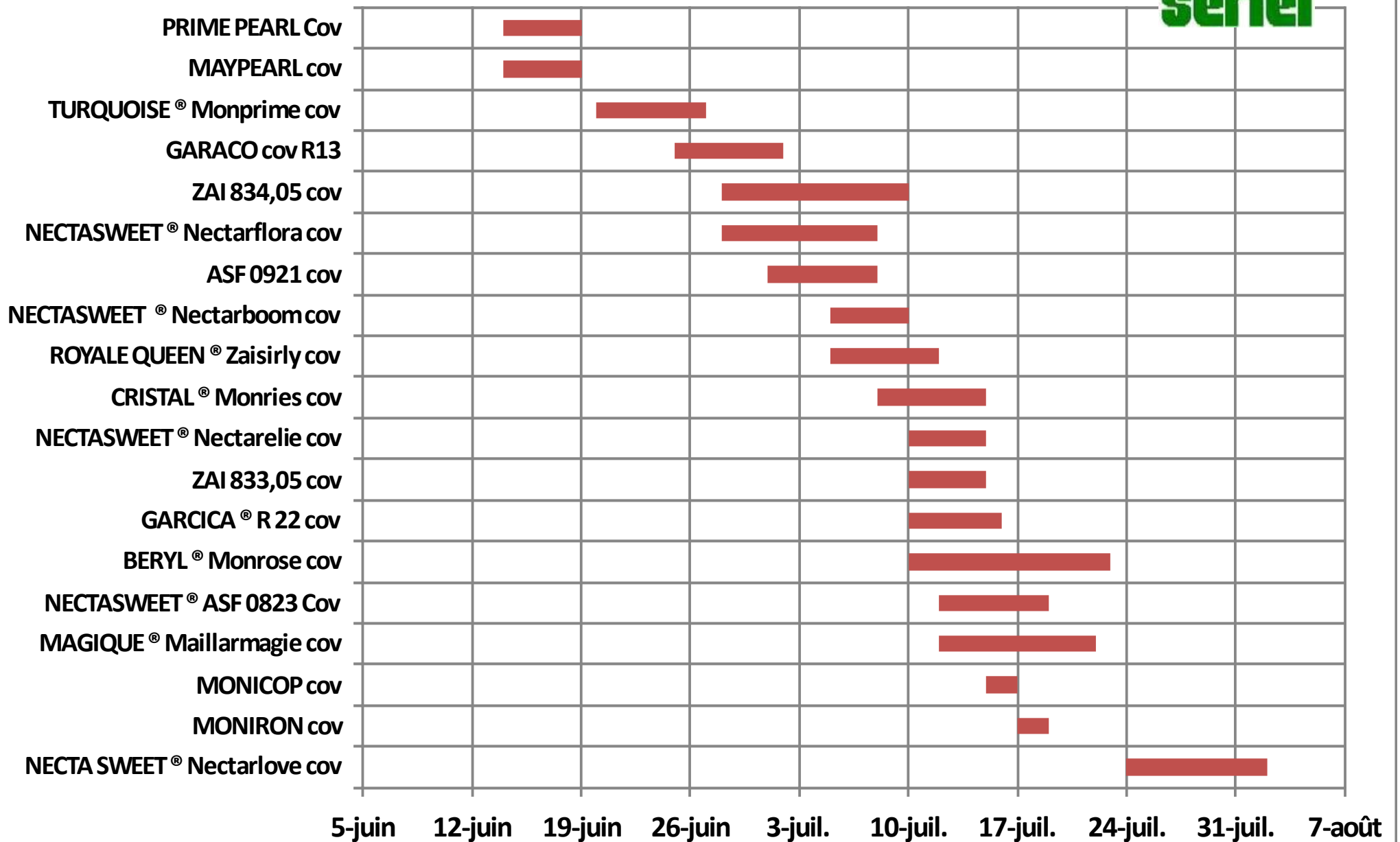
Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
HONEY BLAZE cov	IPS	5 ^e F BIO	13/03 26/03 4	Non	12/07 15/07	15.4	B 60% A 20% C 19%	8.6	159.2	7.7	8.7
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
CONVOITISE cov	CEP INNOVATION	6 ^e F	10/03 21/03 4	Non	15/07 En cours		A-AA		178	9	8.3
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ZAI 792	IPS	4 ^e F	08/03 23/03 3+	Non	15/07 En cours		A		160	10	5.6
Observations/ Commentaires											

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ASF 10.02 Cov	ASF	3è F	12/03 26/03 3+	Non	17/07 25/07	Récolte en cours	AA-A		170	11.6	4
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ASF 10.01	ASF	3è F	7/03 15/03 2	Non	19/7 25/07	Récolte en cours	A-AA		170	11.9	3.1
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
MONTICA Cov	Star fruits	4èF	03/03 10/03 4+	Non	19/07 5/8	Récolte en cours	AA-A		200	11.9	6.3
Observations/ Commentaires											

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
SF 07.131 Cov	Star fruits	4è F	6/3 12/03 3	Non	24/07 06/08	Récolte en cours	A-AA				
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
MONRENE Cov	Star fruits	3è F	08/03 16/03 3+	Non			AA				
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
4033.05 psb	PSB	3è f	8/3 15/3 4+	Oui	24/7 5/8		AA				
Observations/ Commentaires											

NECTARINES BLANCHES Maturités 2013



NECTARINE BLANCHE

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
TURQUOISE® Monprime cov	STAR FRUITS	6 ^e F	11/03 21/03 3+	Oui	20/06 27/06	50.3	B 43% A 39% AA 13%	27.9	149.2	8.1	10.6
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
GARACO cov	PSB	5 ^e F	01/03 11/03 4	Oui	25/06 04/07		A/B	Estimé > 25	140.8	8.8	17
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
Zai 834.05 cov	IPS	3 ^e F	03/03 11/03 4	Non	28/06 10/07	5.4	A 58% AA 29% B 9%	3	193	11.1	9.2
Observations/ Commentaires											

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
NECTASWEET® 23 Nectarflora cov	ASF	5 ^e F	07/03 18/03 4+	Oui	28/06 08/07	34.8	A 60% B 13% AA 24%	29	161.7	10.9	11

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ASF 0921 cov	ASF	3 ^e F	07/03 18/03 3	Non	01/07 08/07	17.5	A 37% AA 44% B 13%	9.7	169.2	11.4	5.6

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
NECTASWEET® Nectarboom cov	ASF	5 ^e F	11/03 20/03 3+	Non	05/07 10/07	36.7	AA 44% A 35% B 13%	30.6	173.4	9.7	7.3

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ROYALE QUEEN® Zaisirly cov	IPS	4 ^e F	07/03 15/03 3+	Oui	05/07 12/07	36.9	A 47% AA 33% B 12%	30.7	170.8	10.6	4.4

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
CRISTAL® Monries cov	STAR FRUITS	4 ^e F	08/03 15/03 3+	Non	08/07 15/07	28.1	A 54% B 23% AA 21%	23.4	171.2	10.9	12.6

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
NECTASWEET® Nectarelle Dcov	ASF	5 ^e F	14/03 26/03 4	Non	10/07 15/07	30.5	AA 42% A 35% B 18%	25.4	170.9	10.7	11.1

Observations/ Commentaires

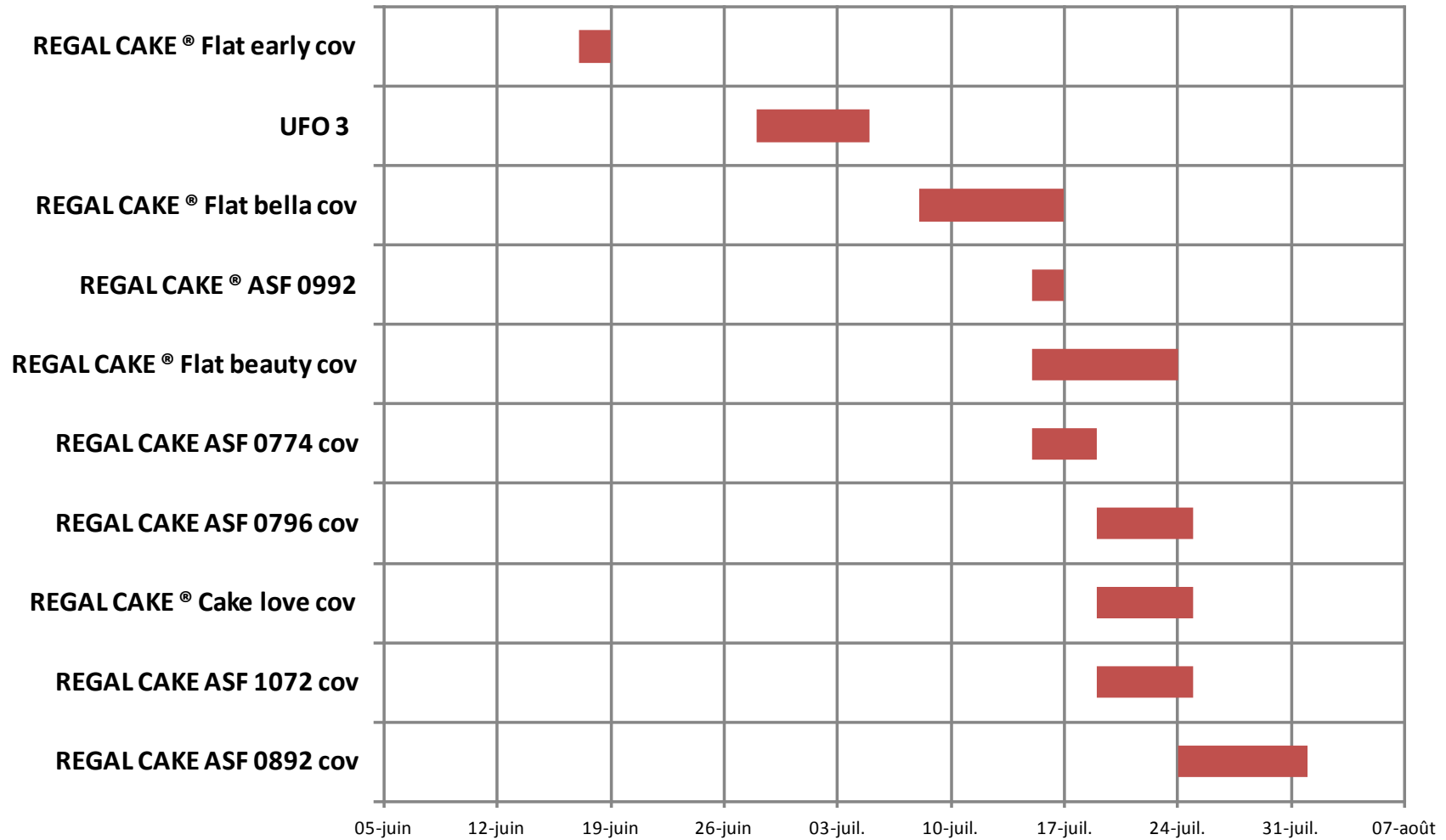
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ZAI 833.05 Cov	IPS	3 ^e F	07/03 14/03 3	Non	10/07 10/07	2.2	AA 77% A 17% B 6%	1.2	203.7	13.9	6
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
BERYL[®] Monrose Cov	STAR FRUITS	9 ^e F	10/03 19/03 3+	Non	10/07 23/07	74.9	B 55% A 25% C 17%	41.6	131.5	9.8	10.4
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ASF 0823 Cov	ASF	5 ^e F	14/03 25/03 3+	Non	12/07 19/07	34.2	A 45% B 27% AA 25%	28.5	159.4	11	7.1
Observations/ Commentaires											

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
GARCICA cov	PSB	5 ^e F BIO	05/03 12/03 4	Non	10/07 16/07	6.8	A 52% B 41% C 7%	3.8	132	10.2	7.9
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
MAGIQUE[®] Maillarmagie cov	Europépinie res	5 ^e F BIO	09/03 12/03 3+	Non	12/07 22/07	25.9	A 47% B 27% C 12%	14.4	159.1	10.9	8.9
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
SF 06.177 MONICOP Cov	STAR FRUITS	3 ^e F	08/03 15/03 1+	Non	15/07 17/07	6.4	AA 64% A 26% B 7%	3.5	181.9	15.3	7.5
Observations/ Commentaires											

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
SF 06.176 MONIRON Cov	STAR FRUITS	3 ^e F	09/03 15/03 2+	Non	17/07 17/07	6.1	AAA 55% AA 28% A 10%	3.4	226.4	14.3	8.3
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
NECTASWEET® Nectarlove cov	ASF	5 ^e F	9/3 22/3 3	Non	24/7 5/8	Récolte en cours	A/AA				
Observations/ Commentaires											



MATURITES PECHES ET NECTARINES PLATES ANNEE 2013



PECHES PLATES

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ASF 1091 Flatearly nbp	ASF	3 ^e F	08/03 14/03 3	Non	17/06 19/06	5.0	/	2.7	87	8.4	19
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
UFO 3 ppb		4 ^e F	11/03 25/03 5	Non	28/06 05/07	21.9	/	18.3	115.1	13.1	5.8
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
REGALCAKE® Flatbella cov ppb	ASF	4 ^e F	14/03 29/03 4+	Non	08/07 17/07	14.8	/	12.4	102.6	12.8	5.9
Observations/ Commentaires											

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ASF 0992 pbp	ASF	4 ^e F	07/03 15/03 3+	Non	15/07 15/07	3.4		3.6	79.2	13	7.1

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
REGALCAKE® Flatbeauti cov pbp	ASF	4 ^e F	11/03 28/03 4	Non	15/07 22/07	6.6		22.1	116	11.8	5.9

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
ASF 0774 nbp	ASF	5 ^e F	14/03 26/03 5	Non	15/07 19/07	9.5		7.9	66.5	13.3	8

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
REGAL CAKE® ASF 0796 Cov	ASF	4è F	11/03 22/03 4+	Non	19/7 25/7				120		
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
REGAL CAKE® Cake love Cov	ASF	3è F	13/03 26/03 4+	Non	19/7 24/7						
Observations/ Commentaires											
Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
REGAL CAKE® ASF 1072 Cov	ASF	3è F	10/03 21/03 4	Non	19/7 26/07						
Observations/ Commentaires											

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité
REGAL CAKE® ASF 0892 Cov	ASF	5è F	18/03 29/03 4	Non	24/07 04/08						

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité

Observations/ Commentaires

Variété/ Clone	Editeur	Age	Floraison Intensité	Pré éclaircissage fleur	Maturité	Poids par arbre	Calibres dominants	Rdt en t/ha	Poids moyen du fruit	IR	Acidité

Observations/ Commentaires