



Testigo/ Temoin

Mes • Mois

Junio • Juin

Julio • Juillet

Agosto • Août

Septiembre • Septembre

Semana • Semaine

23 24 25 26 27

28 29 30 31

32 33 34 35

36 37 38 39 40

Días • Journées

2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30

2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30

2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30

2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30

Melocotón
carne blanca

Pêche
chair blanche

- PATTY®
- MELOX® 25 (10-118)
- MELOX® 26
- MELOX® (13-122)
- MELOX® 30
- SUMMER SWEET
- MELOX® 31
- MELOX® 32
- MELOX® 34 (C5-1-1)
- GLADYS®
- MELOX® 37

Melocotón
carne amarilla

Pêche
chair jaune

- MALIX® 25 (12-2-152)
- ROYAL GLORY
- MALIX® (C2-1-2-95)
- C1-54
- C1-11
- ELEGANT LADY®
- MALIX® 32
- MALIX® (6-145) exp.
- MALIX® 35
- MALIX® 36
- TARDIBELLE®
- MALIX® 37

Paraguay
carne blanca

Pêche
blanche plate

- UFO® 4
- C4-4-39 exp
- 1-2-3
- GUAYOX® 30
- SWEET CAP®
- GUAYOX® 31
- C2-4-24
- GUAYOX® 32
- GUAYOX® 35
- GUAYOX® (145)

Parag. carne amarilla
Pêche jaune plate

- C4-1-62 exp
- GUAYOX® 27
- 6-1-32

Nectarina
carne blanca

Nectarine
chair blanche

- REDIX® 24
- REDIX® (17-109) exp
- GARACO®
- REDIX® 25
- REDIX® 623
- EMERAUDE®
- REDIX® (120)
- REDIX® 30
- ZEPHIR®
- REDIX® (2-110)

Nectarina
carne amarilla

Nectarine
chair jaune

- 22-86V4
- BIG BANG®
- NETIX® 25
- NETIX® 26 (5-48)
- BIG TOP®
- NETIX® (129)
- C2-4-226 exp
- (15-87 Na exp.)
- DYAMOND RAY
- NETIX® 28
- NETIX® 29
- NETIX® 30
- NETIX® 31
- RED JIM®
- NETIX® 22-57
- 19-234 Na. exp

Platerina
carne blanca
Nectarine
blanche plate

- PLATIX® 29-2
- SUBIRANA®
- PLATIX® 31
- C2-111

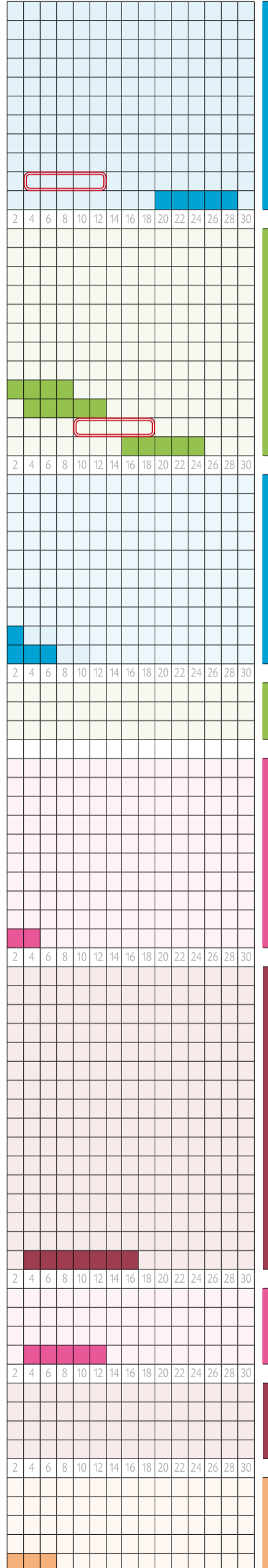
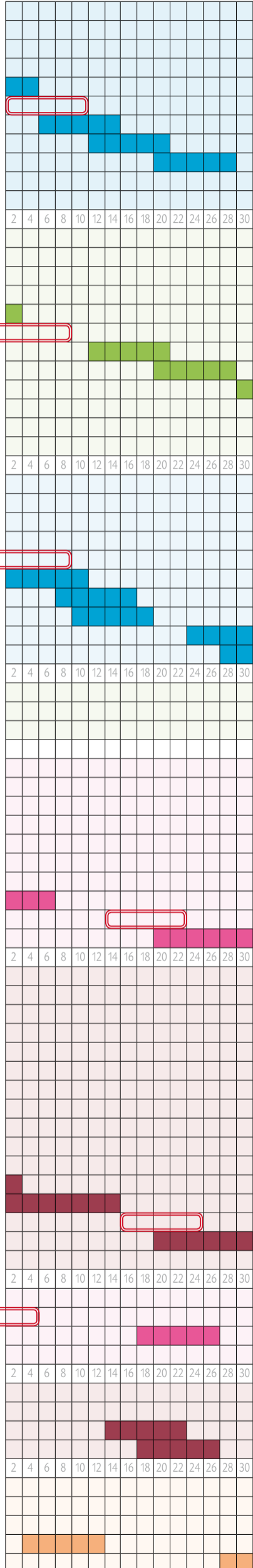
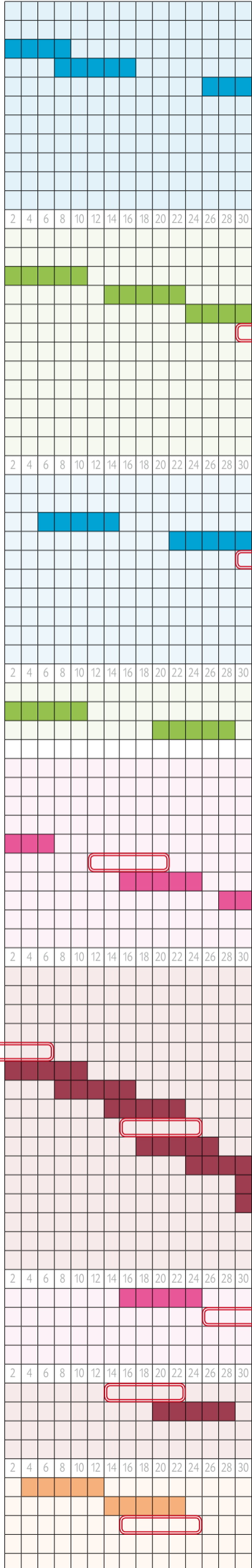
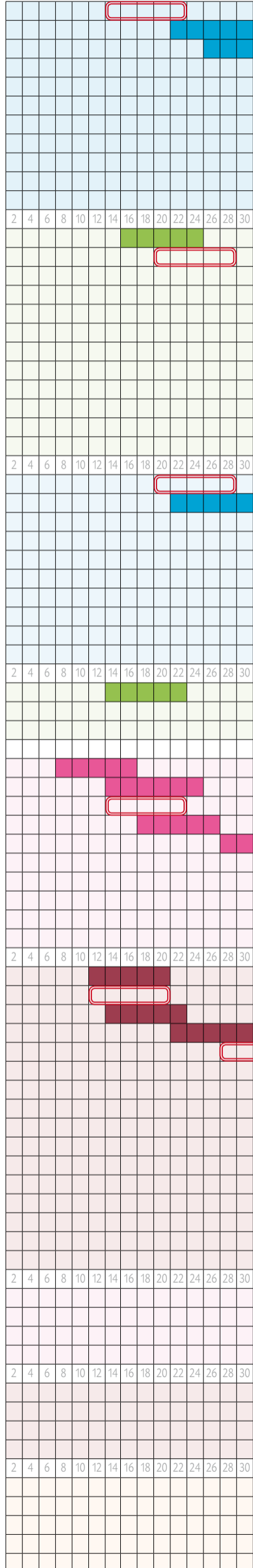
Platerina
carne amarilla
Nectarine
jaune plate

- MESEMBRINE®
- PLATIX® 29
- C2-4-55
- C2-140

Pavía

Pavie

- C1-89
- C4-5-35 exp
- CATHERINE®
- C4-5-38 exp
- C4-5-25 exp



Fechas de maduración del año 2013, en la finca experimental de PROSEPLAN (Caspé), estos datos son representativos a una altitud entre 150 y 200 metros sobre el nivel del mar. Estas fechas pueden variar de un año a otro y en función de las siguientes condiciones: climatológicas, edafológicas, tipo de porta injerto y edad de los árboles, así como los trabajos de cultivo ejercidos sobre ellos

Dates de maturation 2013, Dans le champ expérimental de PROSEPLAN (Caspé), ces données sont représentatives à une altitude entre 150 et 200 mètres d'altitude. Ces dates peuvent varier d'une année à l'autre et selon les conditions suivantes: climat, type de sol, type de porte greffe, l'âge des arbres, ainsi que la culture de travail exercée sur eux.

Puedes descargar aquí el calendario de maduración

Vous pouvez télécharger ici le calendrier de maturation

