

2020 Fruitoogst, Waarnemingen, Nieuws

Geschreven door Erwin - 02/01/2020 17:52

Fruitoogst

Kers Zoete Morel

Pluk vanaf 3 juni 2020 bij een TSom van 1263°C tot 13 juni 2020.

Rode bes:

Pluk vanaf 15 juni 2020 bij een TSom van 1614°C

Aardbei:

Pluk vanaf 15 juni 2020 bij een TSom van 1614°C

Kers Hedelfinger

Pluk vanaf 17 juni 2020 bij een TSom van 1642°C tot 21 juni 2020

Kers Corum

Pluk vanaf 17 juni 2020 bij een TSom van 1642°C tot 22 juni 2020

Kers Bigarreau Noir

Pluk vanaf 21 juni 2020 bij een TSom van 1714°C tot 23 juni 2020

Kers Bigarreau Napoleon

Pluk vanaf 21 juni 2020 bij een TSom van 1714°C tot 24 juni 2020

Perzik Amsden:

Geen vorstschade.

Mispel

Geen vorstschade.

Pruim Opal:

Geen vorstschade.

Appel Yellow Transparant:

Pluk op 19 juli 2020 bij een TSom van 2223°C

Peer Kruidenierspeer:

Pluk op 20 juli 2020 bij een TSom van 2244°C

Appel Gravensteiner:

Pluk op 27 juli 2020 bij een TSom van 2367°C

Peer Noord-Hollandse suikerpeer:

Pluk op 27 juli 2020 bij een TSom van 2367°C

Peer Super Trevoux:

Pluk op 29 juli 2020 bij een TSom van 2403°C

Peer Williams Bon Chrétien:

Pluk op 3 augustus 2020 bij een TSom van 2493°C

Fruitpluktuin - FruitPluktuin

Aangemaakt: 18 April, 2021, 14:24

Peer Claps Favourite:

Pluk op 3 augustus 2020 bij een TSom van 2493°C

Peer Saint Remy:

Pluk op 11 augustus 2020 bij een TSom van 2689°C

Is een stoofpeer normaal oktober

Appel Bellefleur:

Pluk op 11 augustus 2020 bij een TSom van 2689°C

Appel Bramley's Seadling:

Pluk op 11 augustus 2020 bij een TSom van 2689°C

Is een moesappel normaal oktober

Appel Princes Nobel:

Appel Glori van Holland:

Peer Rode Williams:

Peer Triomphe de Vienne:

Appel James Grieve:

Pluk op 19 augustus 2020 bij een TSom van 2878°C

Peer Bonne Louise d'Acranches

Peer Peer Soldat Laboureur

Pluk op 23 augustus 2020 bij een TSom van 2969°C

Peer Peer Winter bergamot

Pluk op 1 september 2020 bij een TSom van 3103°C tot 10 oktober 2020

Peer Doyenne du Comice

Pluk op 1 september 2020 bij een TSom van 3103°C

Appel Gronigerkroon

Pluk op 1 september 2020 bij een TSom van 3103°C tot 3 september 2020

60L fruit geperst op 5 september 2020 en op 26 september 2020

Verhouding 75% appel en 25% peer

Door de Twentse Sapbroeders <https://twentsesapmobiel.nl/>

Peer Conference

Pluk op 8 september 2020 bij een TSom van 3208°C

Peer Winterrietpeer

Pluk op 15 september 2020 bij een TSom van 3319°C tot 18 september 2020

Appel Lunterse pippeling

Appel goudreinette

Appel Drentsche Bellefleur

Pluk op 16 september 2020 bij een TSom van 3341°C

Appel Winter Banana

Pluk op 17 september 2020 bij een TSom van 3360°C

Fruitpluktuin - FruitPluktuin

Aangemaakt: 18 April, 2021, 14:24

Peer Kleipeer

Pluk op 22 september 2020 bij een TSom van 3433°C tot 10 oktober 2020

Mirabelle de Nancy:

Geen vorst schade

Kweeper

Geen vorst schade

Tamme klastanje

Oogst op 17 oktober 2020 bij een TSom van 3853°C

Waarnemingen

Pruimenmot

-

Fruitmot

-

Fruitvlieg *Drosophila suzukii*

De Aziatische fruitvlieg, *Drosophila suzukii*, niet waargenomen in geen enkele rijpe kers.

Rozekever

Heel weinig rozenkevers dit jaar.

Voorjaarsuilen / Wintervlinder

-

Vorst schade

De matige vorst op 30 maart -5.5 (10cm -7.2) en lichte vorst op 1 april -4.3 (10cm -6.1) zorgde ervoor dat alle bloesems van de pruimenbomen bevroren. Dit jaar geen enkele pruim.

Kersenroof

Op 5 juni 2020 hebben de spreeuwen het gemunt op de bijna rijpe kers Zoete Morel.

Op 16 juni 2020 spreeuwen val in de kers mierloze zwarte bij 22.7°C en een TSom van 1632°C

Op 23 juni 2020 honderden spreeuwen in de kers Udense Spaanse, Begarreau Napoleon, Hedelfinger en de Bigarreau Noir.

Barsten van kersen

Na een lange droge periode begon het op 4 en 5 juni flink te regenen. Beide dagen iets meer dan 9 mm. Met op 14 juni een flinke bui van 22mm. Op 16 juni begonnen de eerste kersen van de Hedelfinger te barsten.

Barsten van pruimen

-

Vogelschade / vraat

Veel vogelvraat door mezen en Vlaamse gaaien op appels en peren die op kleur komen. Dat begon al begin juli 2020.

Monilia rot door regenval

-

Monilia rot door droogte

Zeer veel soorten beschadigde appels en peren hebben extreem veel last van Monilia rot, eind juli, door de extreme droogte en warmte waaronder een hittegolf in augustus.

Schurft

-

Fruitval

-

Zonnebrandschade

10 augustus 2020 bijna al het valfruit heeft zonnebrandschade opgelopen.

Wespen

23/08/2020 Na de hittegolf extreem veel wespen in onze boomgaard en voor de bijenstal. Ze lijken wel uitgehongerd.

Nieuws

Vruchtdunning

Appels dunnen op 16 juni 2020 bij een TSom van 1614°C

Appels dunnen op 04 juli 2020 bij een TSom van 1975°C

Vruchtzetting

-

=====

Appel, peren, pruimen teeltopeervlak

Geschreven door Erwin - 27/09/2020 10:41

01/07/2020

Het appelareaal in Nederland is de laatste 20 jaar meer dan gehalveerd. In het jaar 2000 was de oppervlakte aan appelboomgaarden in ons land nog 12.830 ha. Daar is nog 6.220 van over.

Tegenover de drastische daling van het appelareaal staat de toename van de teeltoppervlakte voor peren. Het Nederlandse perenareaal komt in 2020 naar verwachting op 10.100 ha. Dat is slechts een fractie meer dan vorig jaar. Toen werd voor het eerst de grens van 10.000 ha overschreden.

In het jaar 2000 werden in ons land iets meer dan 6.000 ha peren geteeld. Het aantal bedrijven met perenteelt daalde vanaf de eeuwwisseling wel van 2.240 naar 1.220 op dit moment.

Met de pruimen gaat het weer de andere kant op. De afgelopen 30 jaar is de Nederlandse pruimenteelt gekrompen van 700 naar 275 ha.

=====