



GESCHIEDENIS & DRUIVENSOORTEN

© MC Marchal / CapSureAnlier.be

# De Wijngaard en zijn verbindingstrap

Clos du Hays - Neufchâteau





# EEN BEETJE GESCHIEDENIS...

De middeleeuwse oorsprong van Neufchâteau heeft aanleiding gegeven tot de aanleg van een trap die het boven- en benedengedeelte van de stad met elkaar verbindt. Een steile helling zuidwaarts, vroeger bekleed met droge gemetselde terrastuinen, deed het idee ontstaan om een wijngaard aan te planten op de helling van de Hays (hays=heg)

**2010**

Een gesprek tussen geschiedenisfanaten en Paul Zeler, een ervaren kweker, over de wijnstokken zuidwaarts geplant op steile helling, gaf de VZW Les Amis du château de Neufchâteau de zin om de uitdaging aan te gaan. Het enige wat nog moest gebeuren was de gemeente Neufchâteau en de eigenaars van de oude tuinen te overtuigen en de financiering rond te krijgen.

**2016**

De gemeente Neufchâteau stemt in met het project voor de ontwikkeling van een wijngaard, droge stenen muren en een verbindingstrap. De kosten worden voor 80% gesubsidieerd door de Service Public de Wallonie (SPW, kabinet van minister René Collin), de provincie Luxemburg en de gemeente Neufchâteau

**2019**

De gemeente sluit een erfpachtcontract en een beheersovereenkomst voor de wijngaard met de vzw Les Amis du Château. De gemeente onderhoudt de wijngaard, de vzw beheert de wijngaard.

De wijnstok werd in 3 dagen (van maandag 20 mei tot woensdag 22 mei) geplant door de kwekerij Pirot Jacky in Ucimont onder toezicht van Hubert Burnotte, een amateur-wijnmaker. De beplanting werd gedaan bij dalende en afnemende maan. Dit vergemakkelijkt het herstel van de wijnstok. De eerste aanplanting bestaat uit 600 wijnstokken van het Phoenix-type, geënt op een Amerikaanse SO4-onderstok. De enten van Phoenix worden geselecteerd op hun vroegrijpheid en weerstand tegen ziekten van de wijnstok (meeldauw, oïdium, botrytis). Dit eerste jaar hebben slechts 17 planten zich niet hersteld, een goed voorteken.

**2020**

De hitte van de zomer van 2020 zal een weerslag hebben op de planten die nog niet voldoende in het substraat zijn ingeplant. In maart 2021 werden 120 planten herplant. De dode enten van Phoenix zullen worden vervangen door enten van Solaris, een resistent en vroeg druivenras dat een interessante diversiteit zal opleveren voor de toekomstige wijnproductie.

**2022**

In 2022 hebben ongeveer 100 planten geleden onder de mislukte aanleg en de doortocht van bosmaaiers; zij werden vervangen.





# DE DRUIVEN SOORTEN

## PHOENIX

### **Identificatie/Oorsprong:**

interspecifieke kruising tussen Bacchus blanc en Villard blanc verkregen door Gerhardt Erich Alleweldt (1927/2005) op het Geilweilerhof in Siebeldingen, Duitsland in 1964. Het is opmerkenswaardig dat Sirius en Stauffer dezelfde oorsprong hebben. Phoenix is zelfs in Frankrijk weinig bekend hoewel het in de officiële catalogus van sierdruivenrassen is opgenomen

**Beschrijving:** middelgrote tot grote trossen, kegelvormig, vleugelvormig, compact; stelen van gemiddelde lengte met weinig of geen lignificatie; middelgrote tot grote bessen, rond of licht ellipsvormig, dunne geelgroene schil wanneer ze volledig rijp zijn, sappig vruchtvlees met een licht muskusachtige smaak, vandaar de verklaring dat deze druif als tafeldruif werd geclassificeerd en geteeld.

**Wijn/tafeldruif :** geeft een droge witte wijn van goede kwaliteit, vol, ruim met een aangename zuurgraad, met een delicate muskaatachtige smaak die ten volle kan worden benut voor de productie van zoete of halfdroge schuimwijnen. Aroma's van citrusvruchten, florale noten, minerale noten, lychee, ...



PHOENIX





# SOLARIS

## Identificatie/oorsprong:

interspecifieke kruising tussen Merzling x Geisenheim 6493 (zarya severa x muscat ottonel) verkregen door Norbert Becker in 1975 in Duitsland. Het heeft de bijzonderheid dat het slechts één gen heeft voor resistentie tegen meeldauw en witziekte. Hij komt voor in Duitsland, België, Italië, Zwitserland, Nederland, Denemarken, Engeland, enz, ... in Frankrijk is hij nog weinig bekend.

**Beschrijving:** middelgrote trossen, cilindrisch, langwerpig, soms vleugelvormig, min of meer compact, sterke middelgrote stengels met weinig of geen lignificatie; kleine tot middelgrote besen, bolvormig of elliptisch, met een geelgroene tot goudgele of zelfs roodachtige schil wanneer ze volledig rijp zijn. De druiven moeten worden beschermd tegen vogel- en wespenschade.

**Type wijn/aroma:** geeft een droge wijn met een fruitig bouquet en soms een lichte muskaatsmaak, krachtig, warm, en kan in zijn jonge jaren een zeer lichte bitterheid vertonen. De vinificatie met overrijpe druiven heeft zeer interessante resultaten opgeleverd. In België en Duitsland wordt Solaris soms gevinifieerd in zoete- of zelfs in schuimwijn. Aroma's van banaan, exotische noten (ananas, lychee, mango, ...), hazelnoot, ... .

Bron: Hubert Burnotte

