

# Pomme Cresson (Arbeitsname)



## Wissenswertes und Herkunft

Diese Sorte wurde bei der Inventarisierung in Saint-Maurice (Kanton Wallis) entdeckt.

## Fruchtbeschreibung optisch

**Grösse:** mittel, Höhe 53 mm, Durchmesser 69 mm

**Form:** abgeplattet kugelförmig

### Rippung:

fehlend	schwach	<b>mittel</b>	stark	s. stark
---------	---------	---------------	-------	----------

**Grundfarbe:** grüngelb

**Deckfarbe:** rosa

**Intensität:** schwach

**Ausprägung und Anteil:** verwaschen, gering (bis 25%)

## Berostung der Wangen:

<b>fehlend</b>	gering	mittel	stark	s. stark
----------------	--------	--------	-------	----------

## Berostung im Bereich der Kelchgrube:

fehlend bis gering (bis 25%)

## Berostung im Bereich der Stielgrube:

sehr stark (bis 100%)

## Stiellänge und -dicke:

kurz (15-19 mm), mittel

## Fruchtfleischfarbe:

grünlich-weiss

## Fruchtbeschreibung Degustation

### Hautdicke:

mittel bis dick

### Fruchtfleisfestigkeit:

sehr weich	weich	mittel	fest	sehr fest
------------	-------	--------	------	-----------

### Textur des Fruchtfleisches:

mittel / mürbe

### Saftigkeit:

s. trocken	trocken	mittel	saftig	s. saftig
------------	---------	--------	--------	-----------

### Geschmack:

s. sauer	sauer	ausgegl.	süss	s. süss
----------	-------	----------	------	---------

### Art des Geschmacks:

fein aromatisch

### Adstringenz:

fehlend	schwach	mittel	stark	s. stark
---------	---------	--------	-------	----------

### Erntereife:

mittel bis spät

### Lagerfähigkeit:

k.A.

### Verwendung:

Tafel- und Mostapfel, Cider (bittersauer)

### Bemerkungen:

teilweise etwas bitter

### Gesamturteil:

Tafelapfel: mittel (subjektive Bewertung)

## Toleranz gegenüber Krankheiten

### Schorf:

mittel anfällig

### Mehltau:

schwach anfällig

### Feuerbrand:

Triebtestung: hoher Befall (1 Test)

### Marssonina:

k.A.

## Baumeigenschaften (auf M9):

### Wuchsform:



### Wuchsstärke:

s. schwach	schwach	mittel	stark	s. stark
------------	---------	--------	-------	----------

### Kurztriebgarnerung:

s. schwach	schwach	mittel	stark	s. stark
------------	---------	--------	-------	----------

### Blütezeitpunkt:

mittel bis spät

## Weiterführende Daten

Erhaltung der pflanzengenetischen Ressourcen  
«Nationale Datenbank Schweiz» [www.bdn.ch](http://www.bdn.ch)  
Cider-Projekt: [www.nuvog-cider.agroscope.ch](http://www.nuvog-cider.agroscope.ch)

Gengruppe: 395

PL-Code: 14-001-2288 (noch nicht definitiv)

COLLNUMB: 1044139 / R14030427

Diese Sorte wird im Inventar auch unter folgenden  
Namen erhalten: Cresson, Pomme Creusson

### Literaturangaben:

k.A.

k.A. = keine Angaben

s. = sehr

### Impressum

Herausgeber: Agroscope & FRUCTUS

Redaktion: J. Schierscher, R. Andreoli, J. Gassmann

Auskünfte: Agroscope, Genressourcen Obst

Foto: [www.bdn.ch](http://www.bdn.ch)

Version: Januar 2019