

# Suomalaisen Aidon Siiderin Seura

## **Kutsu: Suomalainen siideriomena -seminaari**

Suomalaisen Aidon Siiderin Seura järjestää seminaarin 14. huhtikuuta 2018 kello 11-15:30. Paikkana on Stadin

Panimobaari, [Kaasutehtaankatu 1, 00540 Helsinki](#). Parkkipaikkoja on.

Seminaarin aihe on Suomalaiset siideriomenalajikkeet eli mitkä suomalaiset (Suomessa yleisesti saatavilla olevat) omenalajikkeet sopivat erityisen hyvin siiderin valmistukseen ja miksi.

Seminaari on luonteeltaan keskusteleva 10 - 20 minuutin alustusten pohjalta. Lopulliset aiheet määräytyvät puhujien toiveiden mukaisesti. Tavoitteena on keskustella ainakin seuraavista aiheista:

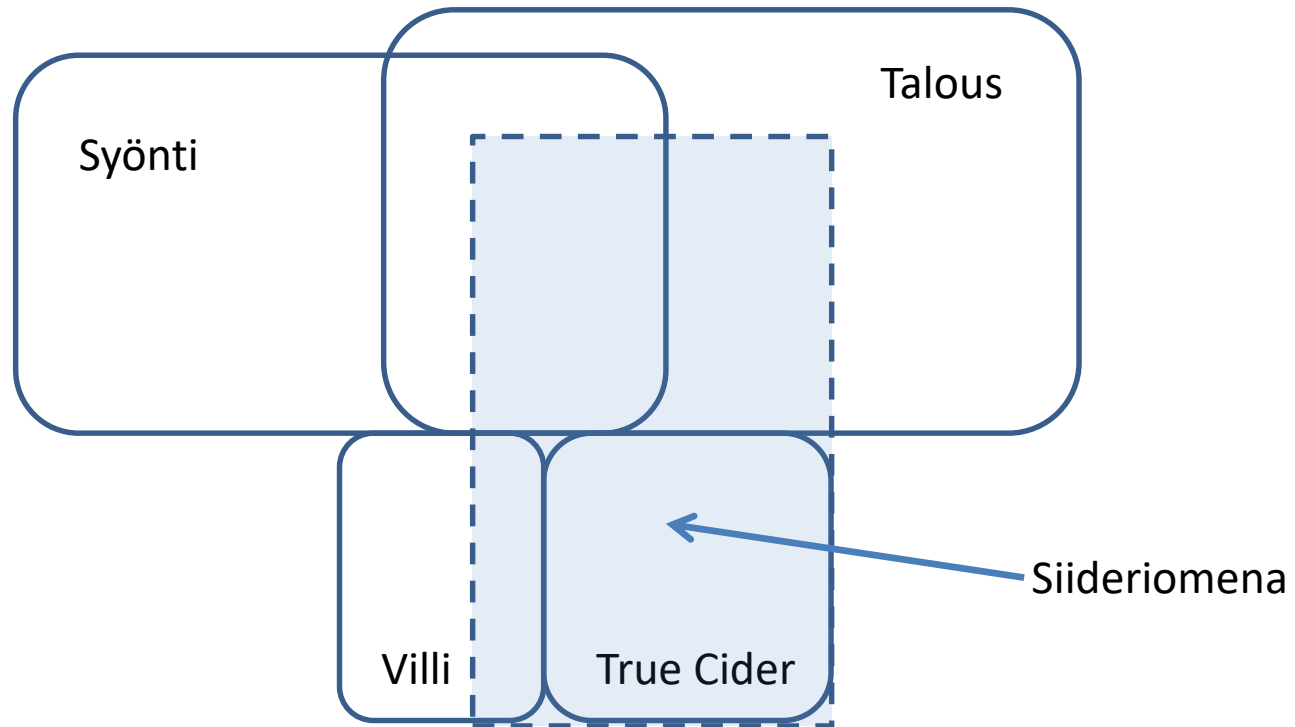
- mitä tarkoitetaan siideriomenalla
- ihanteellisen (suomalaisen) siiderin määrittely
- mitkä ominaisuudet tekevät omenasta siideriomenan
- omenan kemialliset ominaisuudet ja niiden mittaaminen
- kokemuksia eri lajikkeiden käytöstä siiderin valmistuksessa
- villiomenoiden metsästys
- omenantutkijoiden näkökulma
- omenoiden hankinnan nykytila siiderinvalmistajille
- omenantuottajien näkökulma
- taimistojen näkökulma
- harrastajatarhurin näkökulma
- yhteenveto: mitä täytyy tehdä seuraavaksi

Seminaarin tavoitteena on luoda perusta keskustelulle suomalaisista siideriomenalajikkeista sekä sopia jatko toimenpiteistä.

Panimobaari on auki tilaisuuden aikana. Tarjolla virvokkeita, siideriä, kahvia ja teetä sekä pientä purtavaa.

Panimon Puodissa myynnissä tilaisuuden kunniaksi laaja valikoima aitoja siidereitä.

# Siideriomena = siiderin valmistukseen erikoisen hyvin sopiva



# Siiderin ominaisuuksien lähteet 1

## LAJIKEOMINAISUUDET

- Kasvualue
- Kasvuaika
  - Kesä
  - Syys (alku/loppu)
  - Talvi
- Muut
  - Satoisuus
  - Taudinkestävyys
  - ikä

## KASVUVUOSI

- Lämpösumma
- Sademäärä
- Pölytys
- Tuholaiset

## KASVUOLOSUHTEET

- Kasvupaikka
- Kasvumenetelmä
  - Normaali
  - Luomu
  - Villi

INPUT

## KÄYTTÖTARKOITUS

- Syöntiomena
- Talousomena
- Siideriomena
  - "True" siiderio.
- Villiomena

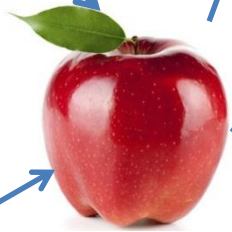
## OMINAISUUDET

- Sokeri
- Hapokkuus
- Tanniinisuus
- Flavouri

## KAUPALLINEN KÄYTTÖ

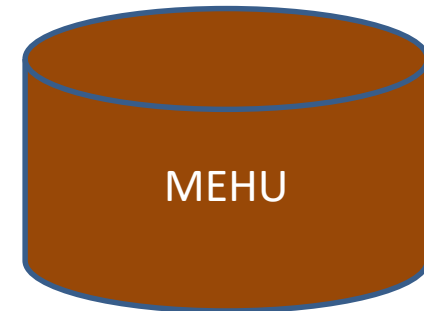
- Kauppalajike
- Mehu
- Muu
- Siideri

OUTPUT

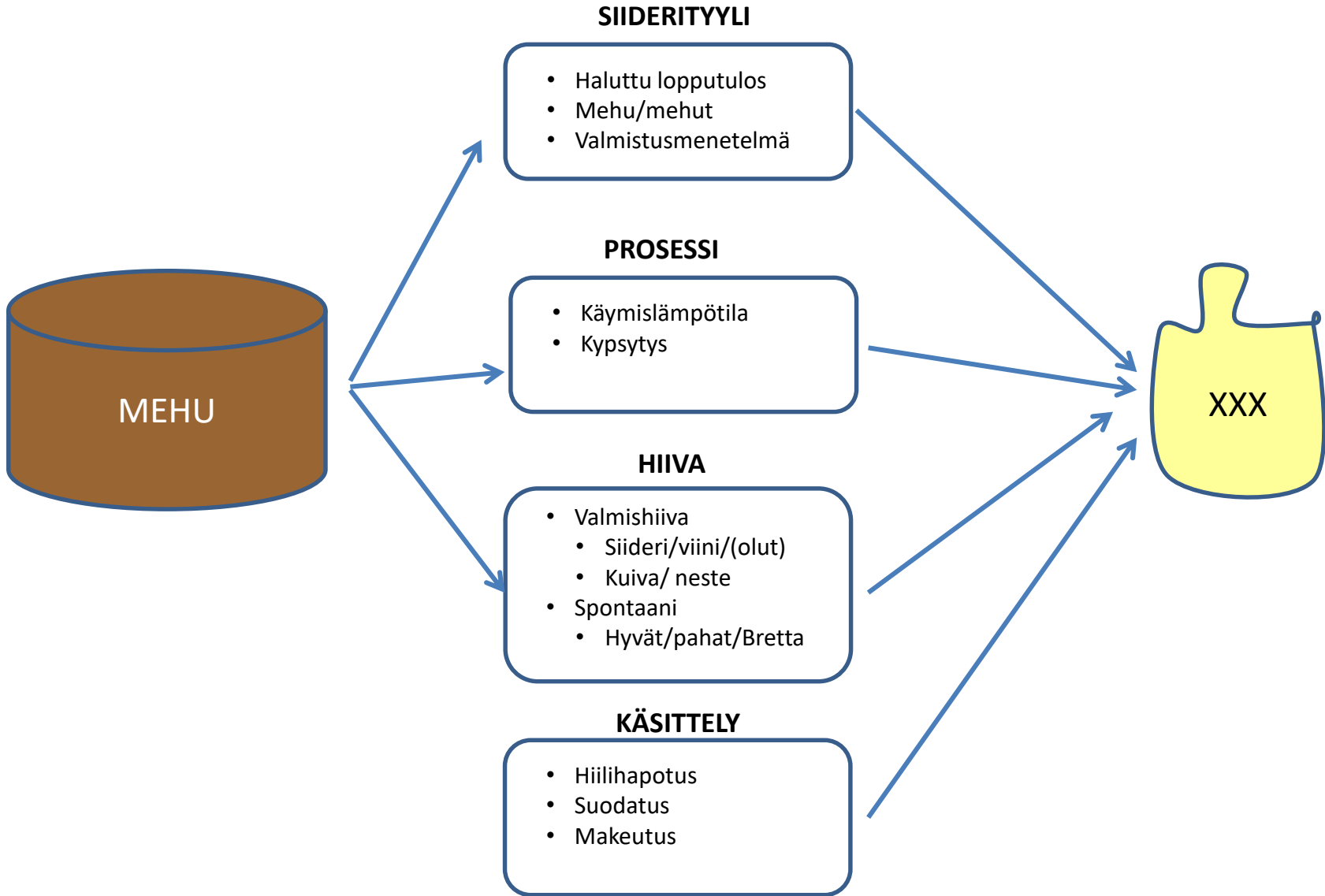


## PURISTUS

Varastointi  
Menetelmä  
Olosuhteet

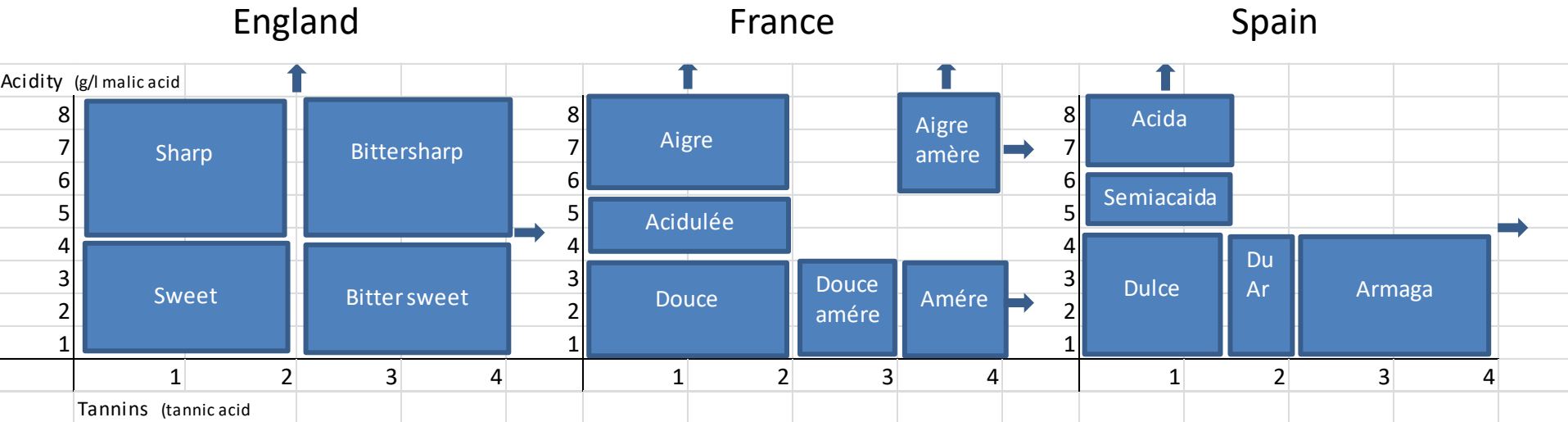


# Siiderin ominaisuuksien lähteet 2

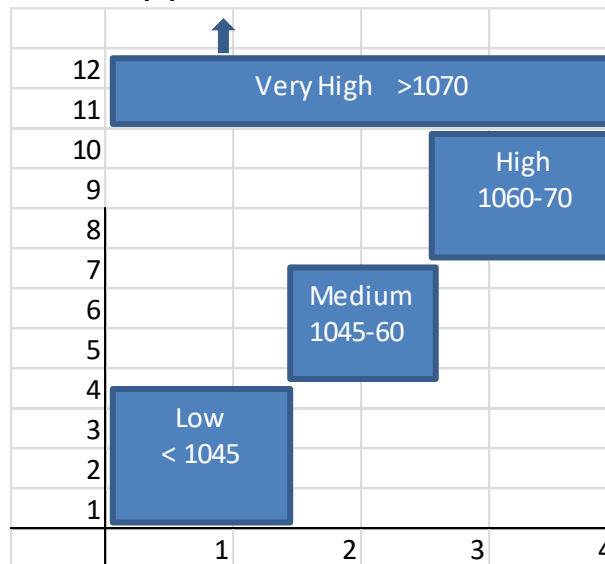


# (True) Cider-apple classification

Source : Jolicoeur The New Cider Maker's Handbook

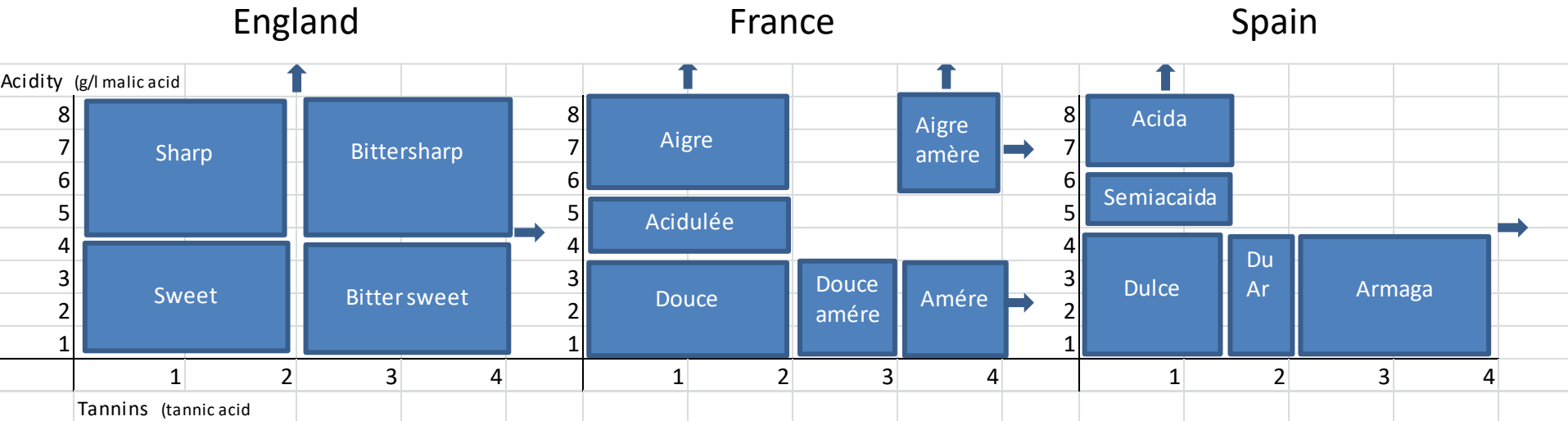


## Cider-apple classification North America



# Typical Cider

Source : Jolicoeur The New Cider Maker's Handbook



## Southwest England:

40% Bittersweet  
 20% Bittersharp  
  
 30% Sharps  
  
 10% Sweet

## France:

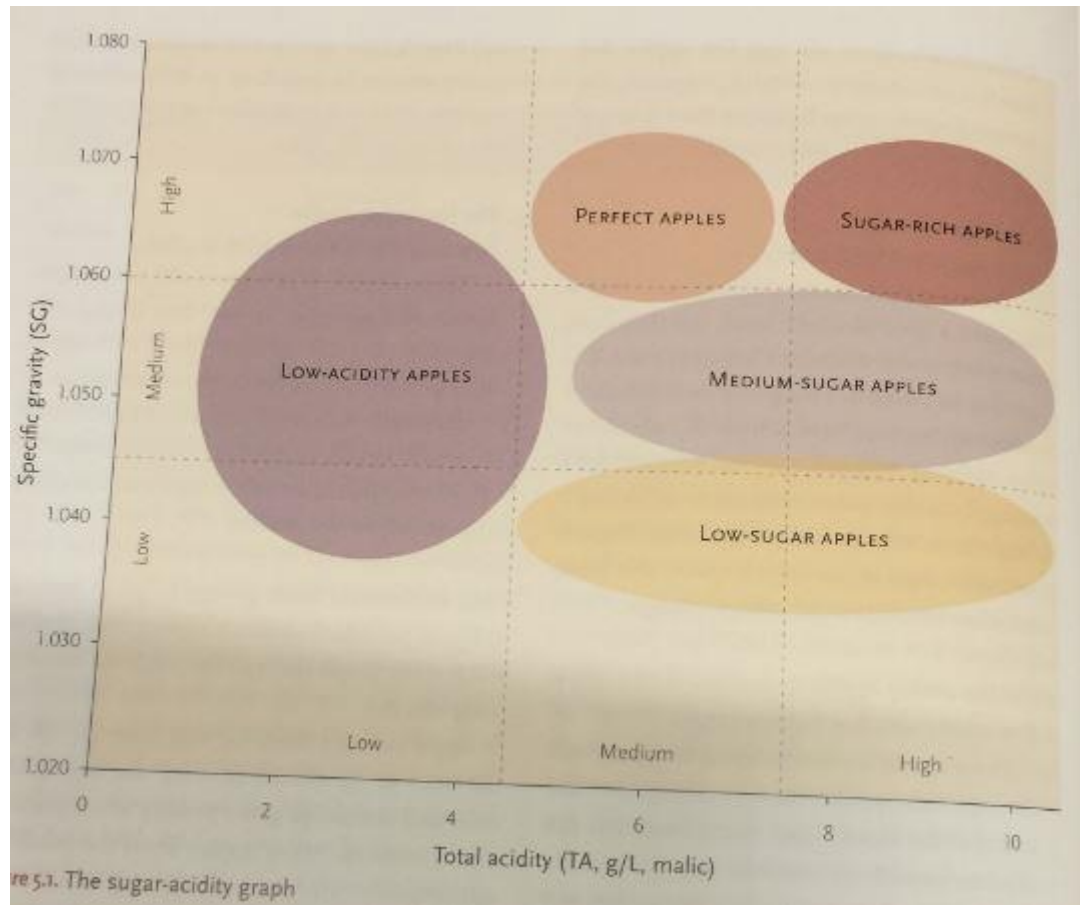
10% Amère  
 40% Douce amere  
  
 10% Aigre/Acidulée  
  
 40% Douce

## Asturias:

5% Armaga  
 15% Dulce Armaga  
  
 25% Semiacaïda  
 40% Acida  
  
 15% Dulce

# North America

Source : Jolicoeur The New Cider Maker's Handbook



# Suomalainen siideriomena

