

Flavourprofil

Øvelsesvejledning

Formålet med denne smagning er at undersøge og sætte ord på teksturerne af forskellige fødevarer. Smagningen er opdelt i to dele.

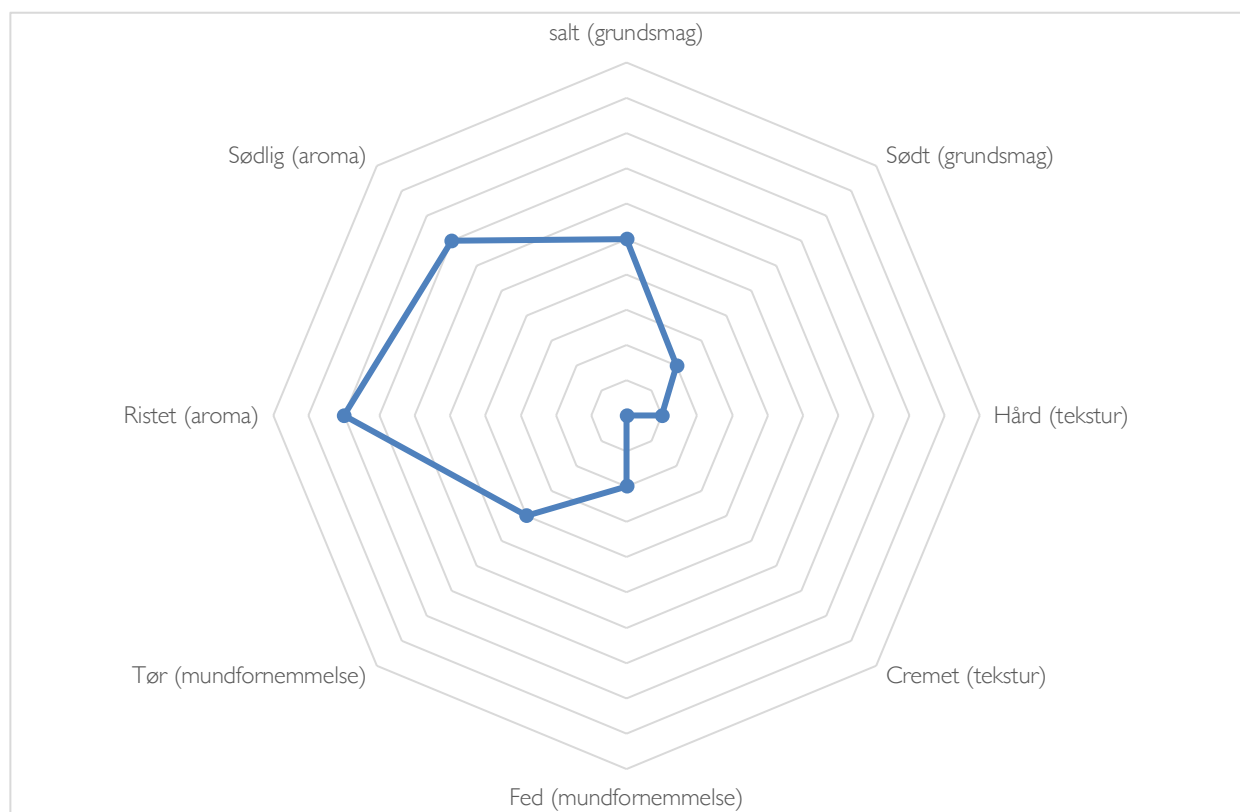
Du skal bruge

- 1 tallerken med smagsprøverne
- Smagsprøve 534
- 1 glas med vand
- 2 forskellige farvede tuscher eller kuglepinde

Fremgangsmåde (del 1)

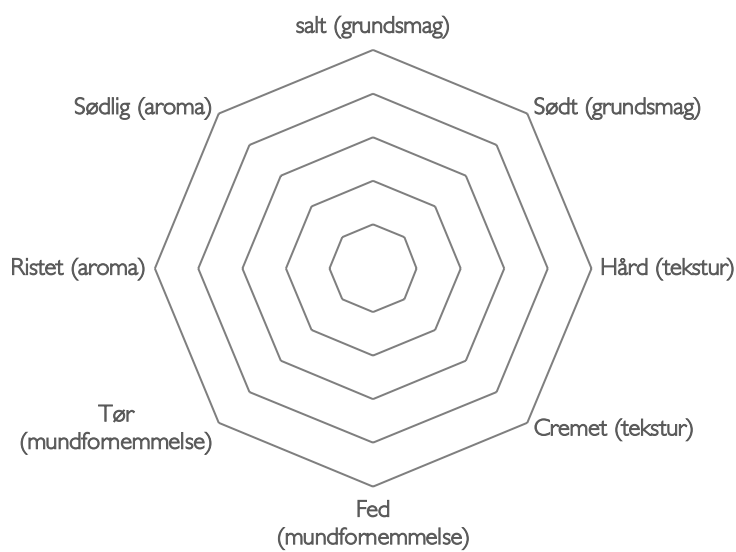
Smag på smagsprøverne én ad gangen, og vurder smagsprøven. Du skal vurdere: salt, sød, hård, cremet, fed, tør, ristet aroma, sødlig aroma, 0-5, hvor 0 er ikke eksisterende og 5 er meget intens. Markér dit svar som vist herunder i spiderplottet. Der er et spiderplot til hver smagsprøve.

Eksempel på spiderplot med vurdering af Rugbrød

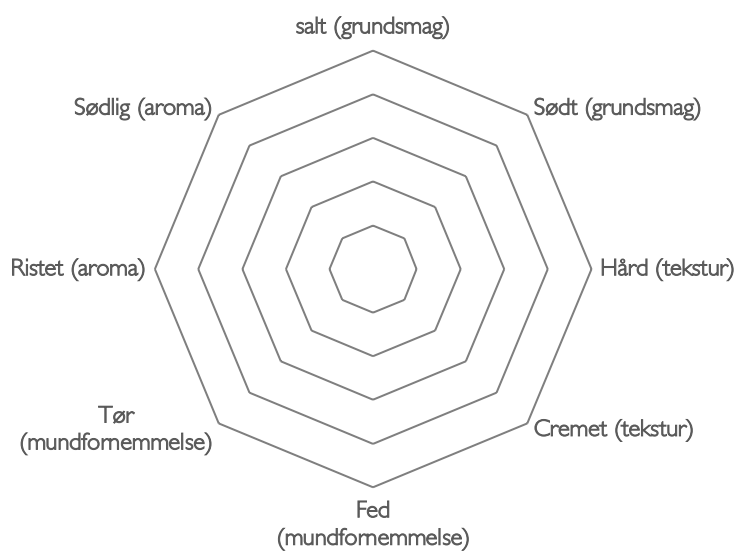




Banan

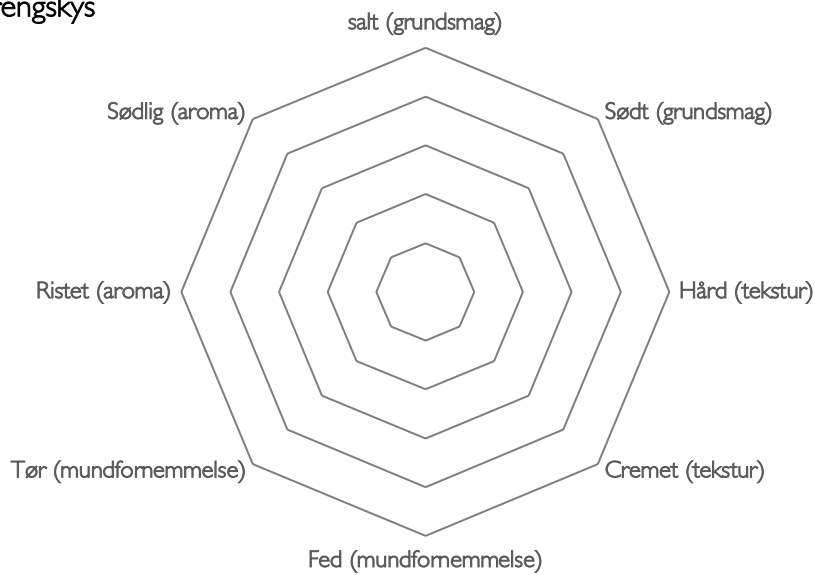


Gulerod/æble

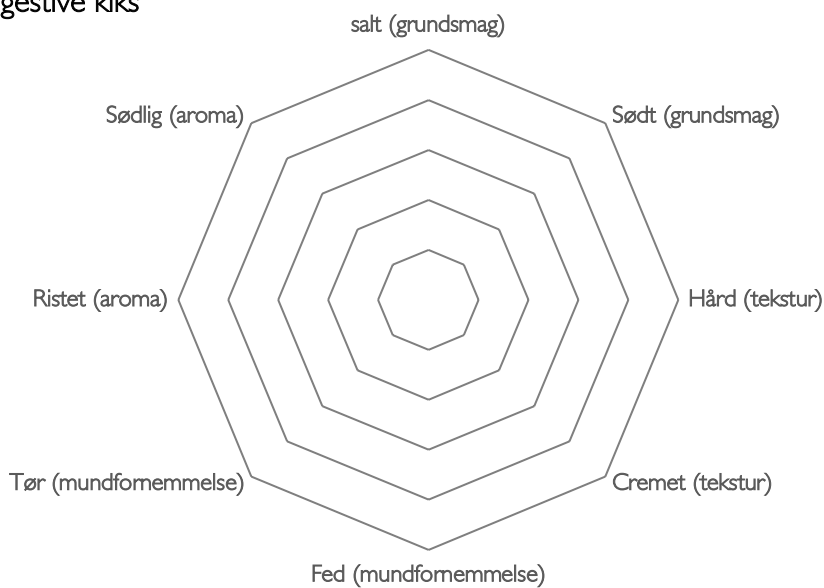


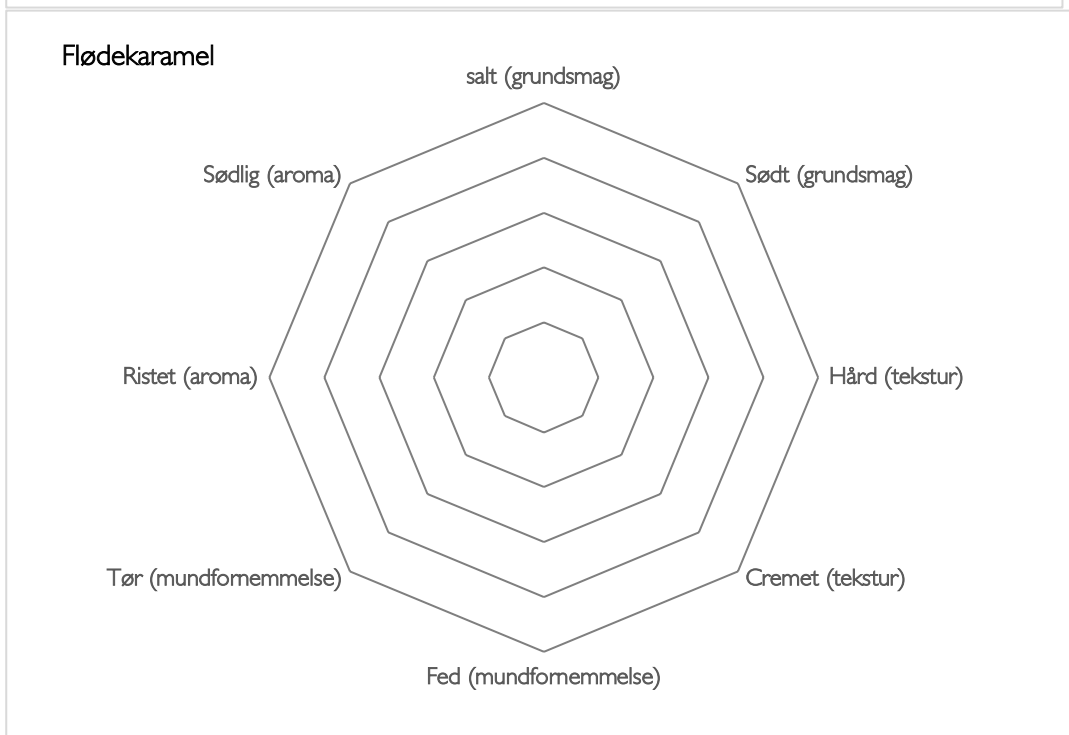
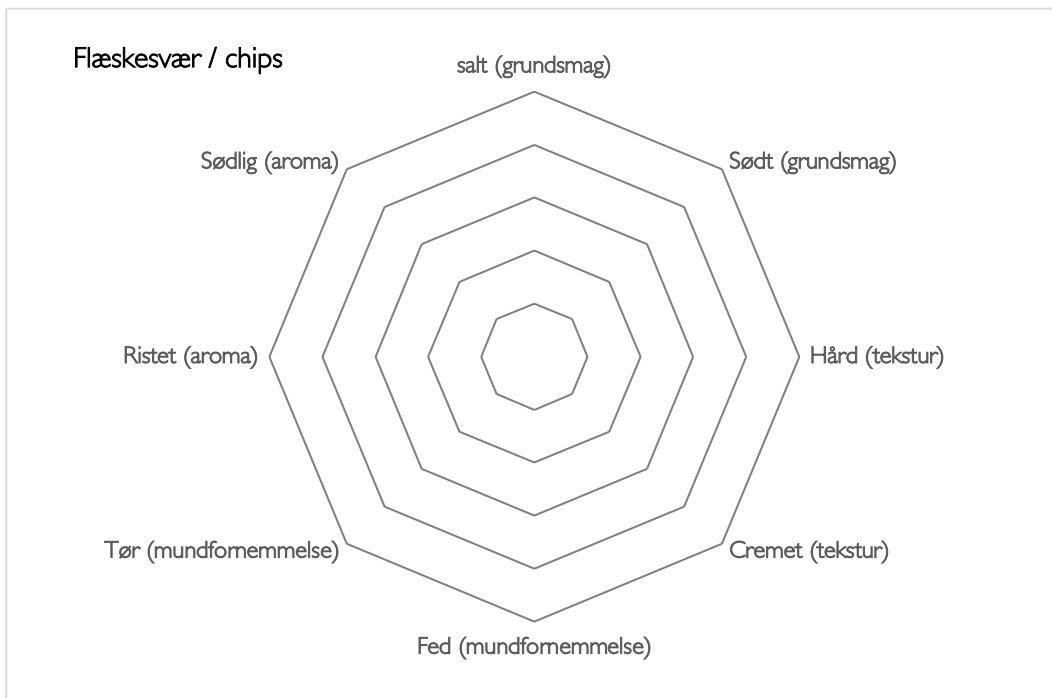


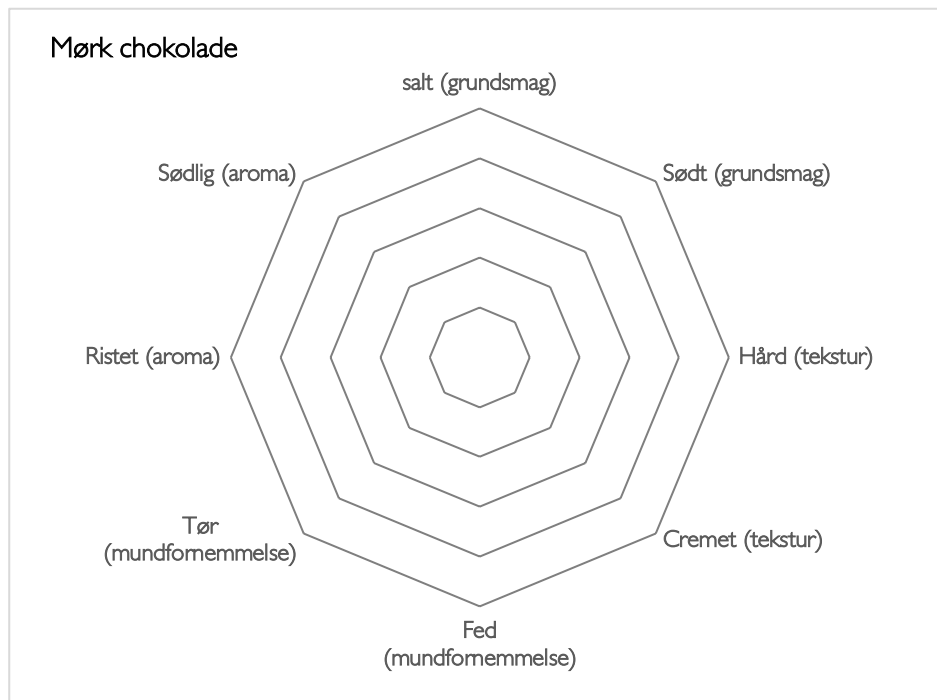
Marengskys



Digestive kiks







Spørgsmål til del I

Sæt jer sammen to og to.

Se på hinandens spiderplots. Er I enige om hvor intense de sensoriske egenskaber i de forskellige smagsprøver er? Hvis ikke, hvilke forskelle er der på jeres vurderinger?

Forsøg at blive enige om hvor intens smagsprøvernes forskellige sensoriske egenskaber er igennem en diskussion, og tegn jeres fælles vurdering ind i de samme spiderplots med en ny farve tusch.

Tip: for at blive enige om hvor intens en sensorisk egenskab er, er det vigtigt at blive enige om en reference for den egenskab. Svarer scoren 1 i egenskaben "blød" f.eks. til et hårdt knækbrød, eller går skalaen fra en umoden banan, som kunne få scoren 1, til en overmoden banan, som kunne få scoren 5?

Fremgangsmåde (del 2)

Duft til og smag på smagsprøve 534.

Find sammen ud af 8 sensoriske egenskaber der er meget fremtrædende i smagsprøven. Skriv dem ind i det tomme spiderplot herunder. Det kan f.eks. være to ord, der beskriver aromaen, to ord, der beskriver tekturen, to ord, der beskriver grundsmagene og to ord, der beskriver flavouren.

Når I er blevet enige om 8 ord, så smag igen på suppen og markér intensiteten af de pågældende sensoriske egenskaber:



S