

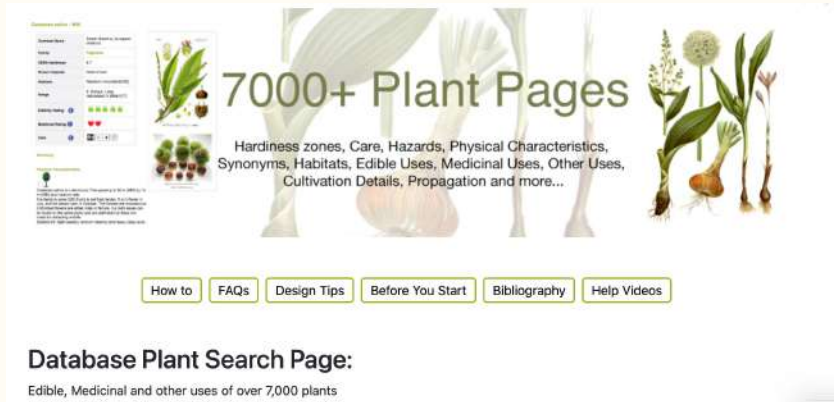
# Odlingsvärda fleråriga grönsaker för produktion

## Preliminära resultat



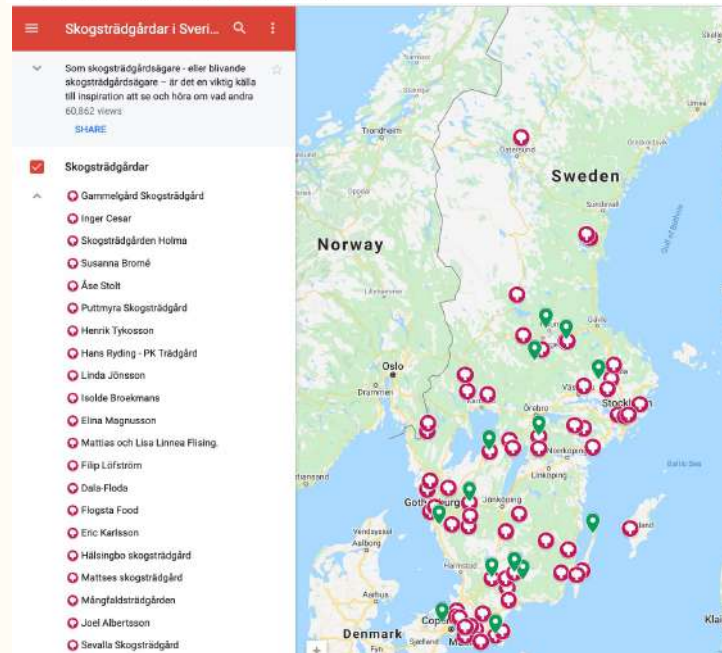
Eva Johansson,  
projektledare

Presentation  
Forskning och utveckling  
inom ekologisk  
produktion (FoU-dagar)  
20–21 oktober 2021



**Database Plant Search Page:**

Edible, Medicinal and other uses of over 7,000 plants

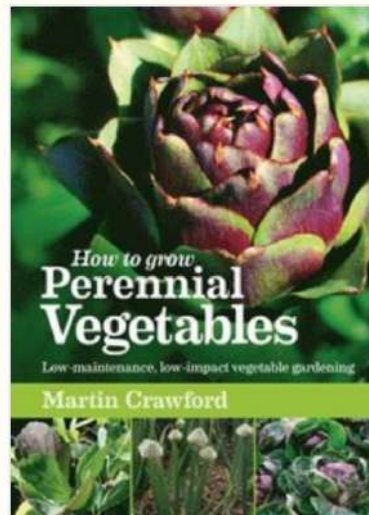
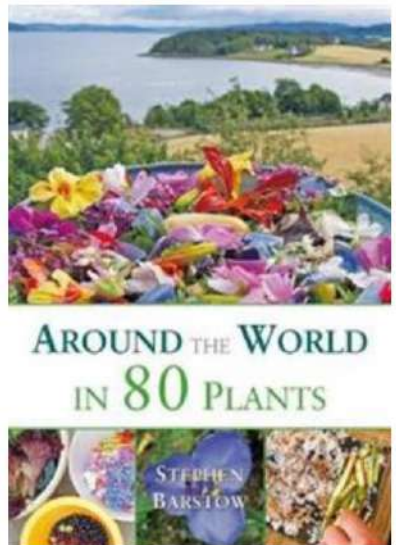


**Fleråriga grönsaker - odling och matlagning**

Offentlig grupp · 5,7 tn medlemmar

**Skogsträdgårdsodlarna**

Privat grupp · 7,4 tn medlemmar



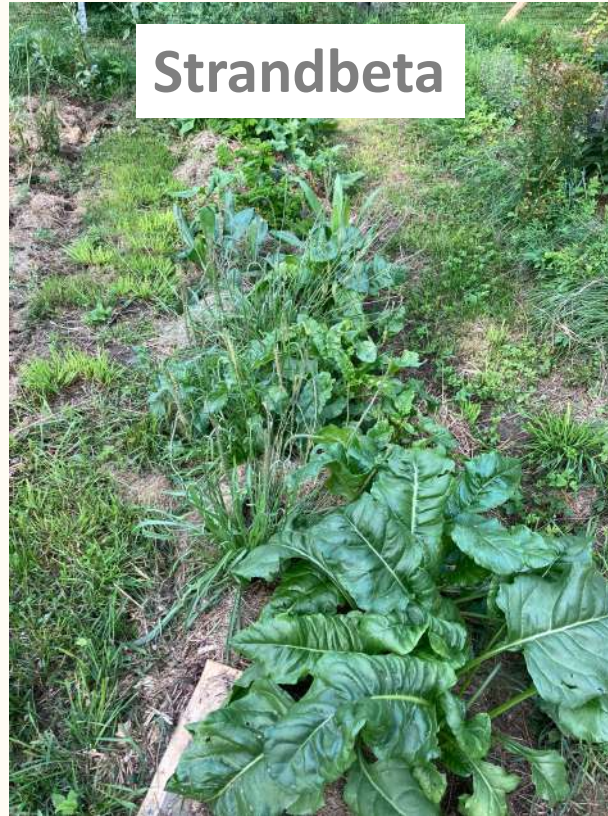
Skogsträdgårdsodlarna: <https://goo.gl/cmyvKC>

# Fördelar



Planteras en gång, skörd i många år

Mindre jordbearbetning



Färre skadedjur och sjukdomar



Djupa rötter

Kräver mindre bevattning när de är etablerade  
Har tillgång till djupare jordlager och näring

Näringsrika

# Nackdelar

Lång tid till etablering

Riskfyllt

Tar plats och arbete innan skörd

Relativt okända

Oxalsyra

Kan vara svårt att rensa ogräs och gödsla



Funkia



Gode Henriks målla

# Projektbeskrivning

## Pilot- och samarbetsprojekt

Målet för projektet är att identifiera odlingsvärda fleråriga grönsaker.

Först gör vi en sammanställning av tillgängliga sorter/arter, sedan görs ett preliminärt urval för provodling enligt trädgårdsmästares urvalskriterier. Urvalet provodlas på flera platser i ett kunskaps-, erfarenhets- och inköpssamarbete mellan trädgårdsmästare.

Vid projektets slut kommer ett urval arter och sorter ha bedömts för odling och försäljning, både som småplantor och som grönsaker. Pilotprojektet är första steget i en uppskalning av odling av fleråriga grönsaksodling.

Fältodling

Kunskapsutbyte mellan odlare

Fältvandring

Workshop för mathantverkare



Europeiska jordbruksfonden  
för landsbygdsutveckling. Europa  
investerar i landsbygdsområden

# Fyra odlare



Under tallarna



Förädlad



Peterslunds Eko Odling



Hornuddens trädgård

Alla är småskaliga grönsaksodlare med växthus

# Olika odlingsmetoder



Peterslunds Eko Odling



Under tallarna

# En del av sorterna som bedömts eller provodlas



Björnrot	Meum athamanticum
Brännässla	Urtica dioica
Cikoria	Cichorium intybus
Daglilja	Hemerocallis
Fjällsyra	Oxyria digyna
Funkia	Hosta
Jordärtskocka	Helianthus tuberosus
Kantlök	Allium senescens
Kinesisk gräslök	Allium tuberosum
Kirskål	Aegopodium podagraria
Kärleksört	Hylotelephium telephium
Libbsticka	Levisticum officinale
Luftlök	Allium xproliferum
Lungrot	Blitum bonus-henricus
Läkemalva	Althaea officinalis
Maskros	Taraxacum sp.
Myskmalva	Malva moschata
Ostronört	Mertensia maritima
Parkaralia	Aralia elata
Pepparrot	Armoracia rusticana
Piplök	Allium fistulosum
Pipört	Centranthus ruber
Ramslök	Allium ursinum





## En del av sorterna, forts.

Rankspenat	Hablitzia tamnoides
Röd syra	Rumex rugosus var
Sallatsaralia	Aralia cordata
Sandsenap	Diplotaxis tenuifolia
Skotsk libbsticka/Strandloka	Ligusticum scoticum
Sköldsyra	Rumex scutatus
Socketrot	Sium sisarum
Spansk körvel	Myrrhis odorata
Storrams	Polygonatum multiflorum
Strandbeta	Beta vulgaris ssp. maritima
Strandkål	Crambe maritima
Strutbräken	Matteuccia struthiopteris
Svartrot	Scorzonera hispanica
Trädgårdssyra	Rumex rugosus
Vingloka	Smyrnum perfoliatum
Vårsköna	Claytonia sibirica
Ängssyra	Rumex acetosa



**Socketrot**



**Rödbladig syra**



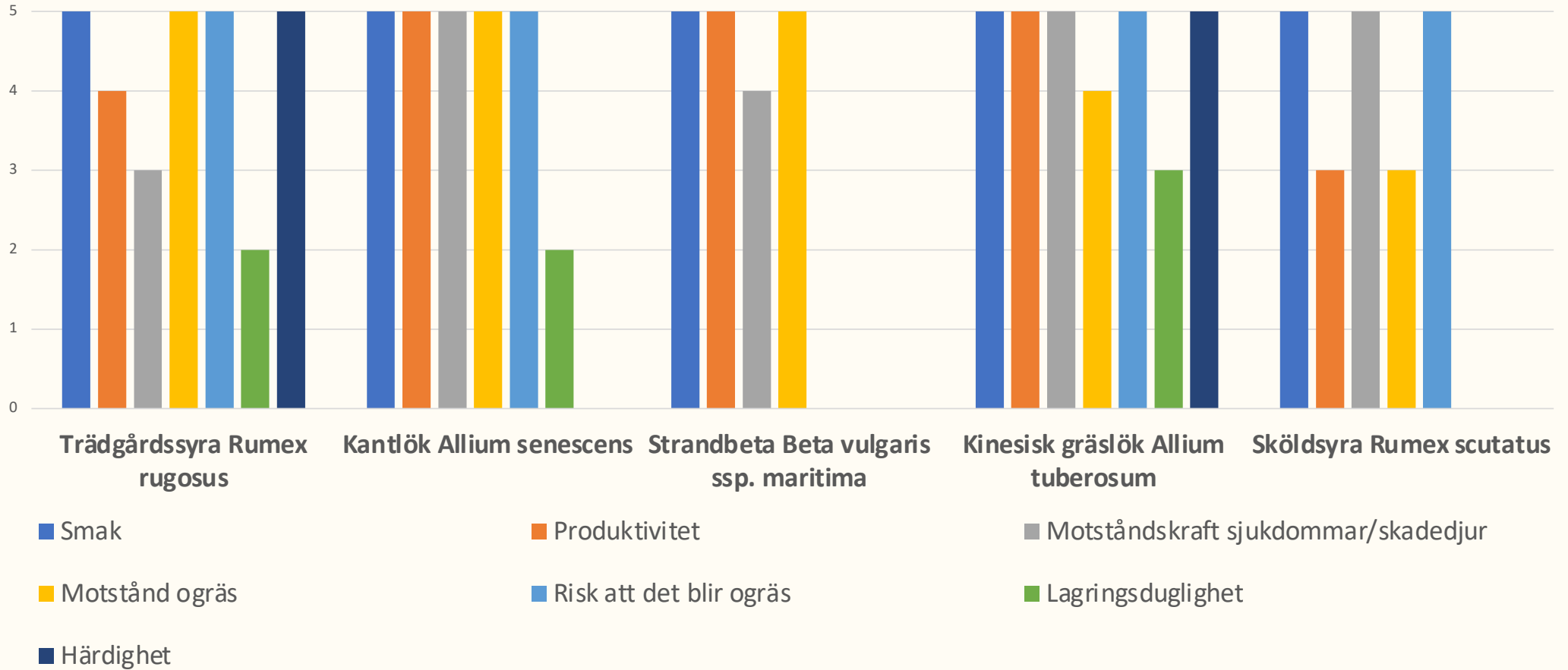
**Trädgårdssyra**

# Kriterier

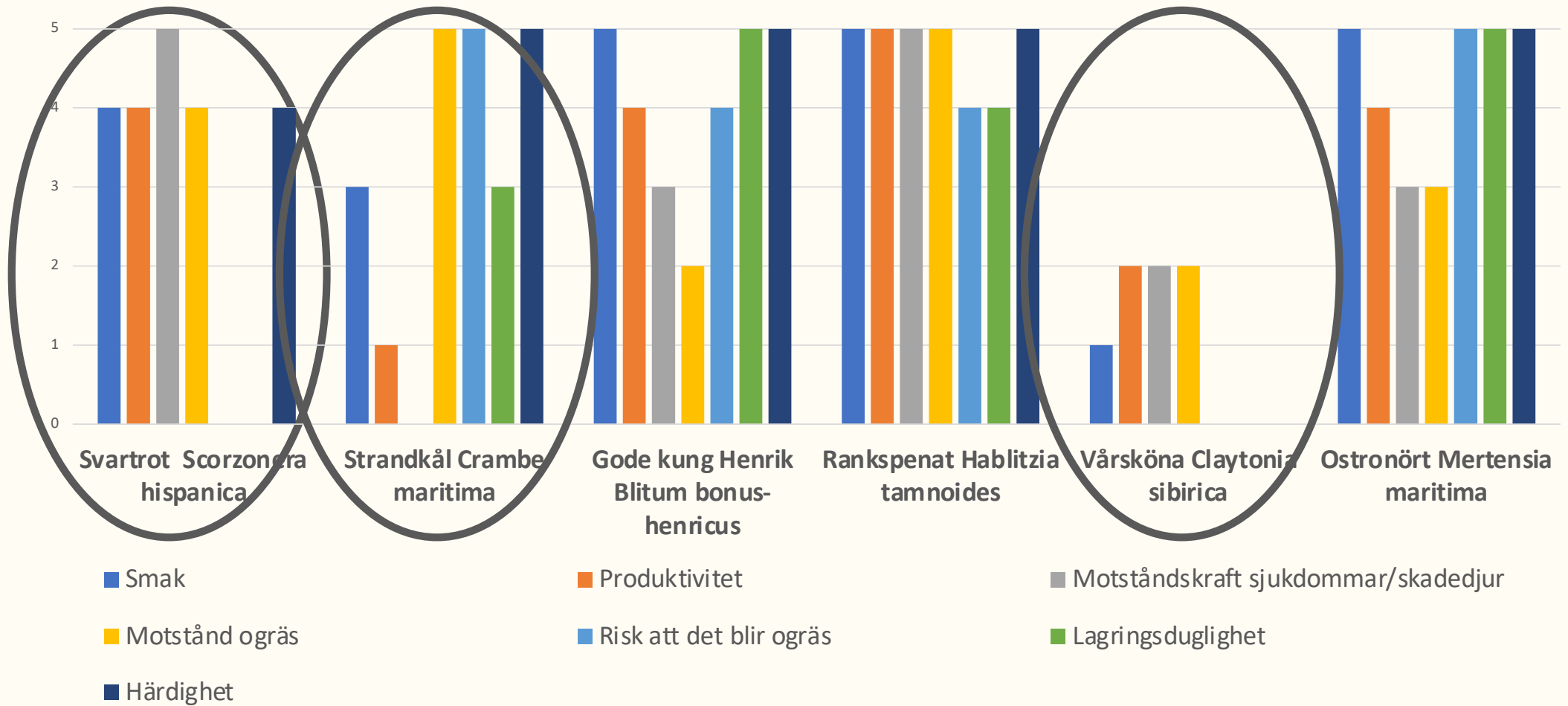
- Produktivitet
- Skördetid
- Lagringsduglighet – direkt från fält till konsument
- Motstånd mot skadedjur och sjukdomar
- Förmåga att växa ifrån ogräs
- Risk att det blir ett ogräs
- Härdighet
- Smak
- Efterfrågan



# Preliminära resultat



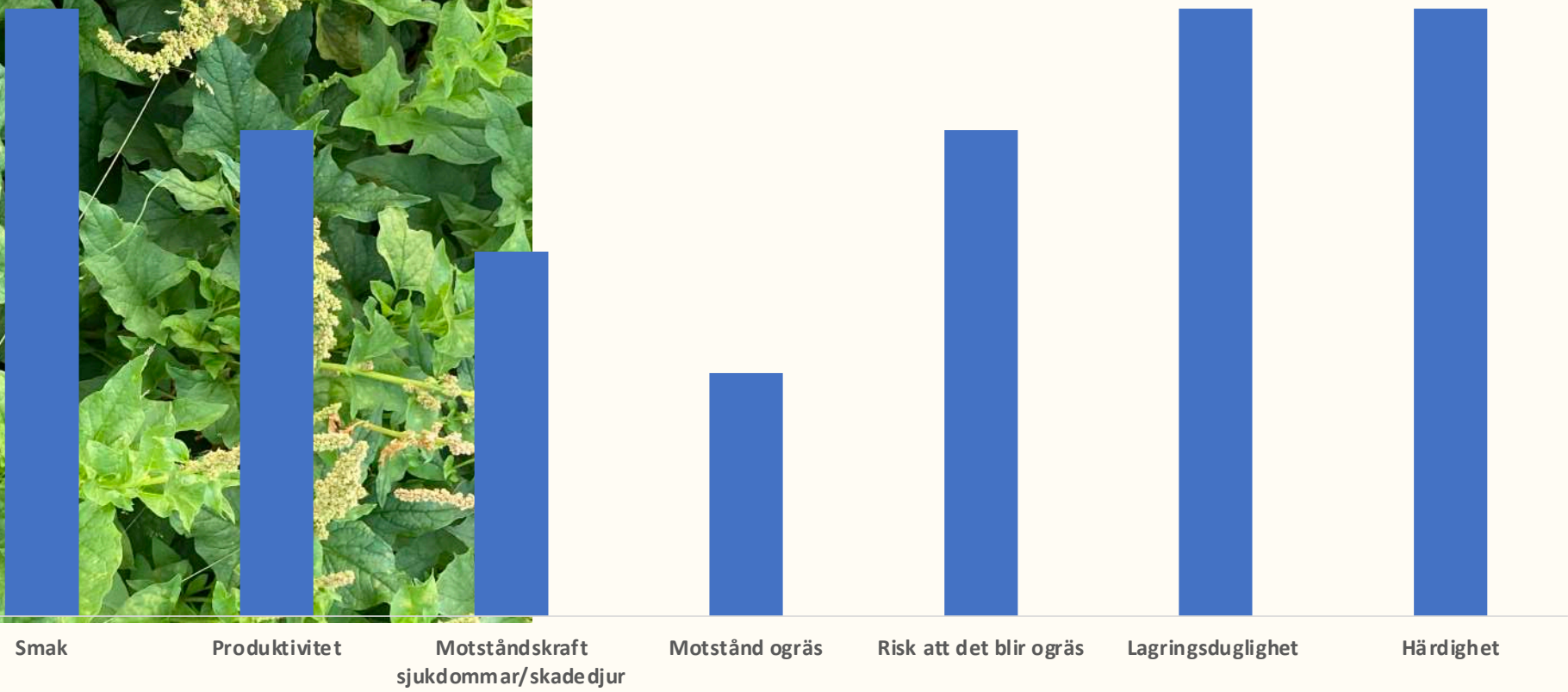
# Preliminära resultat





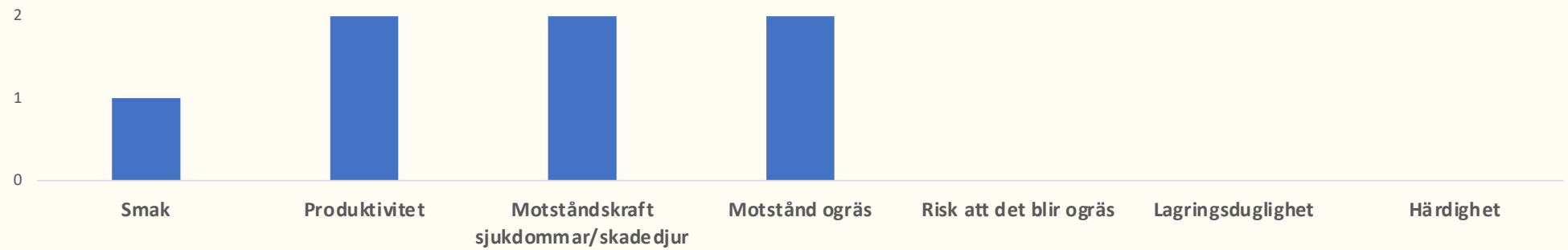
# Lungrot Gode kung Henrik

*Blitum bonus-henricus*





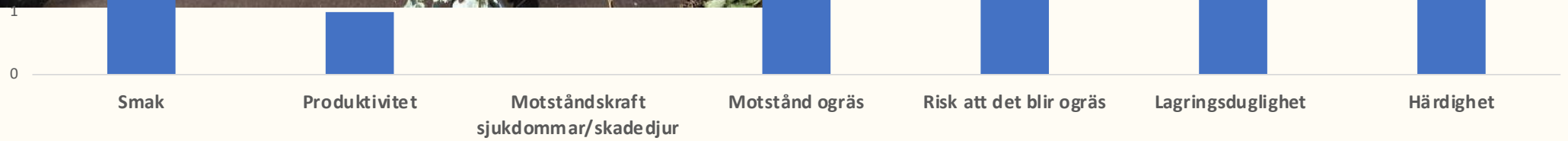
## Vårsköna *Claytonia sibirica*





# Strandkål

*Crambe maritima*



# Odlarnas röster om projektet

*Jag har en större optimism och tilltro om fleråriga grönsaker än innan projektet. Fleråriga grönsaker är både ett måste och en önskad framtid. Och det är så gott!*  
Robin Tidblom, Under Tallana

*Innan projektet visste jag bara om 4-5 sorter fleråriga grönsaker - nu vet jag mycket mer och för mig är fleråriga grönsaker framtiden.*  
Karin Sjöstedt, Hornuddens trädgård

*Vi hade egentligen ingen aning om fleråriga grönsaker innan projektet, men vi blev frälsta. Vi ser en otrolig potential i några av växterna med tanke på näringsrikedomen, att de skördas redan från tidig vår, och att de bidrar till matsystemets motståndskraft i en osäker framtid.*  
Malin Schreiber, Peterslunds Eko Odling





# ODLINGSVÄRDA FLERÅRIGA GRÖNSAKER FÖR PRODUKTION

Ett pilot- och samarbetsprojekt

[Eva.Johansson@skillebyholm.com](mailto:Eva.Johansson@skillebyholm.com)

[Perennagrönsaker.se](http://Perennagrönsaker.se)

