

Produktion av frukt och grönsaker



Sammanfattning

Höga produktionsvärden för 2011, mest tack vare priset

Avkastning per hektar har ökat under en längre tid

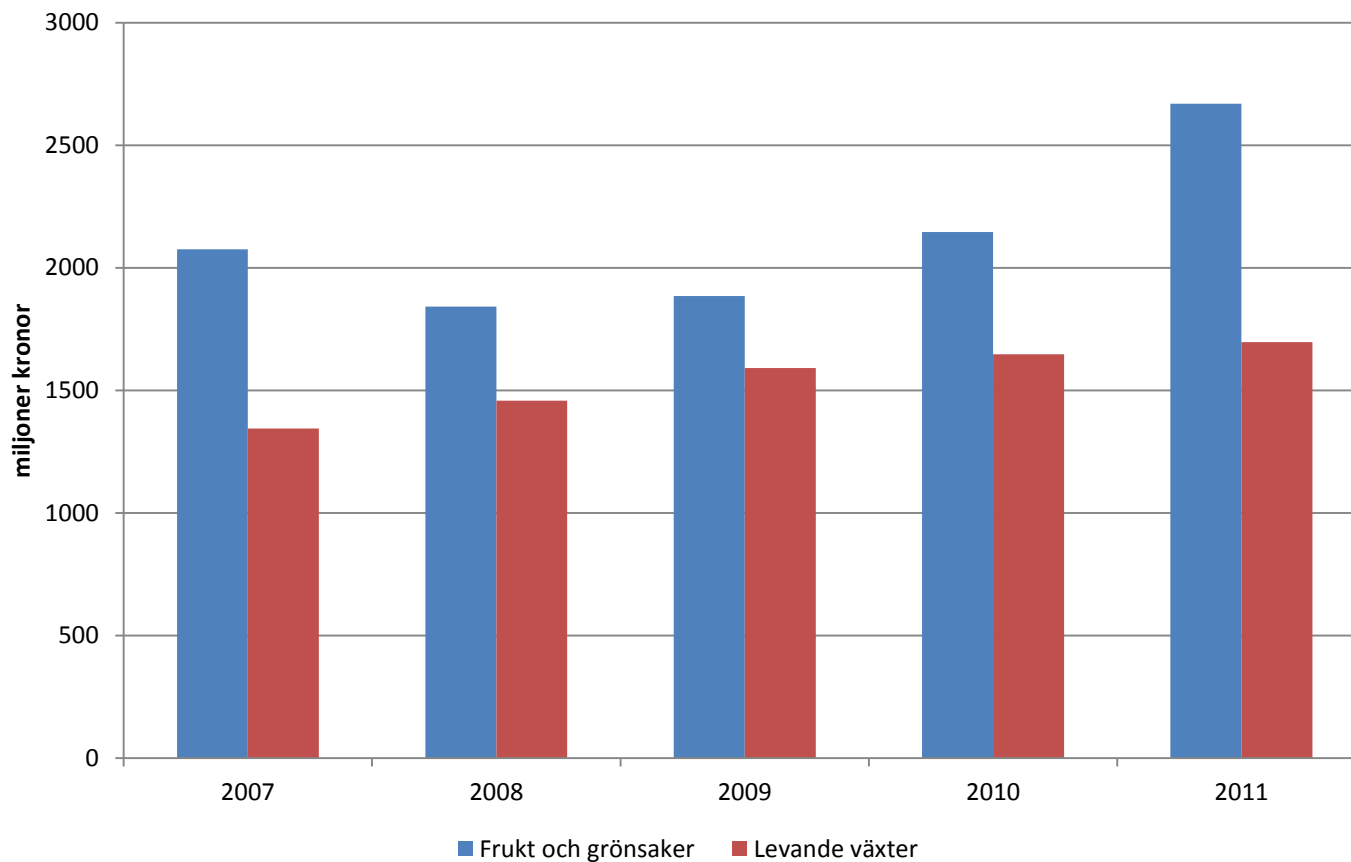
Antalet företag minskar

Grönsaksarealen ökar, frukt och bär minskar

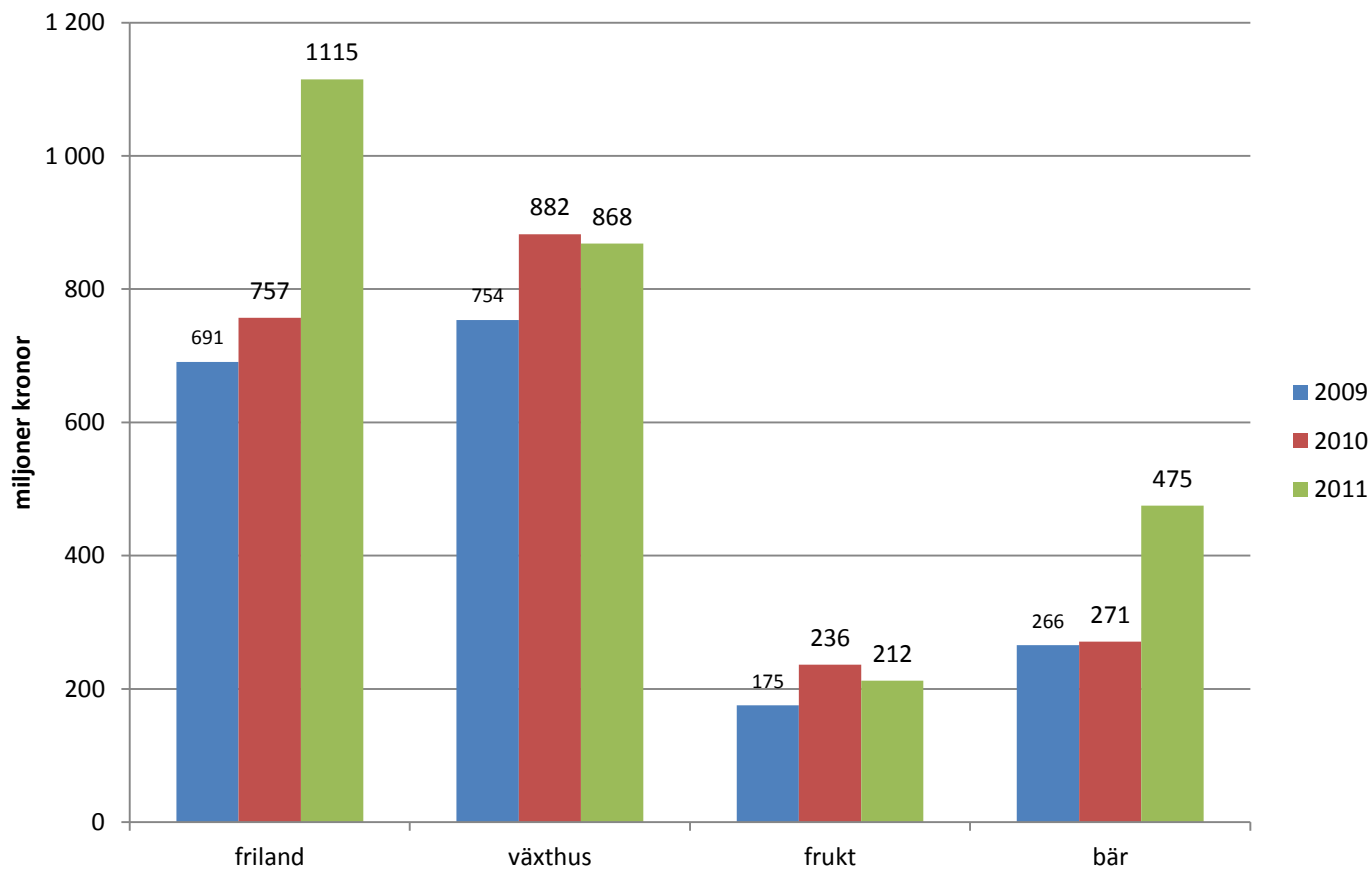


Produktionsvärden

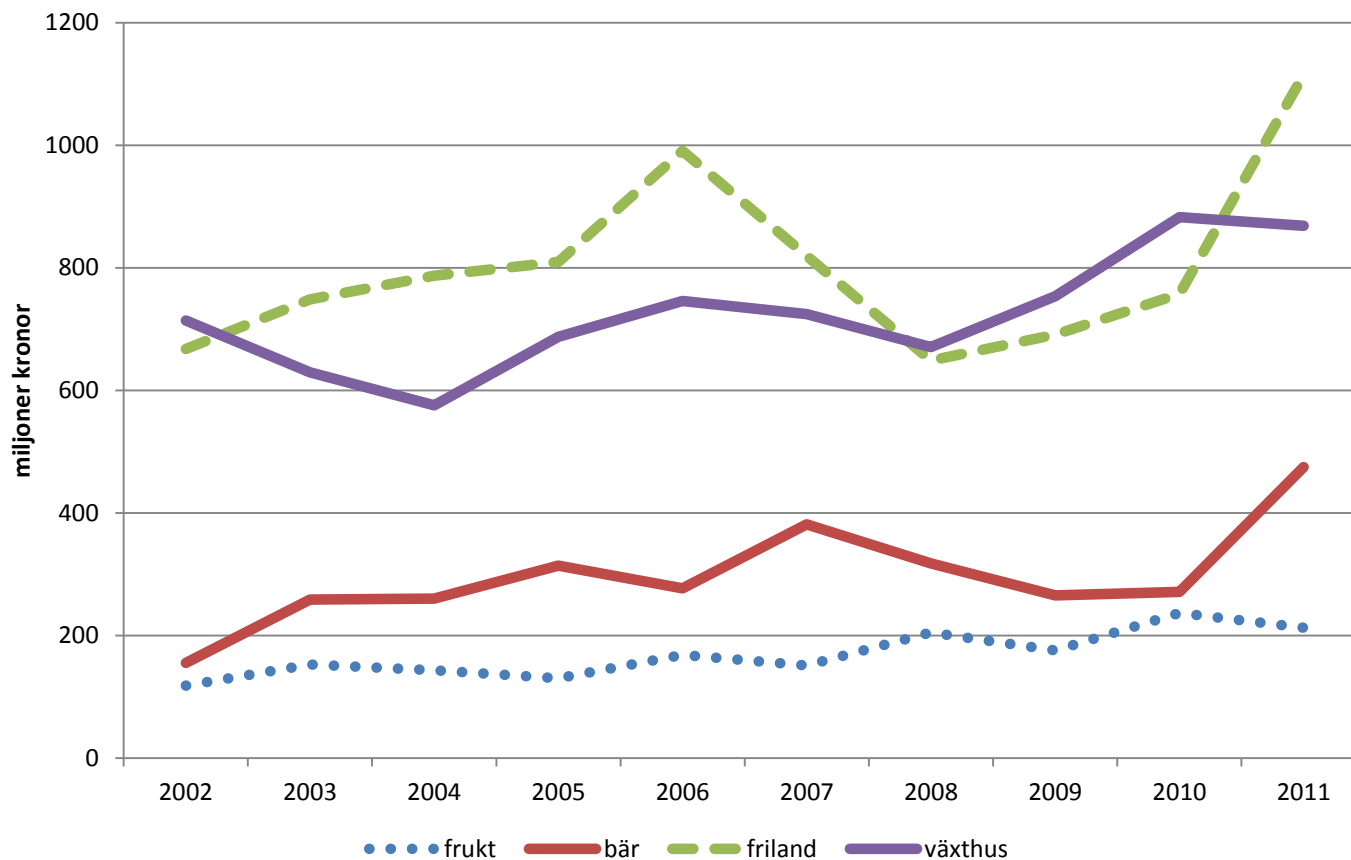
frukt och grönsaker jämfört med levande växter



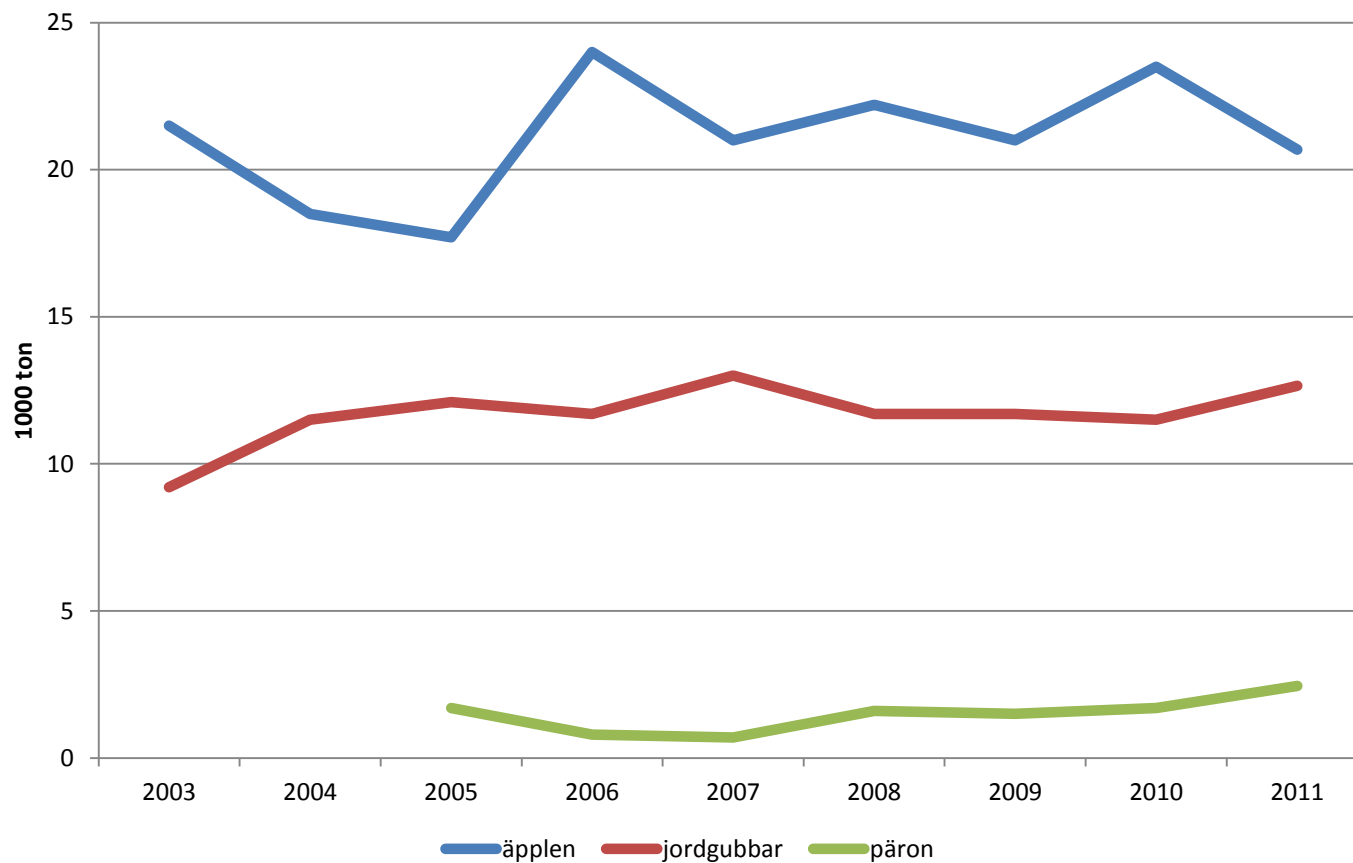
Produktionsvärde 2009-2011



Produktionsvärde 2002-2011

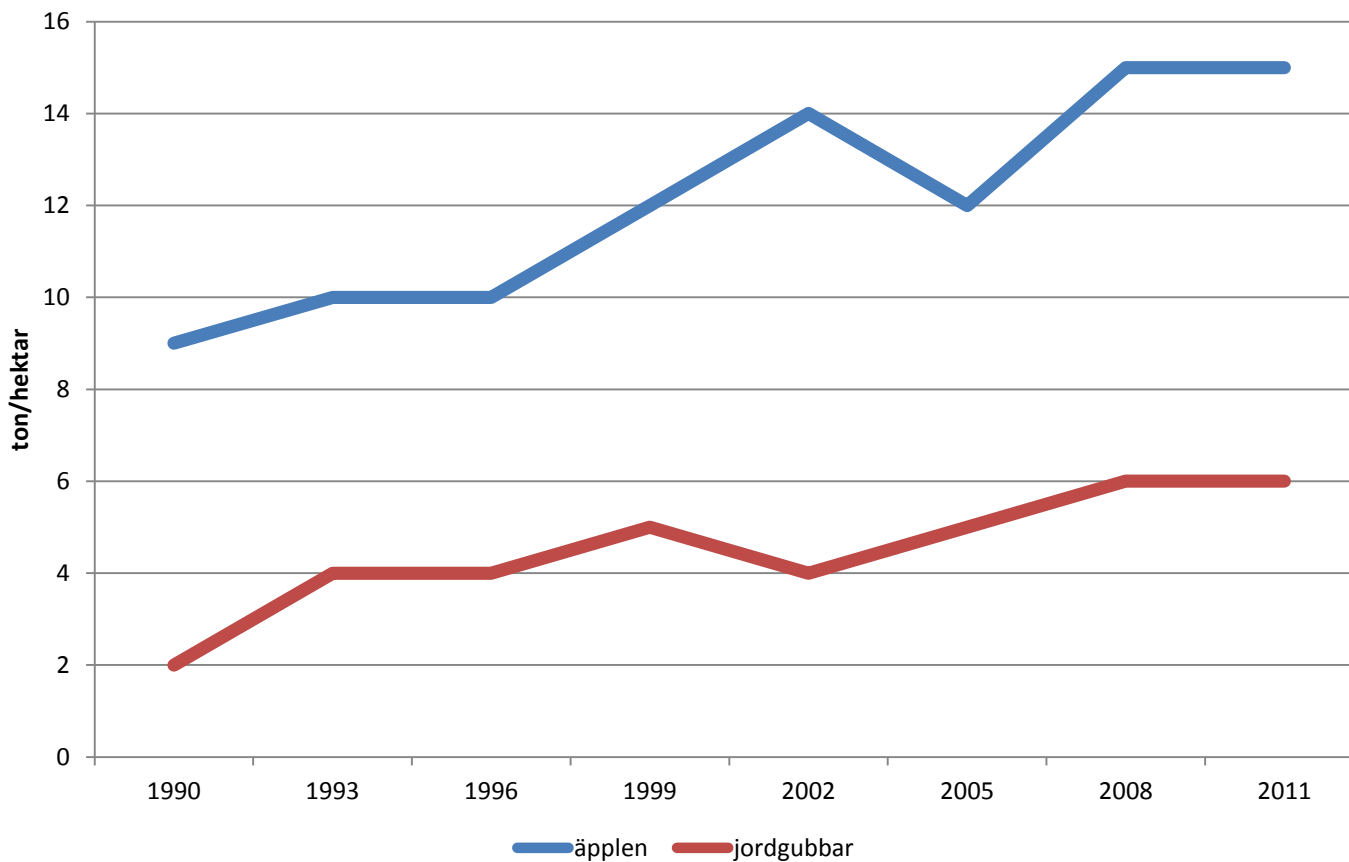


Produktion av frukt och bär

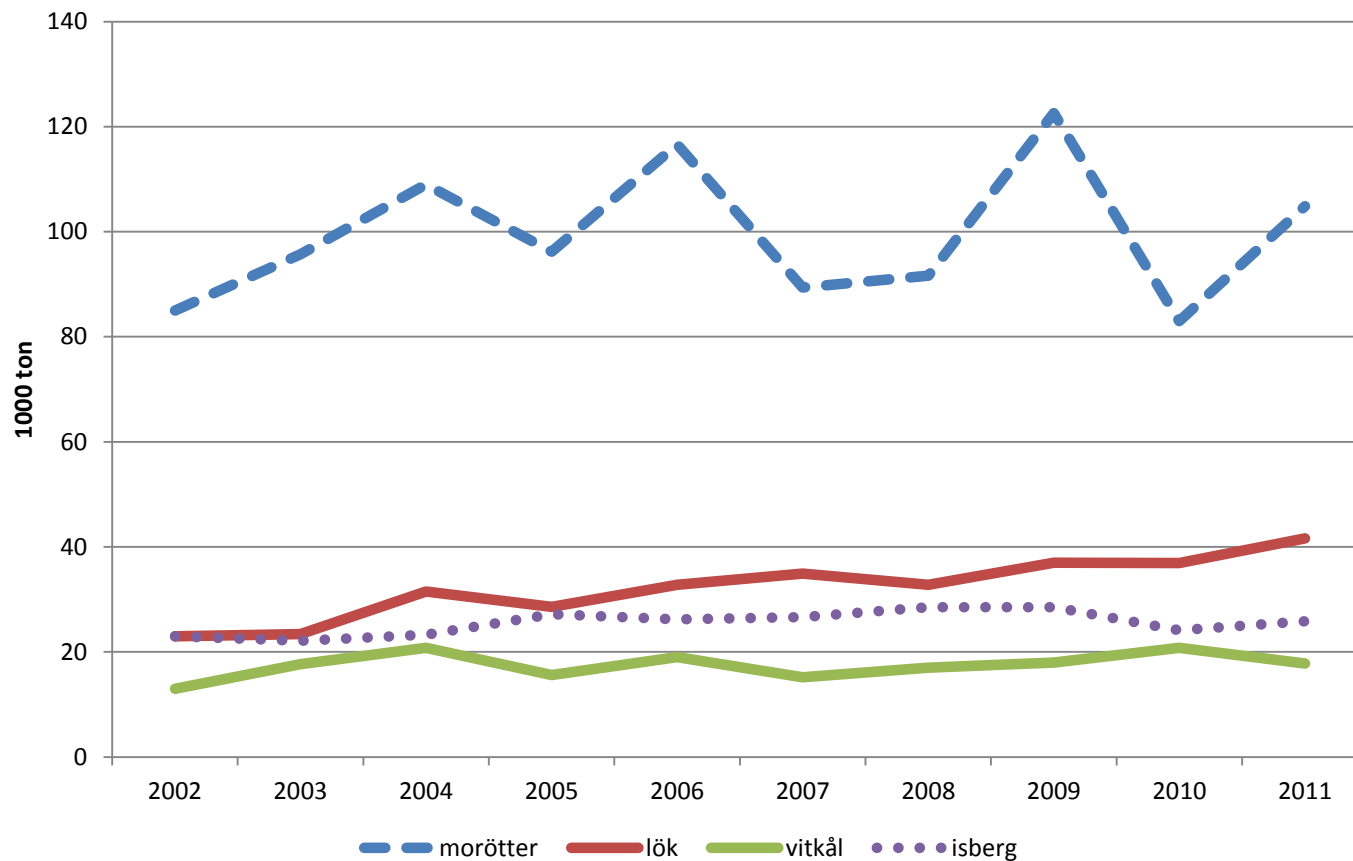


Avkastning per hektar

äpplen och jordgubbar

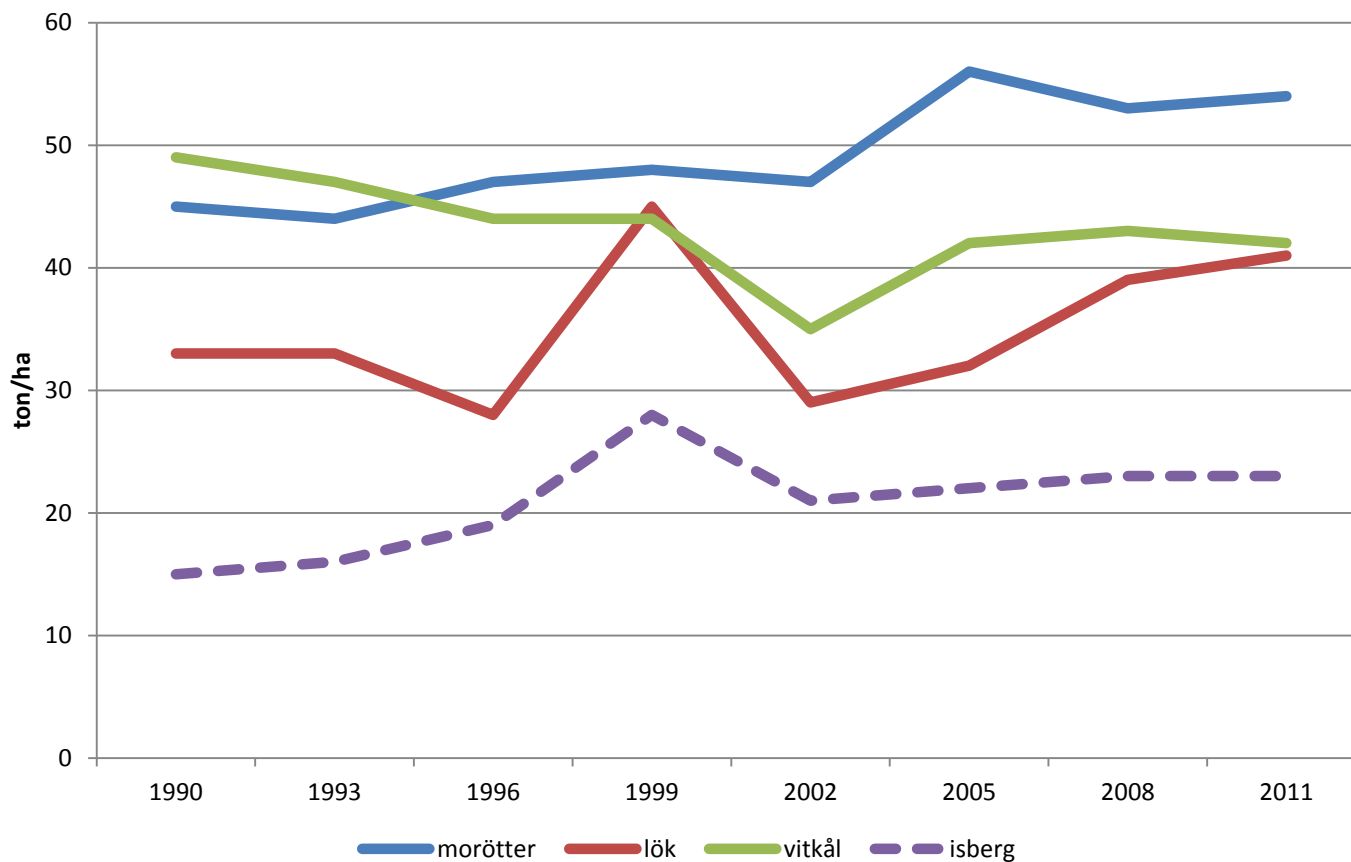


Produktion frilandsgrönsaker

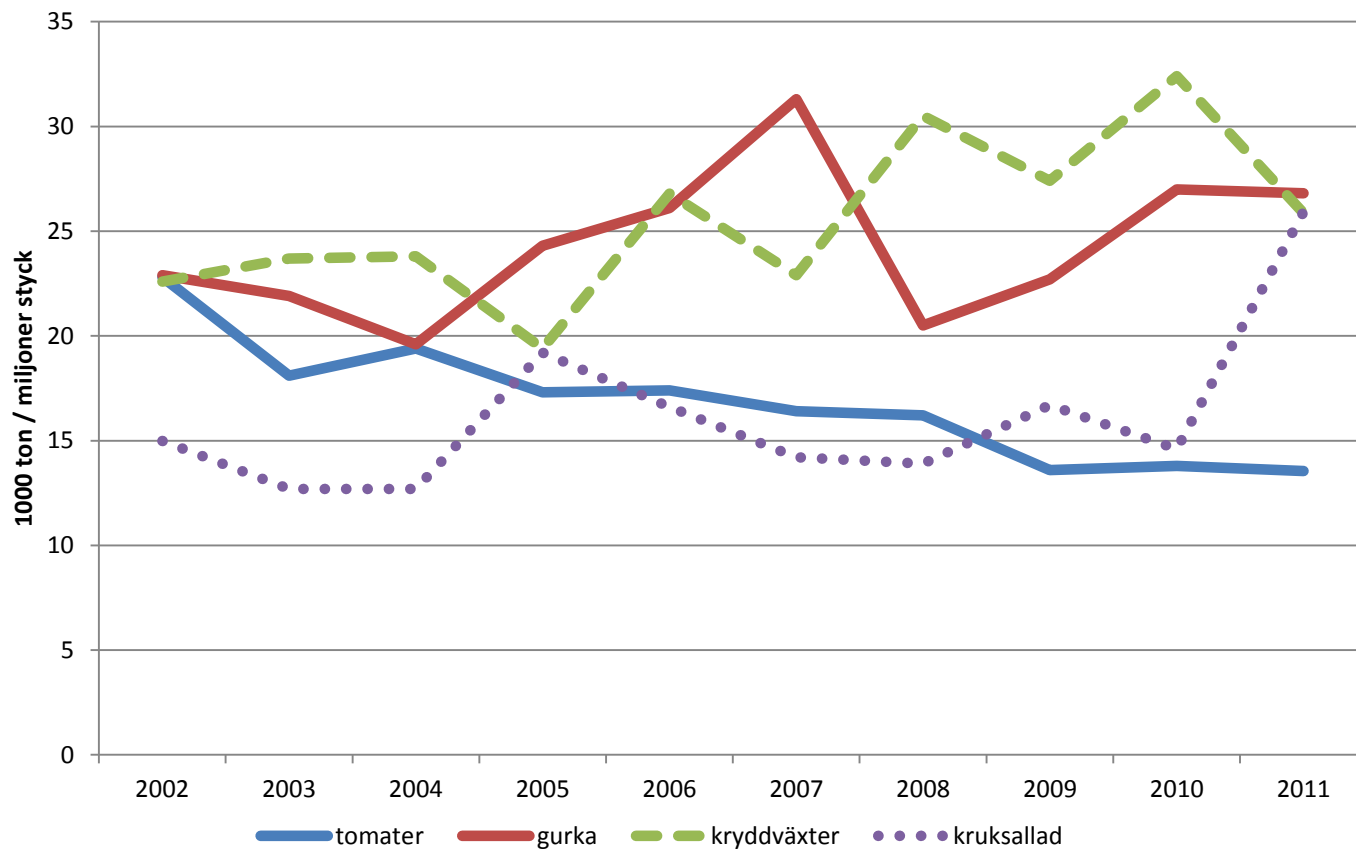


Avkastning per hektar

valda frilandsgrönsaker

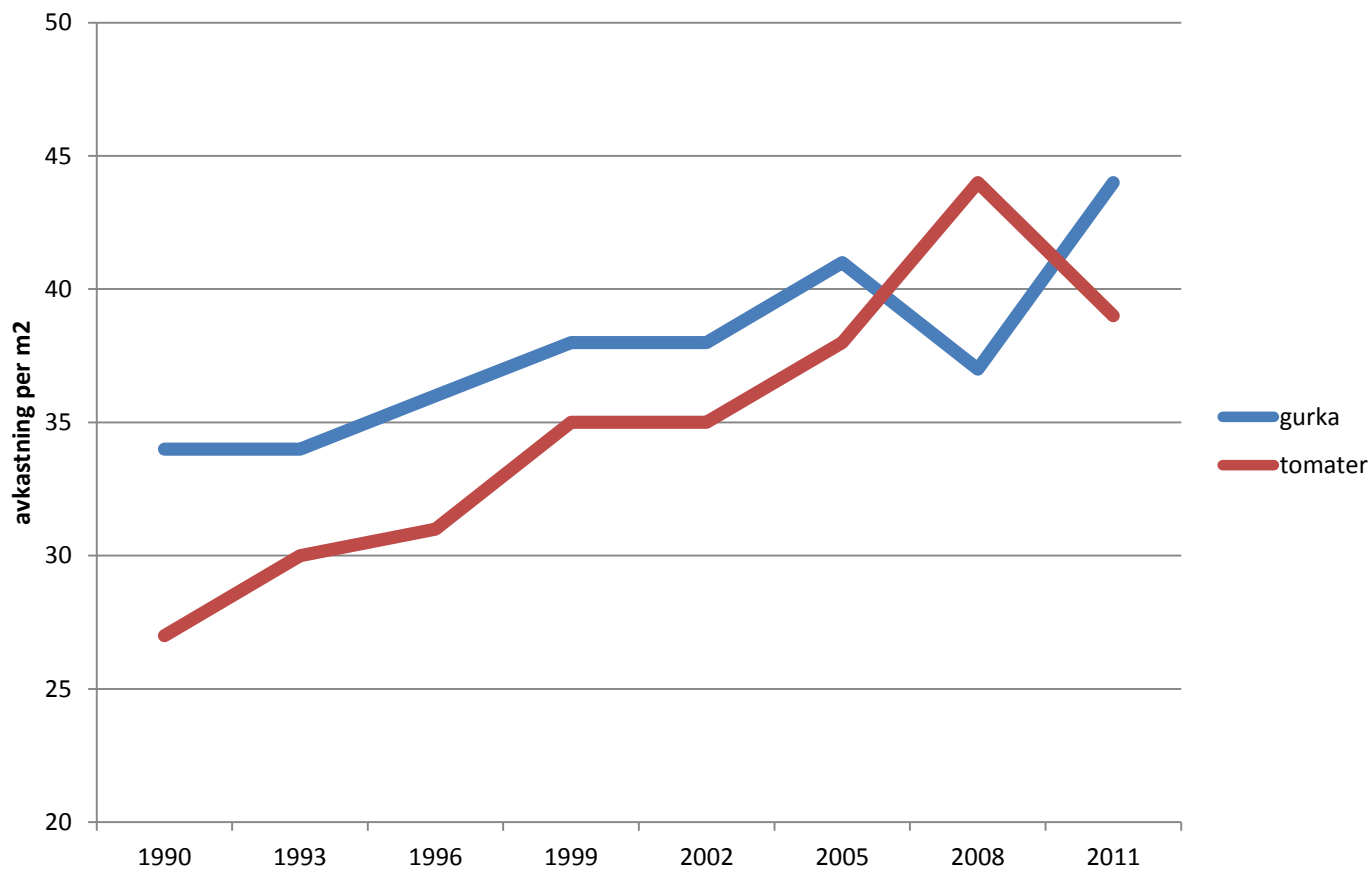


Produktion i växthus

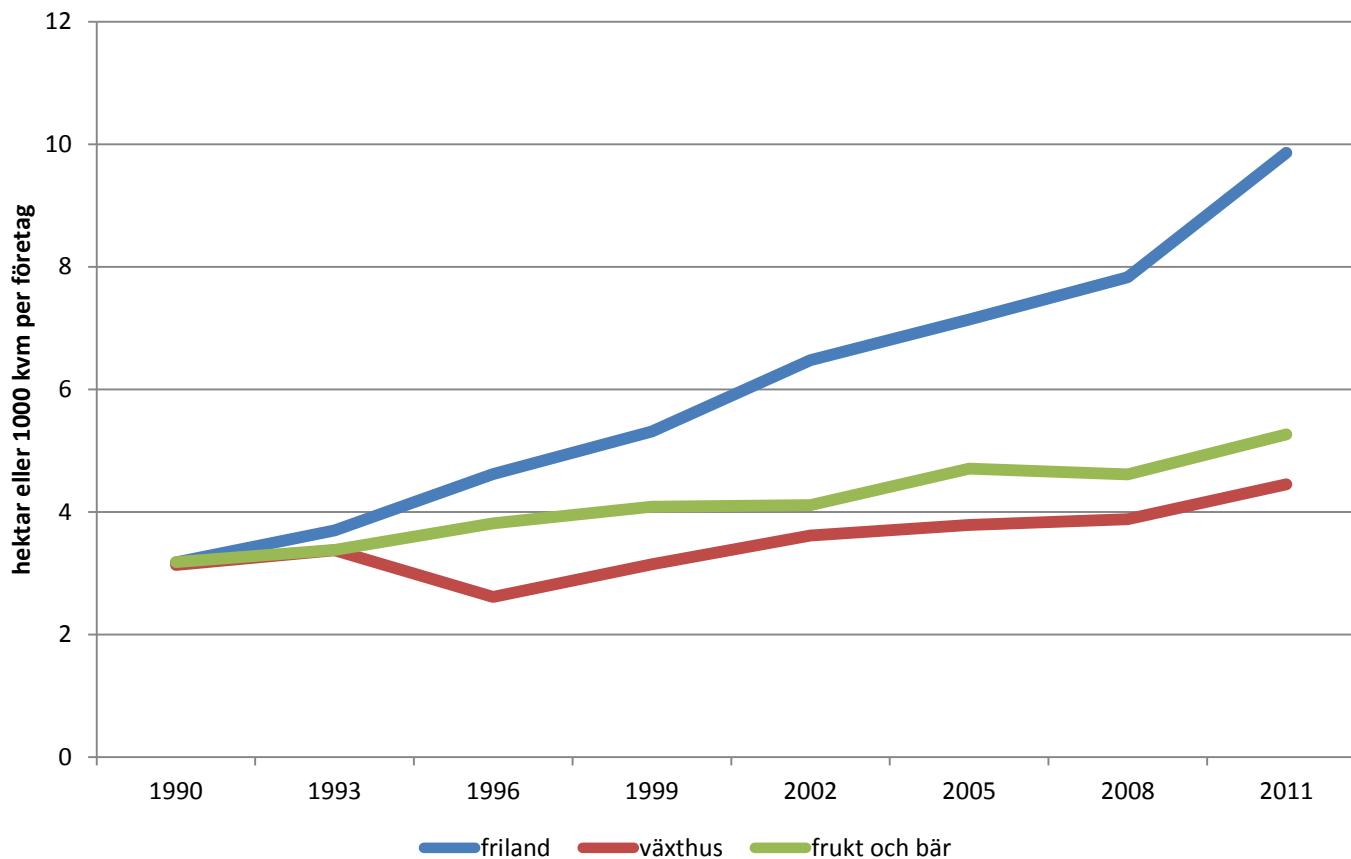


Avkastning per hektar

gurka och tomat i växthus

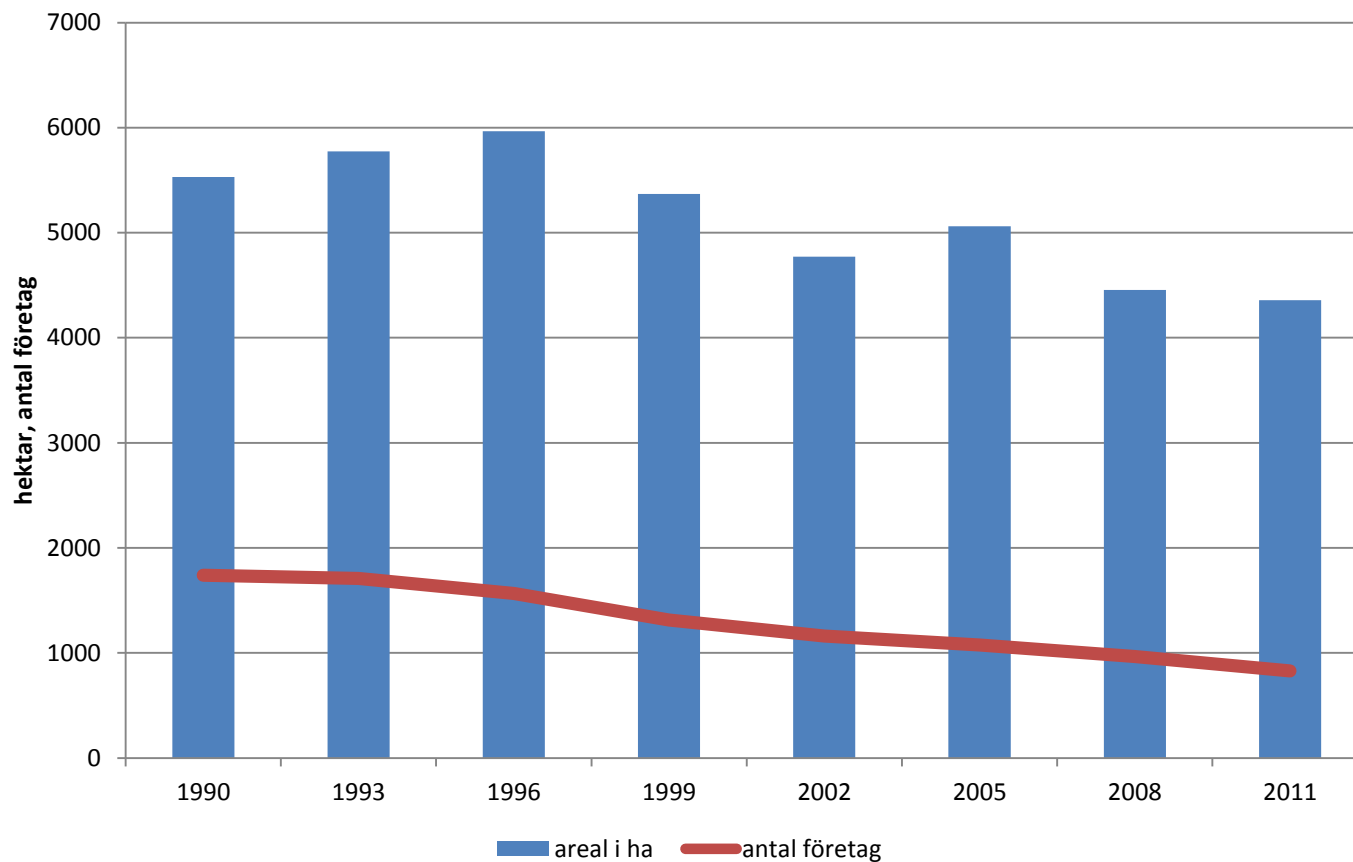


Arealer per företag



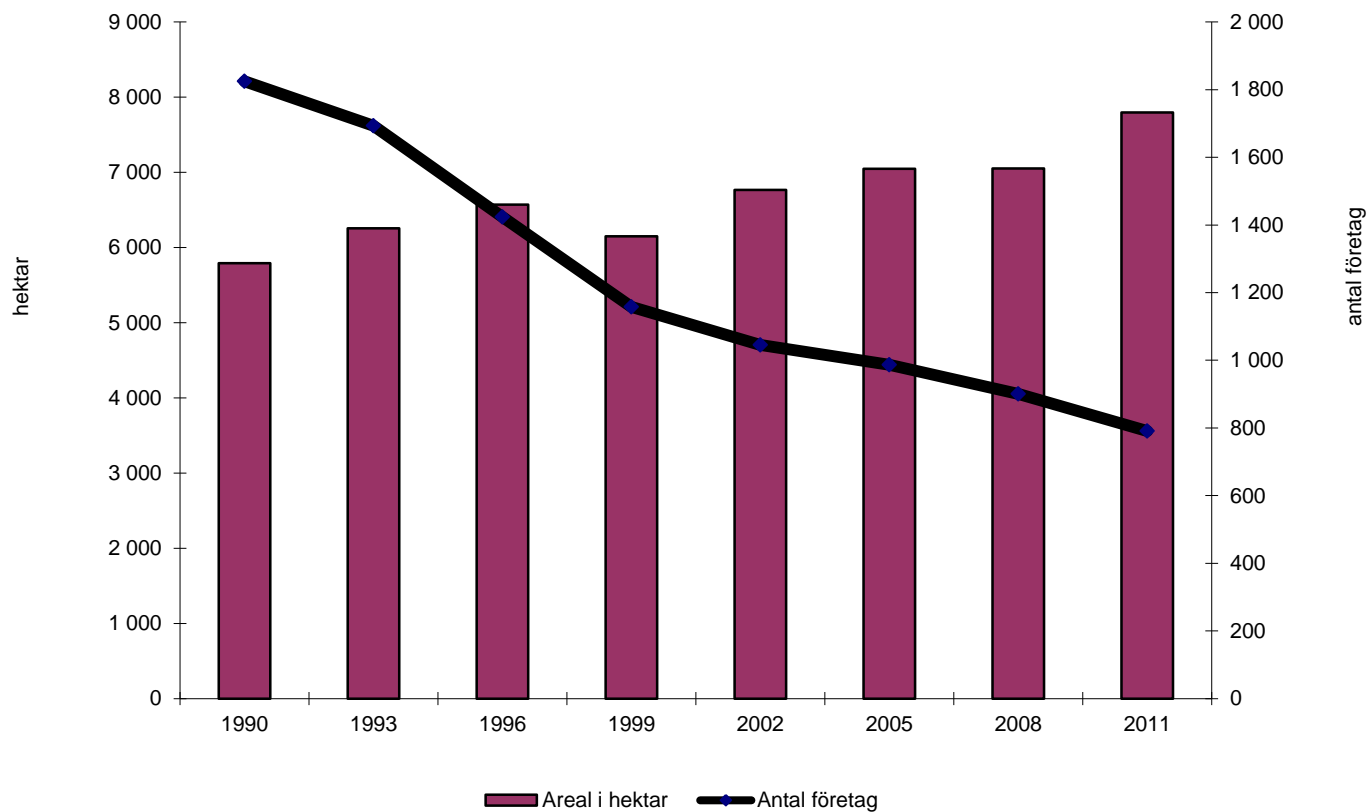
Areal och antal företag

frukt och bär



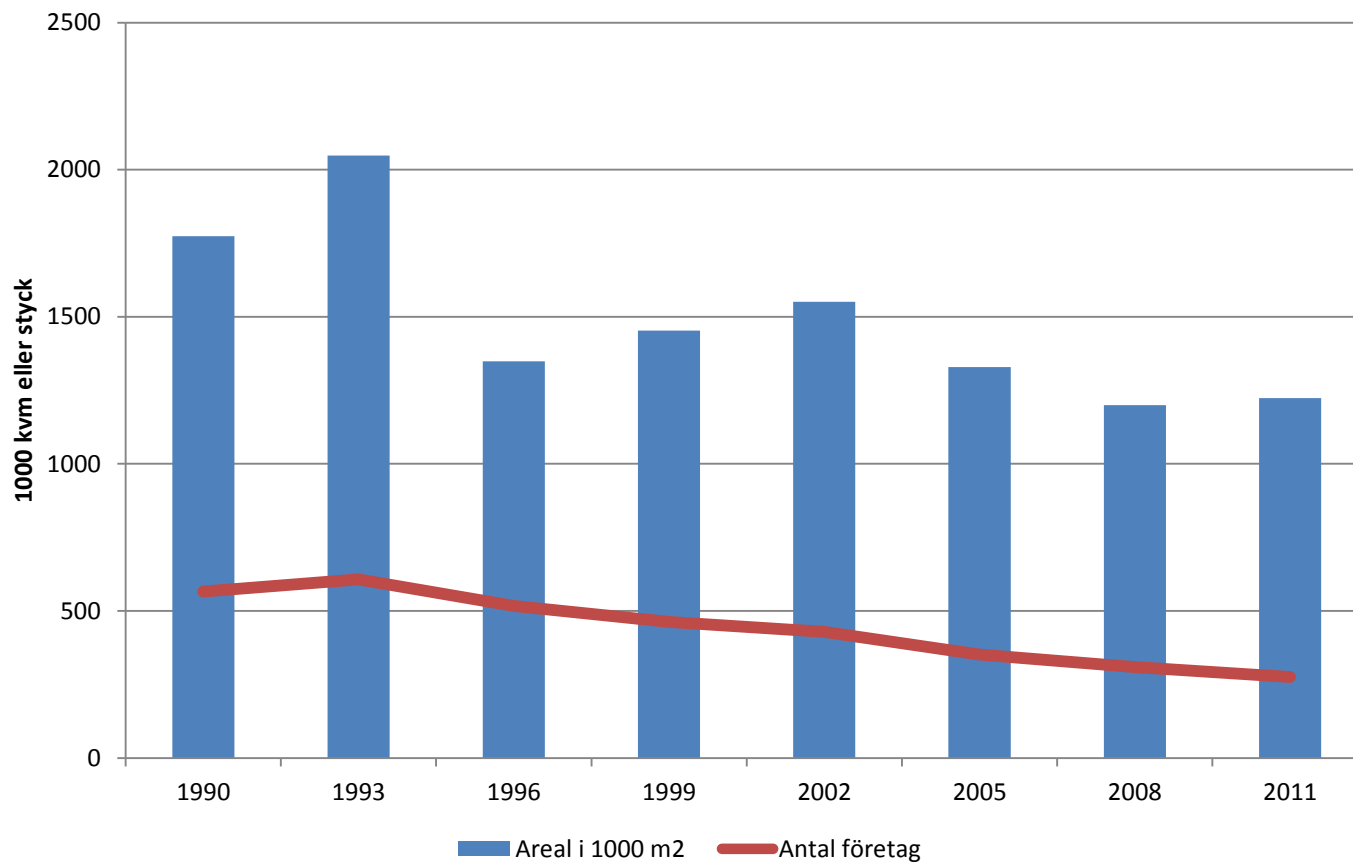
Areal och antal företag

frilandsgrönsaker



Areal och antal företag

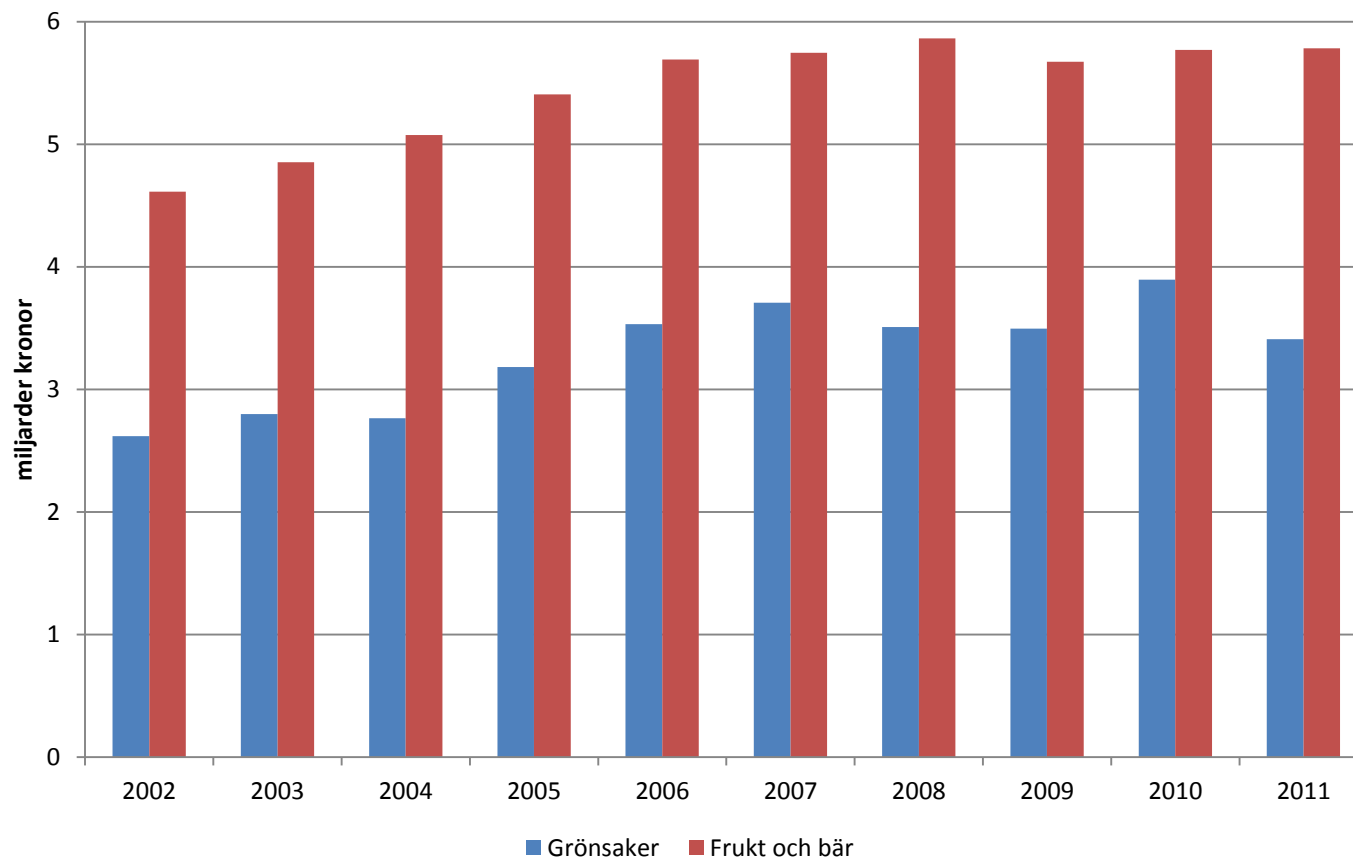
växthus



Handel med frukt och grönsaker

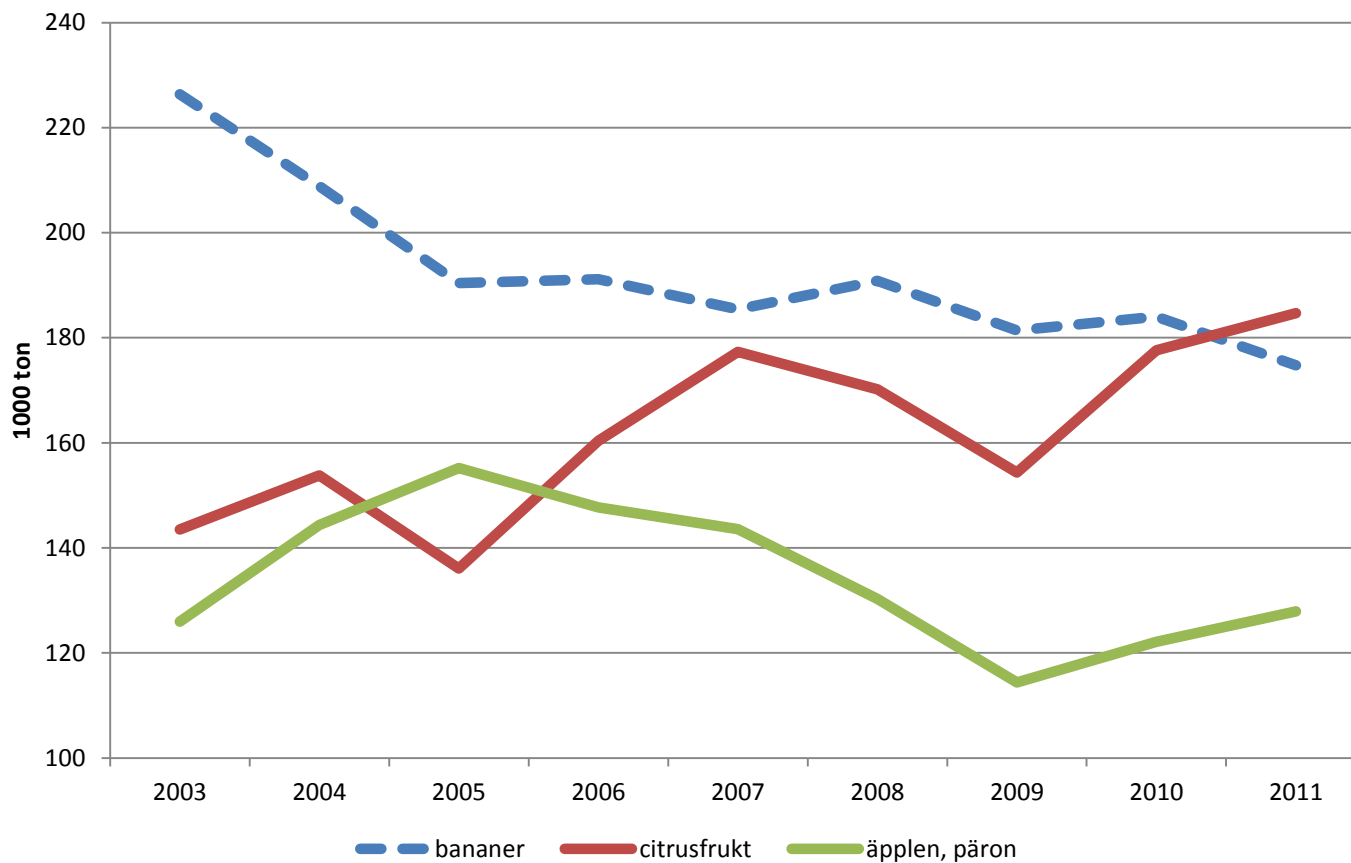


Sveriges import av frukt och grönsaker efter värde



Sveriges import av frukt

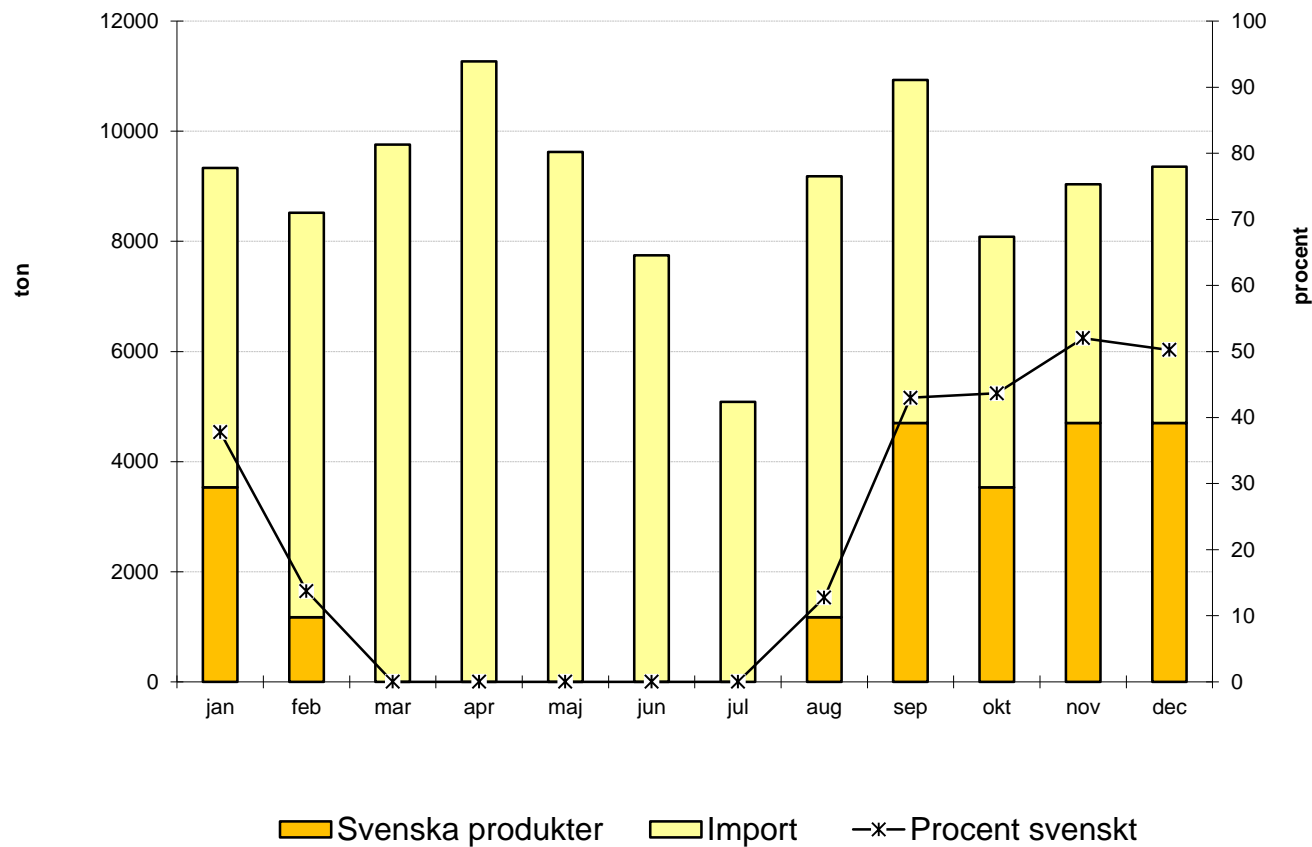
efter volym



Varifrån kommer frukten?

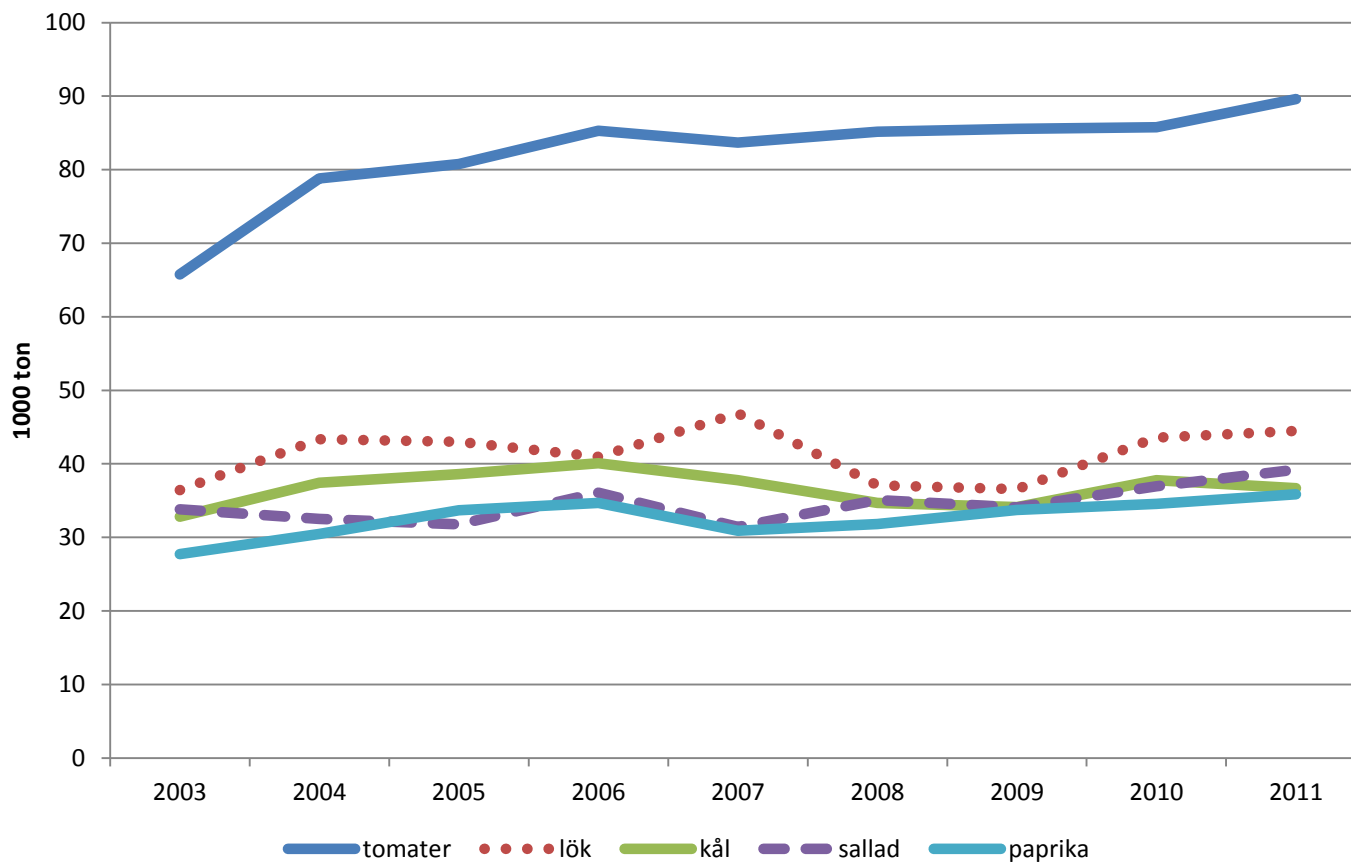
- Bananer: Costa Rica, Panama (23 var)
Ecuador (5)
- Citrusfrukt: Spanien (38)
Marocko (8)
- Äpple/päron: Nederländerna (27)
Italien (25)
Argentina (8)
Frankrike & Tyskland (7 var)
- Bär: Italien (26)
Nederländerna (25)
Belgien (22)

Självförsörjningsgrad äpplen



Sveriges import av grönsaker

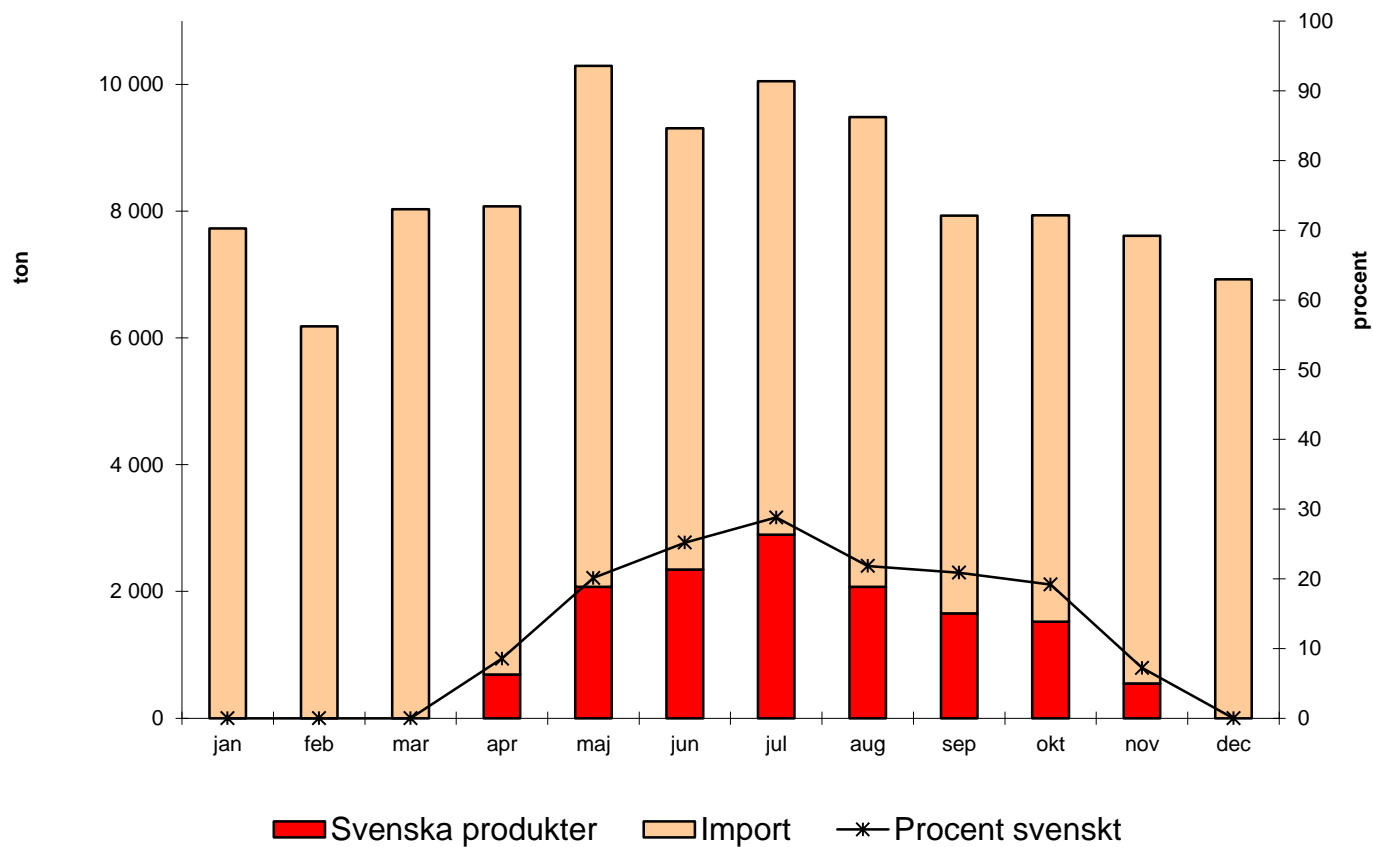
efter volym



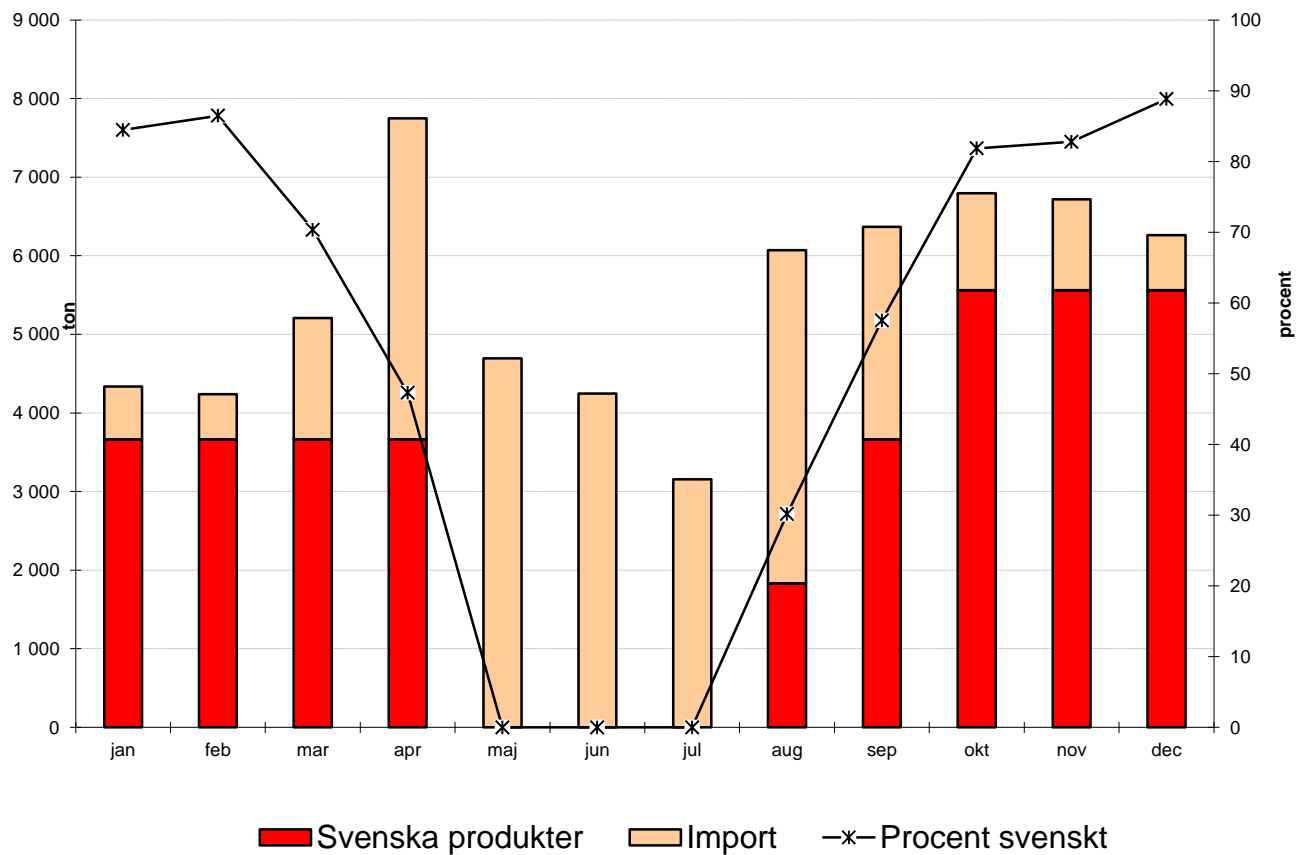
Varifrån kommer grönsakerna?

	Tomat	Lök	Kål	Sallad	Gurka	Paprika
Nederländerna	70%	61%	8%	9%	36%	62%
Spanien	19%	9%	12%	72%	57%	25%
Danmark	2%	15%	1%	6%	1%	2%
Tyskland	3%	6%	61%	7%	5%	3%
Övriga	6%	9%	17%	7%	1%	7%

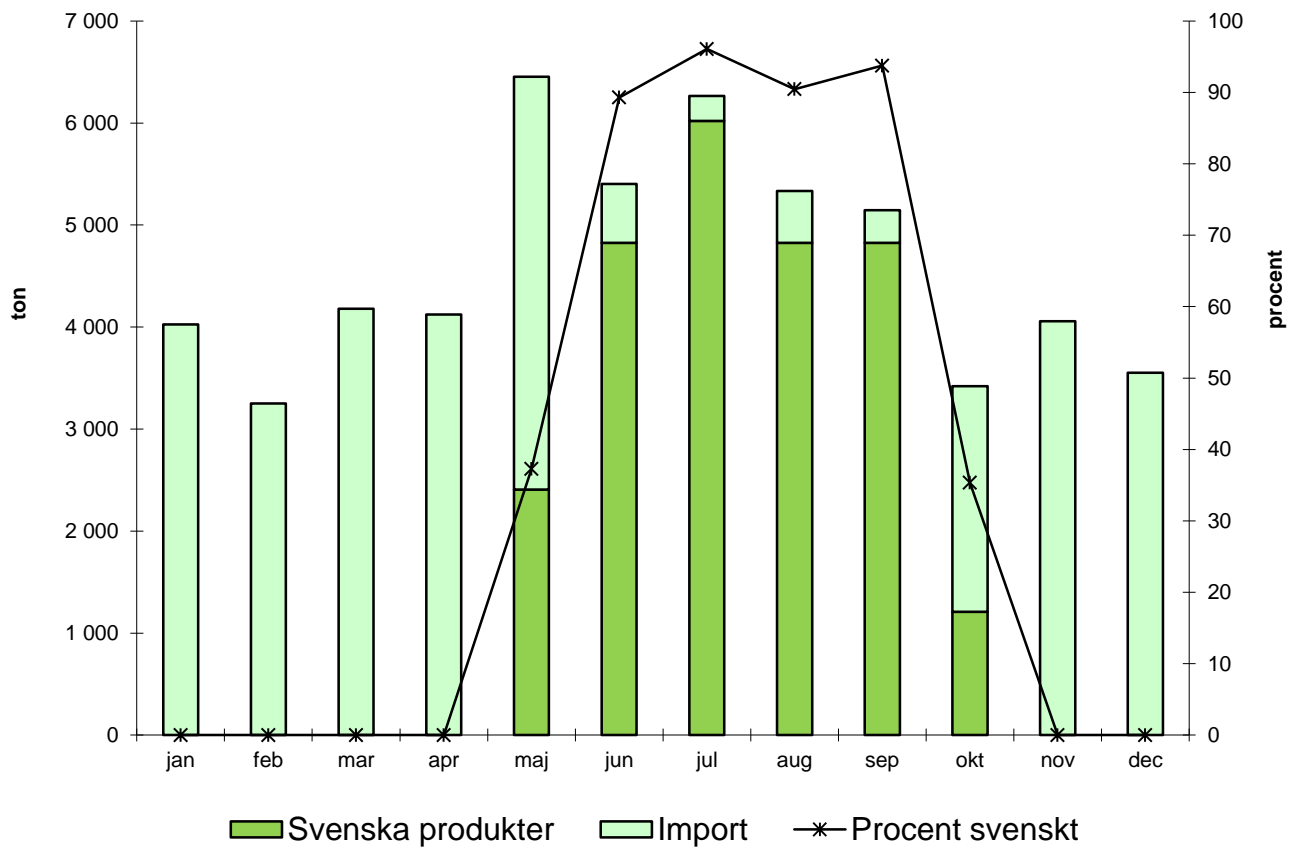
Självförsörjningsgrad tomater



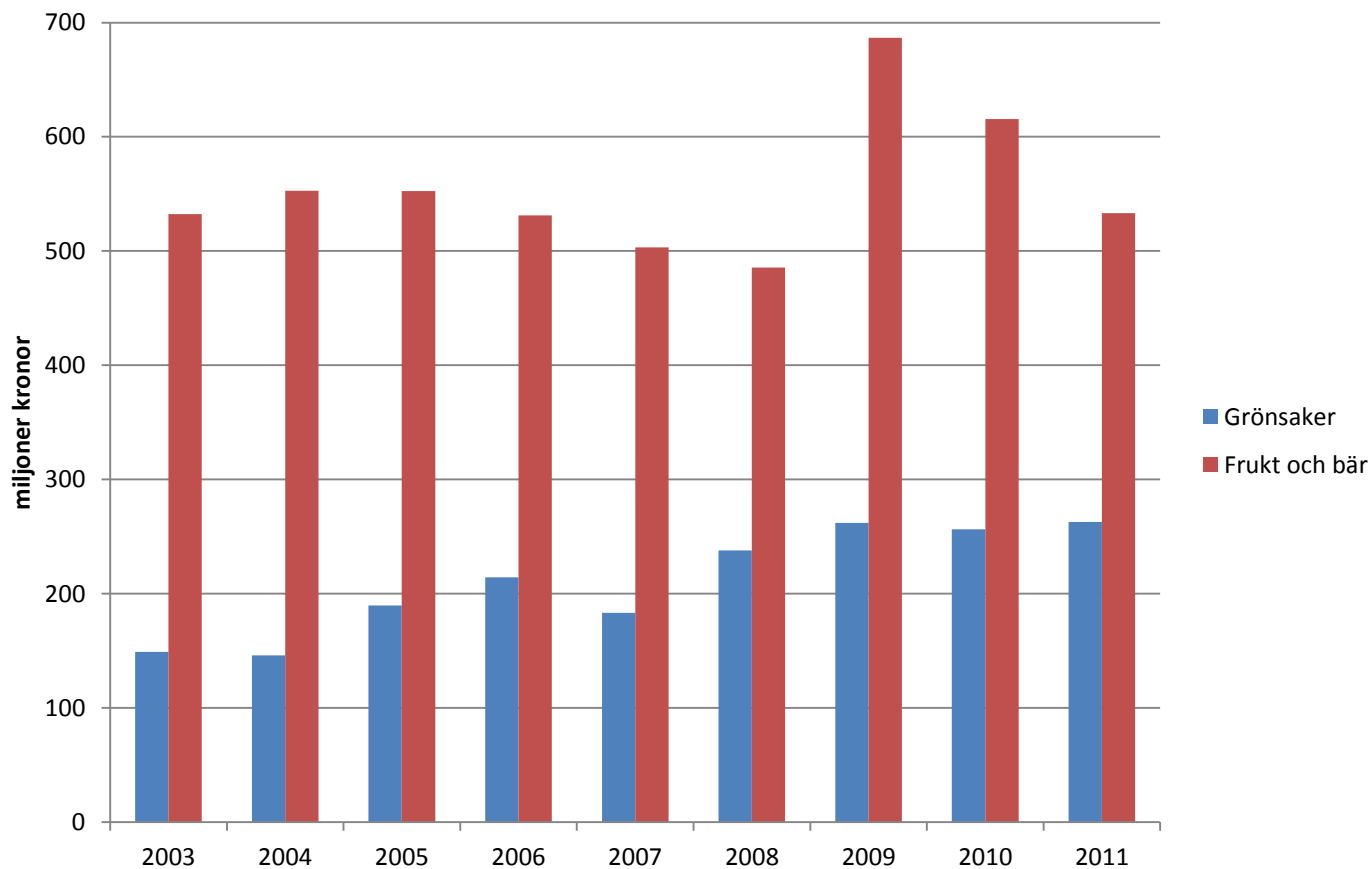
Självförsörjningsgrad lök



Självförsörjning isberg



Svensk export av frukt och grönsaker efter värde



Export av färska och beredda produkter

