

## Fødevarerklyngens eksport i ny rekord med 168 mia. kr. i 2019

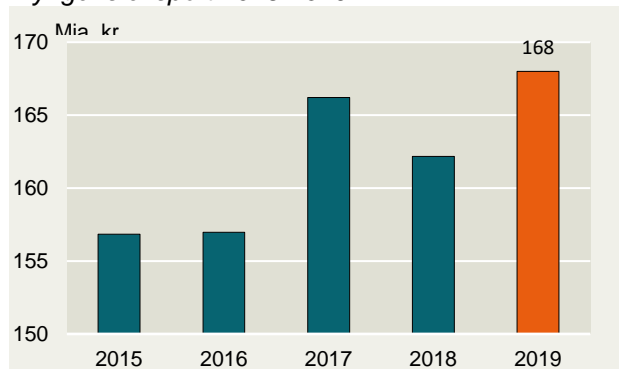
Eksporten fra den danske fødevarerklynge er på vej mod ny rekord, det viser vores prognose baseret på data for årets første 3 kvartaler.

- I år forventes den samlede eksport fra den danske fødevarerklynge at være mindst 168 mia. kr.
- Der er endnu ikke kontrol over spredningen af afrikansk svinepest i Kina, hvilket har presset priserne på grisekød meget op. Det ses også på noteringen til de danske landmænd, der er på det højeste niveau i 22 år.
- Eksportværdien er samlet set steget med 4,1 mia. kr. (+3,6 pct.) de første 3 kvartaler af 2019, sammenlignet med samme periode sidste år.
- Eksporten af grisekød er steget med 106 pct. til Kina de første 3 kvartaler af 2019, sammenlignet med sidste år.
- Fisk/skaldyr og mejerivarer viser også gode takter med stigninger på hhv. 930 mio. kr. og 564 mio. kr. i årets første 3 kvartaler i forhold til samme periode sidste år.

### Eksporten i rekord i 2019

Den samlede eksport fra fødevarerklyngen forventes at lande på mindst 168 mia. kr. i 2019, hvilket er 3,6 pct. over værdien i 2018. Det står klart efter offentliggørelsen af vareeksporttallene for 3. kvartal af 2019. Det er ikke kun eksporten var fødevarer, biobaserede produkter og agro-teknologi der er steget i år.

Klyngens eksport 2015-2019



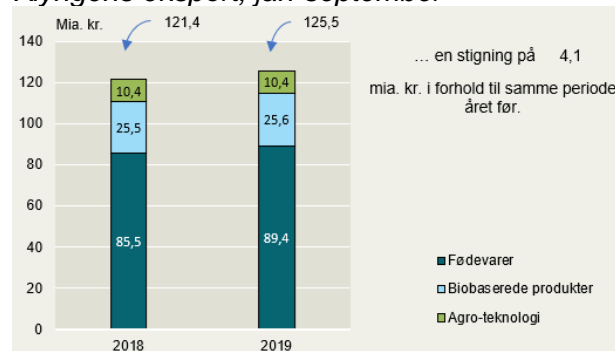
Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Danmarks Statistik

### Fødevarerne trækker op

Klyngens samlede eksport var på 125 mia. kr. i de første 9 måneder af 2019, mod 121 mia. kr. i samme periode i 2018.

Når klyngens eksport opdeles i de tre hovedgrupper: fødevarer, biobaserede produkter og agro-teknologi står fødevarerne for en tilvækst på 3.955 mio. kr., mens fremgangen for biobaserede produkter var 97 mio. kr. og agro-teknologi på 43 mio. kr. i de første 3 kvartaler af 2019, sammenlignet med samme periode sidste år.

Klyngens eksport, jan-september



Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Danmarks Statistik

### Kina trækker eksporten frem

Asien udgør med en samlet eksportfremgang fra fødevarerklyngen på 2.576 mio. kr., fra 24,7

mia. kr. til 27,2 mia. kr., hele 63 pct. af den samlede fremgang de første 3. kvartaler af 2019 i forhold til samme periode sidste år.

#### Eksport fra fødevareklyngen, verdensdele

	Jan-sep 2018	Jan-sep 2019	Ændring Fra '18 til '19
	— mio. kr. —		
<b>Samlet eksport</b> .....	<b>121.400</b>	<b>125.495</b>	<b>4.096</b>
Asien .....	24.662	27.238	2.576
Europa .....	83.580	84.287	708
Oceanien .....	1.945	2.318	372
Nordamerika .....	5.424	5.587	162
Sydamerika .....	2.065	2.001	-64
Øvrige .....	3.723	4.064	341

Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Danmarks Statistik

Kina udgør med en samlet eksportfremgang fra fødevareklyngen på 1.832 mio. kr., fra 6,7 mia. kr. til 8,5 mia. kr., 45 pct. af den samlede eksportfremgang de første 3. kvartaler af 2019 i forhold til samme periode sidste år. Eksporten af grisekød til Kina er steget hele 106 pct. i perioden, fra 1.728 mio. kr. til 3.561 mio. kr. I samme periode har kineserne øget eksporten af fisk og skaldyr med 338 mio. kr. og mejerivarer med 317 mio. kr.

#### Eksporten fra fødevareklyngen, Top5-lande

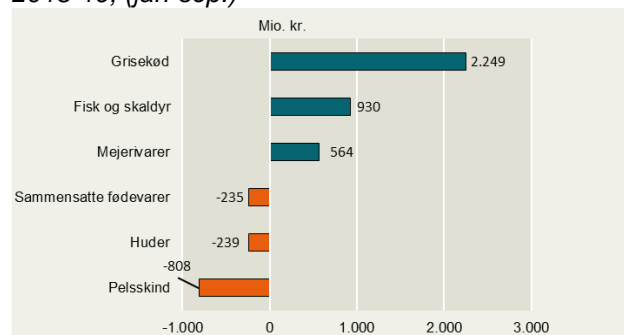
	jan-sep 2018	jan-sep 2019	Ændring Fra '18 til '19
	— mio. kr. —		
<b>Samlet eksport</b> .....	<b>121.400</b>	<b>125.495</b>	<b>4.096</b>
Kina .....	6.671	8.502	1.832
Polen .....	5.702	6.331	629
Thailand .....	1.156	1.738	582
Holland .....	5.489	5.884	396
Japan .....	3.862	4.251	389
Øvrige lande .....	98.520	98.789	269

Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Danmarks Statistik

#### Gris, fisk og mejerivarer

De tre varegrupper i fødevareklyngen med størst vækst er grisekød, fisk/skaldyr samt mejerivarer i årets første 3 kvartaler ift. samme periode året før. Samlet set står disse tre varegrupper isoleret set for 3.743 mio. kr.

#### Størst/laveste vækst i klyngens grupper 2018-19, (jan-sep.)



Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Danmarks Statistik

#### Landbrug & Fødevarer

Axeltorv 3  
1609 København V

T +45 3339 4000  
F +45 3339 4141

E info@lf.dk  
W www.lf.dk

#### Yderligere kontakt

Finn Christensen

3339 4029

fch@lf.dk