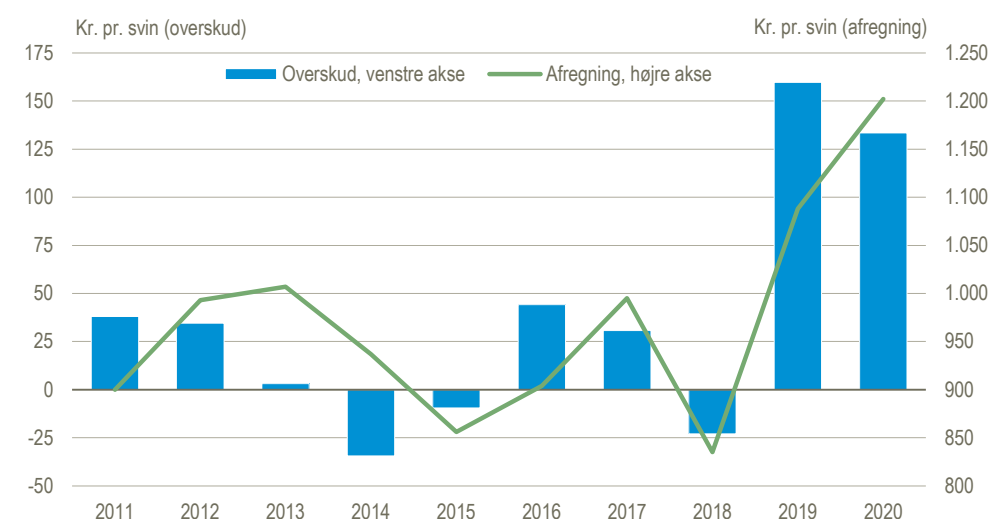


## 2020 var som 2019 et godt år for svinproducenter

Afregningsprisen på konventionelle slagtesvin steg 10 pct. til 1.202 kr. pr. svin i 2020. Prisen steg gennem første kvartal, hvorefter den faldt gennem resten af året. Ved udgangen af 2020 var prisen 26 pct. lavere end ved årets begyndelse, se [statistikbanken.dk/lpris10](http://statistikbanken.dk/lpris10). Overskuddet pr. svin faldt dermed 27 kr. til 133 kr., da lagerværdien af besætningen påvirker overskudsberegningen. Overskuddet var dog klart det næstbedste de seneste ti år og svarede til en lønningsevne på 793 kr. pr. arbejdstime.

### Nettooverskud og afregning for konventionelle slagtesvineproducenter, løbende priser



Kilde: [www.statistikbanken.dk/regnpro2](http://www.statistikbanken.dk/regnpro2)

### Små ændringer for mælkeproducenter

I mælkeproduktionen var der kun små stigninger i mælkeydelsen, mens den konventionelle mælkepris steg lidt, og den økologiske mælkepris faldt lidt. Herefter var prisforskellen ab landmænd mellem konventionel og økologisk mælk imidlertid den mindste siden 2014. Med årets omkostninger kan overskuddet for konventionel mælk beregnes til 8 øre pr. kg og 27 øre pr. kg for økologisk mælk, hvilket gav en lønningsevne pr. arbejdstime på hhv. 221 og 304 kr. pr. time. Læs mere i publikationen [Landbrugets produktionsgrene 2020](#).

### Godt år for økologisk husdyrproduktion

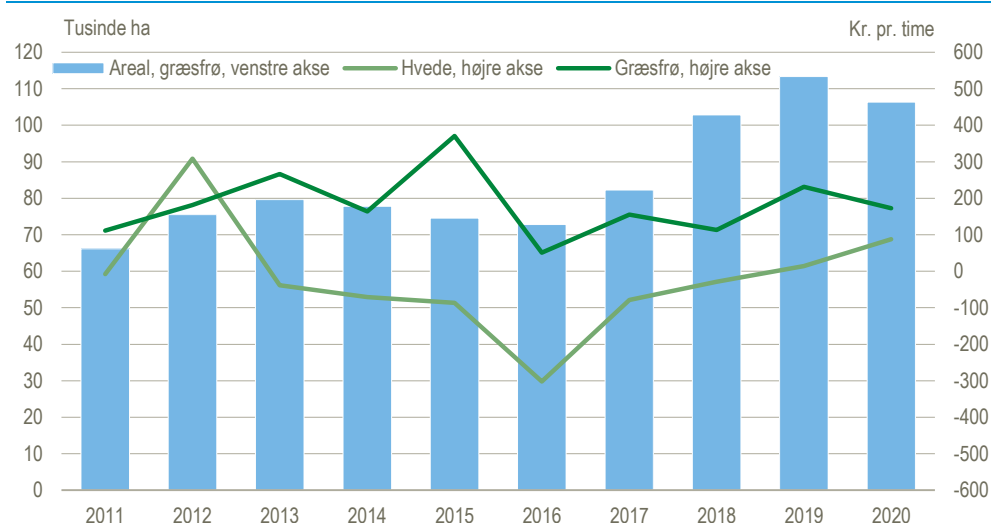
Ud over de økologiske mælkeproducenter var der i 2020 også god økonomi for producenter af økologiske slagtesvin og æg. For producenter af slagtesvin steg prisen med 13 pct. i forhold til 2019, hvilket gav en lønningsevne på 796 kr. pr. time efter, at der var negativ lønningsevne i 2018 til 2019. For producenter med økologisk ægproduktion blev lønningsevnen 369 kr. pr. arbejdstime mod 231 kr. året før.

### Græsfrø bedre end hvede i ni ud af ti år

Sommeren 2020 bød på en god høst på niveau med 2019, se [Nyt fra Danmarks Statistik 2020:449](#). Udbytteerne for flere afgrøder var på rekordniveau. Græsfrø er en dansk nichespecialitet, der eksporteres over hele verden, bl.a. til anlæg af fodboldbaner. Arealet er over de seneste år steget med ca. en tredjedel til 106.308 ha i 2020, hvilket er 4 pct. af det dyrkede areal, se [statistikbanken.dk/afg5](http://statistikbanken.dk/afg5). Lønningsevnen har i gennemsnit været bedre end hvede i ni ud af de seneste ti år. Hvede er

den konventionelle kornafgrøde med bedst lønningsevne. Hvede udgjorde 19 pct. af det dyrkede areal i 2020.

### Lønningsevne i græsfrø og hvede, løbende priser



Kilde: [www.statistikbanken.dk/regnpro2](http://www.statistikbanken.dk/regnpro2)

### Planteproduktionens højeste lønningsevne var for kartofler og grøntsager

Som i tidligere år var den højeste lønningsevne blandt planteavlens produktionsgrene i højtærchiafgrøderne kartofler og grøntsager, der tilsammen udgjorde knap 3 pct. af det dyrkede areal. Lønningsevne pr. arbejdstime blev på 250 kr. og 363 kr. for hhv. konventionelle og økologiske spisekartofler, 390 kr. for industrikartofler samt 244 kr. og 222 kr. for hhv. konventionelle og økologiske grøntsager.

### Produktionsgrene husdyr: Gennemsnitligt nettooverskud og lønningsevne. 2020

	Konventionel drift					Økologisk drift		
	Malkekøer inkl. opdræt	Søer med smågrise	Slagtesvin	Høns	Pelsdyr	Malkekøer inkl. opdræt	Slagtesvin	Høns
Nettooverskud, kr. pr. enhed	889	890	13 345	586	38	2 608	21 626	2 906
Lønningsevne, kr. pr. time	221	280	793	262	227	304	796	369

Anm.: Produktionsgrenen med konventionelle søer inkluderer smågrise op til ca. 7 kg. For produktionsgrenen slagtesvin er enheden 100 producerede svin, mens enheden for høns er 100 årsdyr. For pelsdyr pr. avlstæve.

Kilde: [www.statistikbanken.dk/regnpro2](http://www.statistikbanken.dk/regnpro2)

### Produktionsgrene planteavl: Gennemsnitligt nettooverskud (jordrente) og lønningsevne. 2020

	Konventionel drift						Økologisk drift		
	Korn	Raps	Sukkerroer	Græsfrø	Kartofler <sup>1</sup>	Grøntsager	Korn	Kartofler <sup>1</sup>	Grøntsager
Nettooverskud, kr. pr. ha	1	654	2 016	2 056	3 583	9 130	-618	6 792	8 747
Lønningsevne, kr. pr. time	-58	21	163	173	250	244	-58	363	222

<sup>1</sup>Dækker spise- og læggekartofler. Tal for produktionsgrenen industrikartofler findes på [www.statistikbanken.dk/regnpro1](http://www.statistikbanken.dk/regnpro1).

Kilde: [www.statistikbanken.dk/regnpro1](http://www.statistikbanken.dk/regnpro1)

---

**Mere information:** Se mere om landbrugets produktionsgrene i Statistikbanken på [www.dst.dk/stattabel/1408](http://www.dst.dk/stattabel/1408) og i publikationen *Økonomien i landbrugets produktionsgrene*.

**Kilder og metoder:** Udgangspunktet er bedrifter, hvor arbejdsindsatsen mindst svarer til 1 årsværk (= 1.665 timer). I det enkelte regnskab er indsatsfaktorer, bruttoudbytte og omkostninger fordelt på produktionsgrene på grundlag af dels regnskabs oplysninger om areal og dyrehold og dels særligt udarbejdede nøgletal. Se flere oplysninger om opgørelsesmetoden i [statistikdokumentationen](#) og på emnesiden [økonomi for landbrug og gartneri](#).

**Begreber:** Nettooverskud: Overskud, når alle produktionsfaktorer er aflønnet.

Lønningsevne kr. pr. time: (Nettooverskud + omkostning til arbejdskraft) / arbejdstimer.

**Næste offentliggørelse:** *Økonomien i landbrugets produktionsgrene 2021* udkommer uge 49 i 2021.

**Henvendelse:** Henrik Bolding Pedersen, tlf. 39 17 33 15, [hpe@dst.dk](mailto:hpe@dst.dk)

Martin Brandt Jepsen, tlf. 39 17 33 36 67, [mjs@dst.dk](mailto:mjs@dst.dk)