

OECD *Multilingual Summaries*

OECD-FAO Agricultural Outlook 2017-2026

Summary in Danish



Read the full book on: [10.1787/agr_outlook-2017-en](https://doi.org/10.1787/agr_outlook-2017-en)

OECD-FAO-landbrugsoversigten for 2017-2026

Sammendrag på dansk

Landbrugsoversigten for 2017-2026 er kommet i stand gennem et samarbejde mellem OECD og FAO og er udarbejdet med input fra eksperter fra de deltagende medlemmers regeringer og fra specialiserede råvareorganisationer. Den indeholder de to organisationers fælles vurdering af udsigterne på mellemlang sigt (10 år) for markederne for landbrugs- og fiskeråvarer på nationalt, regionalt og globalt plan. Dette års rapport har særligt fokus på landbrugs- og fiskerisektoren i Sydøstasien.

Udgangspunktet for dette års udsigter er en rekordhøj produktion og rigelige lagre af de fleste råvarer i 2016, der holder priserne et godt stykke nede under de priser, man oplevede inden for den seneste 10-årige periode. De gennemsnitlige priser på korn, kød og mejeriprodukter fortsatte deres fald, samtidig med at priserne på oliefrø, vegetabilsk olie og sukker oplevede en lille fremgang i 2016.

Væksten i efterspørgslen forventes i rapportperioden at aftage betydeligt. De primære kilder til vækst i de seneste 10 år var Folkerepublikken Kina, hvor en stigende efterspørgsel efter kød og fisk fik forbruget af foder til at vokse med næsten 6 % om året. Andre kilder var den globale sektor for biobrændstof, hvor brugen steg med næsten 8 % om året. Genopbygningen af kornlagre med over 230 mio. ton over den seneste 10-årige periode har ligeledes øget efterspørgslen. Disse seneste drivkræfter forventes ikke at understøtte markederne på samme måde på mellemlang sigt, og der er ikke planlagt andre ressourcer til at erstatte dem.

Væksten i fødevarer efterspørgslen forventes at være mindre end i de foregående 10 år for stort set alle de råvarer, der er medtaget i rapporten. Globalt forventes korn efterspørgslen pr. capita i det store og hele at udvise en flad udvikling, og der forventes kun vækst i de mindst udviklede lande. Udsigterne for forbruget af kød findes at være begrænsede med udgangspunkt i de seneste tendenser i mange lande, hvor kostpræferencer, lav indkomst og begrænsninger på udbudssiden lægger en dæmper på væksten i forbruget. Yderligere kalorier og protein forventes primært at komme fra vegetabilsk olie, sukker og mejeriprodukter. Den generelle "konvergens" mod vestlige kostvaner synes at være begrænset.

I 2026 skønnes kaloritilgængeligheden at nå op på i gennemsnit 2 450 kcal om dagen i mindst udviklede lande og overstige 3 000 kcal om dagen i andre udviklingslande. Fødevarer sikkerhed vil fortsat give anledning til bekymring globalt, og dette, sammen med fejlnæring i alle dens former, udgør nye udfordringer i mange lande.

Væksten i efterspørgslen efter ethanol og biodiesel er aftaget som følge af lavere priser på fossile brændstoffer og færre incitamenter fra offentlige politikker. Selv om energipriserne skønnes at ville stige, vil den afledte efterspørgsel efter biobrændstoffer, især majs og sukkerrør til ethanol og vegetabilsk olie til biodiesel, kun stige langsomt, med undtagelse af i centrale udviklingslande, hvor efterspørgslen drives af mere proaktive nationale politikker.

Den fremtidige vækst i produktionen af afgrøder vil primært blive opnået gennem stigende udbytter. Der forventes svagt stigende udbytter, men produktionen kunne sættes i vejret ved at udligne de store forskelle i udbytterne, som fortsat eksisterer, primært i Afrika syd for Sahara. Det globale

korndyrkningsareal vil kun stige marginalt, samtidig med at der forudses en yderligere ekspansion for sojabønner, der skal dække efterspørgslen efter dyrefoder og vegetabilsk olie.

Væksten i kød- og mejeriproduktionen vil blive opnået både fra større besætninger og større produktion pr. dyr, idet der dog fortsat vil være store forskelle i intensiteten af produktionen. Væksten i fjerkræproduktionen tegner sig for næsten halvdelen af den samlede udvidelse af kødproduktionen i de seneste 10 år. Væksten i mælkeproduktionen ventes at tage til i forhold til den foregående 10-årige periode, primært i Indien og Pakistan.

Akvakultur fortsætter med at dominere i fiskerisektoren, da fiskeproduktionen bestemmes af størrelsen af de eksisterende bestande og reguleres af politikker for begrænsning af overfiskeri. Kina vil fortsat have en andel på over 60 % af fiskeproduktionen i verden. Produktion af opdrættede fisk er den hurtigst voksende proteinkilde blandt alle råvarer i rapporten.

Væksten inden for handel med landbrugs- og fiskeprodukter skønnes at aftage til omkring halvdelen af de foregående 10 års vækstrate. Handel vil imidlertid udgøre en stort set konstant andel af sektorens output over de kommende 10 år. Generelt har handelen med landbrugsvarer vist sig at være mere modstandsdygtig over for makroøkonomiske udsving end handel med andre varer. Set i lyset af den relativt høje beskyttelse i landbrugssektoren kunne handelen blive fremmet gennem en yderligere liberalisering af markedet.

Fødevarerimporten får stadig større betydning for fødevarer sikkerheden, navnlig for Afrika syd for Sahara, Nordafrika og Mellemøsten. Dette kan for nogle landes vedkommende afspejle en større efterspørgsel, men utilstrækkelige naturressourcer til dyrkning af fødevarer i landet, mens det i andre tilfælde kan det være et tegn på problemer i forhold til udvikling af landbruget, som der skal kigges nærmere på.

Nettoeksporten fra Amerika, Østeuropa og Centralasien forventes at stige, mens nettoimporten forventes at stige i andre asiatiske og afrikanske lande. Eksporten er fortsat koncentreret om nogle få leverandørlande, der adskiller sig ved en stor spredning af importen. Dette kunne pege i retning af verdensmarkedernes større modtagelighed over for udbudschok som følge af naturlige og politiske faktorer, snarere end efterspørgselschok.

Med udgangspunkt i rapportens forventninger til de grundlæggende betingelser for udbud og efterspørgsel forventes priserne på de fleste landbrugs- og fiskeråvarer i faste priser at følge en svagt faldende tendens, der for de kommende 10 år vil holde priserne under de hidtidige høje prisniveauer. Priserne på landbrugsråvarer er udsat for stor volatilitet og kan udvise store udsving over en længere periode i forhold til deres langsigtede tendenser.

Sydøstasien

Særtemaet i rapporten beskæftiger sig med landene i Sydøstasien, hvor der har været en stærk økonomisk vækst, og hvor landbrugs- og fiskerisektoren har gennemgået en hurtig udvikling. En bredt funderet vækst har banet vej for, at regionen har kunnet nedbringe underernæring væsentligt i de seneste år.

Imidlertid har væksten inden for landbrug og fiskeri i regionen ført til et stigende pres på naturressourcerne, hvilket har påvirket især de eksportorienterede sektorer for fisk og palmeolie. Rapporten forudser, at væksten i produktionen af palmeolie aftager betydeligt i takt med, at de vigtigste producentlande fokuserer på bæredygtig udvikling.

Forbedret ressourceforvaltning og øget F&U vil ligeledes være nødvendig for at opnå bæredygtig produktivitetsvækst. Politikkerne for støtte af produktionen af ris kunne ligeledes med fordel blive omlagt med det formål at lette diversificeringen af landbruget. I betragtning af regionens følsomhed over for klimændringer vil det være nødvendigt med investeringer til forbedring af tilpasningen.

© OECD

Dette sammendrag er ikke en officiel OECD oversættelse.

Reproduktion af dette sammendrag er kun tilladt på betingelse af, at OECD copyright og titel på den originale publikation nævnes.

Sammendrag på flere sprog er oversatte uddrag af OECD publikationer, der oprindeligt blev publiceret på engelsk og fransk.



[Read the complete English version on OECD iLibrary!](#)

© OECD (2017), *OECD-FAO Agricultural Outlook 2017-2026*, OECD Publishing.

doi: 10.1787/agr_outlook-2017-en