



ANVISNINGAR OM UPPGÖRANDET AV EN AFFÄRSPLAN (BLNR 3430) 20.1.2020 (används vid investeringsstöd för ansökningar som blivit anhängiga 16.1.2020 och därefter, vid startstöd är motsvarande datum 1.2)

Till ansökan om startstöd till unga jordbrukare eller investeringsstöd för jordbruket ska fogas en affärsplan. Affärsplanen är en plan för utveckling av sökandens gårdsbruksenhet. I den ges uppgifter om sökanden och besittningen av gårdsbruksenheten, en granskning av gårdens utgångsläge, målen för hur gårdens verksamhet ska utvecklas, åtgärderna för att uppnå dessa mål samt ekonomiska kalkyler som rör utvecklandet. Som en enda gårdsbruksenhet betraktas i detta sammanhang en produktionsenhet som:

- leds av jordbrukaren och som används för idkande av jordbruk
- består av en eller flera fastigheter eller en del av fastigheten eller en produktionsbyggnad och dess mark
- är funktionellt och ekonomiskt självständig
- besitts som en helhet med stöd av ägande eller arrende.

Affärsplanen kan göras upp på en av Livsmedelsverket fastställd blankett nummer 3430 eller på annat sätt enligt den modell för innehållet som finns på blanketten och i anvisningarna.

Startstöd till unga jordbrukare eller investeringsstöd för jordbruket kan beviljas en fysisk person eller ett privaträttsligt samfund. I dessa fall uppgörs affärsplanen för den gårdsbruksenhet som sökanden besitter (vanligen verksamhet som bedrivs under samma FO-nummer). Affärsplanen uppgörs per gårdsbruksenhet också när stöd söks för en investering som genomförs av flera gårdar som en gemensam anskaffning (exempelvis en spannmålstork för gemensamt bruk), men stödet söks särskilt för varje gård i proportion till gårdens andel av anskaffningen. Verkningarna av investeringen beaktas i respektive affärsplan till den del den inverkar på den berörda gårdsbruksenhetens produkt- och ekonomi.

Investeringsstöd kan beviljas också sådana privaträttsliga sammanslutningar av vars delägare eller medlemmar över hälften är fysiska personer och vars syfte är att främja samarbetet mellan delägarna eller medlemmarna i deras produktionsverksamhet inom jordbruket (t.ex. en spannmålstork som drivs av ett jordbrukarandelslag). I detta fall lämnar varje delägare eller medlem i sammanslutningen in en affärsplan som rör deras egen gårdsbruksenhet som bilaga till ansökan. Verkningarna av investeringen beaktas i respektive affärsplan till den del den inverkar på den berörda gårdsbruksenhetens produktion och ekonomi.

Affärsplanen ska innehålla minst följande uppgifter:

1. UPPGIFTER OM SÖKANDEN OCH BESITTNINGEN AV GÅRDEN

Namn, födelseår och den stadigvarande boningsortens adress i fråga om de personer (ägare/arrendatorer) som ansöker om stöd. Om sökanden är ett privaträttsligt samfund (aktiebolag, öppet bolag, kommanditbolag eller andelslag), uppges namn, födelseår och den stadigvarande boningsortens adress i fråga om samfundets ägare/medlemmar samt samfundets namn. Också de sökandes eller samfundets delägars besittningsandel i gården ska uppges. Vidare ges en utredning av grunderna för den aktuella besittningsandelen. Om den sökande är delägare i andra företag som bedriver jordbruk ska dessa företag och ägarandelen uppges. Om en sammanslutning är sökande ska motsvarande utredning ges om alla delägare i sammanslutningen. Om det finns byggnader på arrendemark eller om avsikten är att uppföra byggnader på arrendemark eller om arrendeavtalet annars inverkar avsevärt på verksamhetens fortbestånd på gården ska arrendeavtalens varaktighet och andra centrala uppgifter om besittningen i arrendeavtalen nämnas. Följande uppgifter ska alltid lämnas om arrendeavtal för åker; arrendegivaren i vart och ett arrendeavtal, avtalstiden (exempelvis 1.1.2020–31.12.2025)

och avtalsarealen för arrendeavtalet samt eventuella andra väsentliga uppgifter (exempelvis specialvillkor som inverkar på ekonomin eller användningen). I fall av generationsväxling ska man dessutom uppge (J/N) om arrendeavtalen överförs på övertagaren som sådana, eller om den som övertar gårdsbruket ingår nya arrendeavtal och avtalstiden för dem. Om etableringen som jordbrukare ännu inte har skett eller det bestämmande inflytandet i företaget ännu inte inhämtats, lämnas uppgifterna i enlighet med utkastet till köpebrev eller utkastet till arrendeavtal.

2. SÖKANDENS YRKESSKICKLIGHET

Den som ansöker om startstöd till unga jordbrukare och investeringsstöd för jordbruk ska ha tillräcklig yrkesskicklighet som är ändamålsenlig med tanke på den företagsverksamhet som stödet gäller. I vissa fall kan utbildningskravet också uppfyllas på annat sätt. De alternativ som står till buds när det gäller att uppfylla utbildningskravet anges i punkt 2 på blanketten.

3. GRANSKNING AV GÅRDENS UTGÅNGSLÄGE

3A Gårdsbruksenheten

I punkten uppges den åkerareal som är i sökandens besittning på basis av ägande eller arrendering samt skogsarealen. I punkten uppges också arealen för den gård som bildas efter att etableringen har skett eller investeringen slutförts. I planen granskas dessutom hur åkern och eventuell annan jordbruksmark lämpar sig för gårdens verksamhet. Sådana uppgifter är till exempel åkrarnas ägostruktur, dräneringen av åkrarna och dräneringens skick samt åkrarnas jordarter och bördighet (skiftenas storlek, form, avståndet från driftscentrum, öppna diken/täckdiken, markkarte-ringsresultaten, markstrukturen).

Om sökanden före den egentliga etableringen som jordbrukare har ägt eller innehaft odlingsmark eller ägt andelar i privaträttsliga sammanslutningar som har bedrivit jordbruk, ska för deras vidkommande ges en separat utredning av hur mycket företagarkomst som bildats för sökanden årligen före den egentliga etableringen som jordbrukare.

3B Uppgifter om gårdens arbetskraft

Man granskar de arbetskraftsresurser som står till förfogande för gårdens arbeten och utreder om de sökande arbetar på gården eller utanför den. Hurdan teknik och hurdana arbetskedjor förfogar gården över? I vilken utsträckning används avlönad arbetskraft samt entreprenad- eller köptjänster? På vilket sätt kommer arbetskraftsresurserna att förändras i framtiden? Med beaktande av gårdens produktionsinriktning och produktionens omfattning görs dessutom en bedömning av möjligheterna att skaffa tillfällig eller varaktig arbetskraft eller entreprenadtjänster utanför gården, även om sådana ännu inte används i dagens läge. Om den/de sökande arbetar utanför gården ska man uppge arbetsplatsen, om arbetet utanför gården fortsätter också efter investeringen/gårdsköpet och, om så inte är fallet, den tidpunkt då ändringen sker. Om arbetet utanför gården ger upphov till kostnader för inkomstens förvärvande ska de uppges och motiveras i den ekonomiska kalkylen.

3C Odlingsarealer och skördemängder per år inom växtproduktionen

Uppge gårdens växtodlingsarealer (ha) och skördemängder (kg/ha, ton/ha, fe/ha) inom gårdens nuvarande produktion samt efter etableringen eller den genomförda investeringen (i noterna till de ekonomiska kalkylerna kan man precisera vilket specifikt år siffrorna gäller). Om skördemängderna ändras i och med investeringen/gårdsköpet måste ändringen motiveras i punkt 5.). Odlingsarealerna och skördemängderna uppges med ändamålsenlig noggrannhet per huvudgröda.

3D Djurantal och producerade mängder per år inom husdjursproduktionen

Uppges gårdens djurantal (st) och produktionsmängder (liter eller kg/djur) inom gårdens nuvarande produktion samt efter etableringen som jordbrukare eller efter den genomförda investeringen (i noterna till de ekonomiska kalkylerna kan man precisera vilket specifikt år siffrorna gäller). Om de producerade mängderna ändras i och med investeringen/gårdsköpet måste ändringen motiveras i punkt 5.). I fråga om produktionsdjuren (kor, saggor etc.) uppges det genomsnittliga djurantalet och i fråga om djur som

föds upp till försäljning (slaktsvin, köttnöt etc.) uppges antalet djur som säljs. Exempelvis mjölkkor 70 st, mjölmängd som säljs 8300 liter/ko, 3000 slaktsvin per år med slaktvikten 84 kg/svin etc. I denna punkt uppges dessutom eventuella produktionsavtal och antalet djurplatser före och efter gårdsköpet/investeringen.

3E Marknadsföringskanaler för huvudprodukterna

Man granskar marknadsföringen av gårdens huvudprodukter. Vilka produktions- eller odlingsavtal om gårdens produktion ingås årligen eller är i kraft under en lång tid? Vilka köpare eller förädlare av jordbruksprodukter verkar i det område där gården ligger? Möjligheterna att marknadsföra huvudprodukterna ska också bedömas med tanke på utvecklandet av gården. Om man till exempel utvidgar produktionen eller byter produktionsinriktning, hurdana möjligheter finns det då att marknadsföra den utökade eller nya produktionen?

3F Byggnader samt maskiner och anordningar

Man granskar gårdens byggnadsbestånd samt maskiner och anordningar. Det görs en bedömning av byggnadernas, maskinernas och anordningarnas allmänna skick samt i vilken utsträckning de används inom jordbruket och inom annan företagsverksamhet eller skogsbruk. I punkten görs en bedömning av byggnadernas, maskinernas och anordningarnas användbarhet inom den nuvarande produktionen samt med tanke på utvecklandet av gården. Över byggnaderna och/eller maskinerna samt kalkylerna som gäller dem uppgörs en separat bilaga som fogas till de egentliga ekonomiska kalkylerna.

3G Uppgifter om gårdens skogsbruk och annan företagsverksamhet

Man granskar annan företagsverksamhet och skogsbruk som bedrivs vid sidan av jordbruket till den del uppgifter om dem ännu inte har getts i de andra punkterna och till den del de är av ekonomisk betydelse. Till exempel: Hurdana är gårdens skogsresurser och avverkningsmöjligheterna? Hurdan annan företagsverksamhet än jordbruk bedrivs på gården? Vilken betydelse har den för gårdsbrukens och sökandens ekonomi? Hur stor andel av arbetstiden används för att bedriva annan företagsverksamhet?

4. UTVECKLANDE AV GÅRDEN

I affärsplanen för startstöd till unga jordbrukare ska man i fråga om punkterna 4A, 4B och 4C i synnerhet beakta att i affärsplanen utöver utgångsläget tydligt föra fram mellanetapperna och målen för utvecklandet av gårdens verksamheter. Dessutom ska affärsplanen innehålla detaljerade uppgifter om de åtgärder som behövs för att utveckla gårdens verksamheter, såsom investeringar, utbildning eller rådgivning, inbegripet åtgärder som hör samman med miljöhållbarhet och resurseffektivitet. För startstödsdel bör också ändringarna i inkomster och utgifter samt investeringarna periodiseras över alla de år då det är realistiskt att anta att de i verkligheten går att genomföra. Om utvecklingsåtgärderna inverkar på gårdens lönsamhet bör de också inkluderas i affärsplanens kalkyldel på de år som verkningarna gäller.

4A Målen för utvecklandet av verksamheten

Det ges en presentation av de mål inklusive motiveringar som sökanden satt upp för gården (bundet till tid eller mängd). Till exempel: De sökande vill att gården under de närmaste åren utvecklas till ett företag som ger utkomst åt minst två personer (t.ex. 30 000 e/år/person). Ambitionen är att utveckla gårdens produktionsprocesser så att verksamhetens produktivitet ökar (t.ex. arbetena sköts av 2 personer i stället för 3 som förut). Man vill anpassa sig till de krav på produktionens kvalitet och kvantitet (t.ex. broilerproduktionen utvidgas till 60 000 uppfödningplatser) som fastställts i avtalen som rör produktionen.

4B Beskrivning av hur verksamheten utvecklas

I punkten ges en utredning av åtgärderna för att uppnå målen i föregående punkt. I samband med detta ska man granska åtminstone följande:

- Hurdana utvecklingsåtgärder man ämnar vidta?
- Enligt vilket tidsschema utvecklingsåtgärderna inklusive eventuella mellanskeden genomförs och vilket är kostnadsförslaget för dem? Hur ordnas finansieringen och genomförandet av dem?

Vid granskningen av utvecklingsåtgärderna för gårdsbruksenheten ska man beakta genomförandet och verkningarna på ett övergripande plan. Till exempel kan man i samband med en byggnadsinvestering som stöds vara tvungen att investera också i andra objekt såsom maskinparken eller ytterligare åkerareal. Genomförandet av en åtgärd kanske också förutsätter tillstånd av en myndighet (tillståndsvillkorens inverkan?). Vid granskningen beaktas också andra än materiella utvecklingsåtgärder såsom användning av utbildnings- och rådgivningstjänster. Vid granskningen måste man också bedöma hurdana verkningar de åtgärder som är föremål för ansökan har för arbetsmiljön, produktionshygien, djurens välbefinnande eller miljöns tillstånd.

4C Bedömning av riskerna i samband med att verksamheten utvecklas

I affärsplanen granskas hurdana risker som ingår i gårdsbruksenhetens verksamhet och dess utveckling (förändringar i produktpriser och priser på insatser eller räntenivån på lån, olyckor, djursjukdomar, att företagaren insjuknar allvarligt, förlust av arbetskraft (t.ex. att den äldre generationen slutar arbeta på gården, skilsmässa, förlust av samarbetspartner el.dyl.), exceptionell väderlek, svårigheter att inleda investeringarna etc.). Man måste också bedöma de olika riskfaktorernas betydelse med tanke på verksamhetens fortbestånd på gården och genomförandet av den åtgärd som stödansökan gäller. Ytterligare utreds möjligheterna att gardera sig mot risker. I ekonomikalkylerna kan man bedöma riskerna utgående från olika riskalternativ. En riskbedömning ska alltid göras upp när det gäller en ny byggnad eller ett utvidgningsprojekt som kostar över 100 000 euro. I fråga om andra investeringsprojekt eller vid ansökan om startstöd är det inte obligatoriskt att granska riskerna, men också i dessa fall rekommenderas en riskbedömning.

5. EKONOMISKA KALKYLER OCH NOTER TILL DEM

Till affärsplanen fogas ekonomiska kalkyler som gäller den gårdsbruksenhet som är föremål för stöd. I kalkylerna beaktas i huvudsak endast den företagsverksamhet som äger rum på samma gårdsbruksenhet. I praktiken innebär detta vanligtvis att man i kalkylerna beaktar jordbruk, skogsbruk och annan företagsverksamhet som bedrivs inom ramen för samma FO-nummer.

De kalkyler som krävs i affärsplanen inbegriper en **likviditetsplan** samt **resultat- och balansräkningar för jordbruket**. Kalkylerna ska göras upp utgående från ett utvecklingsalternativ för utveckling av gården som innefattar startstöd till unga jordbrukare och/eller den investering som ska stödas. Kalkylerna ska omfatta ansökningsåret, det år som föregår ansökningsåret samt åtminstone de sex räkenskapsperioder som följer på ansökningsåret. Om jordbruket etableras efter det att stödet beviljats ska kalkylerna omfatta minst etableringsåret och de fem räkenskapsperioder som följer på etableringen.

Kalkylerna och utredningarna ska bygga på bokföringsuppgifterna från de två räkenskapsperioder som föregick ansökan eller på någon annan utredning som kan betraktas som tillförlitlig. I planeringskalkylerna för kommande år beaktas sådana förändringar i produktionen, priserna på produkter och produktionsinsatser samt jordbruksstöden som går att förutsäga. Den som gör upp kalkylen ska i noterna till kalkylerna ange källmaterialet och grunderna för de prognoser som använts. Till exempel produktionsmängder, produktpriser, priser på insatser och stödnivåer ska anges och underbyggas detaljerat.

I bilagetabell H anges medelpriserna på vissa jordbruksprodukter åren 2015–2019 samt rekommenderade priser som räknats ut på basis av dem. Från senhösten 2019 har mjölkpriset börjat stiga och medelpriset är nu 38,6 cent/liter. De rekommenderade priserna ska användas som framtida prisnivåer i planeringskalkylerna om det finns ett givet rekommenderat pris och om det inte är motiverat att använda någon annan prisnivå för en enskild gård. Till exempel produktionsavtal, kvalitetstillägg, produktformer och andra gårdsspecifika faktorer kan beaktas vid uppskattningen av priserna. För andra produkter än de som anges i bilagetabell H måste den framtida prisnivån i kalkylen bygga på medeltalet av de gårdsspecifika eller allmänt tillgängliga priserna från flera tidigare år.

De uppskattningar av nivåerna på jordbrukarstöd som ges i bilagetabell E kan användas som tekniska beräkningshypoteser. När denna anvisning används måste man beakta att beredningen av den nationella lagstiftning som gäller stödsystemen ännu inte är slutförd beträffande år 2020. Den gemensamma jordbrukspolitikens nästa finansieringsperiod börjar år 2021 och de ändringar för jordbruksstöden som ingår i finansieringsperioden är svåra att förutspå. I fråga om granskningsperioden 2019-2026 måste följande faktorer beaktas:

EU:S DIREKTSTÖD (bilagetabell E, punkterna 1-7)

När de direktstöd som beviljats en jordbrukare överstiger 2 000 euro blir det överstigande beloppet liksom under tidigare år föremål för en minskning på grund av EU:s finansiella disciplin. Den procentuella minskningen fastställs årligen. Eurobeloppet till följd av minskningen överförs till EU:s krisfond. Enligt kalkylerna förväntas den procentuella minskningen vara 1,3 procent åtminstone år 2020. En del av minskningen på grund av finansiell disciplin har ändå tidigare betalats tillbaka till jordbrukarna följande år, eftersom krisfondens medel inte har blivit använda.

Den gemensamma jordbrukspolitikens nästa finansieringsperiod börjar år 2021. Sannolikt torde ändringarna i villkoren för stödsystemen ske först senare. Enligt den information som nu finns att tillgå skulle nästa periods stödvillkor börja tillämpas från ingången av 2022. Stödsystemen och villkoren för dem kan komma att ändras avsevärt och det totala beloppet av direktstöd minskar förmodligen jämfört med läget idag.

En av ändringarna är möjligheten att avstå från stödrättigheterna för direktstöd. Det av EU helt finansierade basinkomststödet (som under den nya perioden till stor del motsvarar det nuvarande grundstödet) kunde i och med den nya perioden betalas antingen utan stödrättigheter eller på basis av det system med stödrättigheter som nu används.

Grundstöd

Grundstödet maximibelopp är cirka 253 miljoner euro år 2020. De uppskattade beloppen av grundstöd (värdet av stödrättigheterna) är följande:

År	2020
stödregion AB	124,3
stödregion C	108,3

Förgröningsstöd

Förgröningsstödet maximibelopp är ca 157 miljoner euro år 2020. Stödnivån för åren 2020-2026 är uppskattningsvis 75 euro per hektar i stödregion AB och 65 euro per hektar i stödregion C.

Stöd till unga jordbrukare

Stödet betalas till en jordbrukare som är berättigad till grundstöd och som för första gången etablerat sig som driftsledare (huvudsaklig företagare) på en gård högst fem år före inlämnandet av den första ansökan om grundstöd. Sökanden får vara högst 40 år under det år då den första ansökan om ovan nämnt grundstöd lämnas in. Högst 10,5 miljoner euro kan beviljas i stöd. Stödnivån uppskattas vara 54 euro per hektar. Stöd betalas för högst 90 stödrättigheter som berättigar till grundstöd.

Produktionsbundet stöd

År 2020 ingår bidragen för mjölkboskapsskötsel, nötköttsproduktion, får- och gethus-hållning samt för vissa jordbruksgrödor i EU:s produktionskopplade stödhet. Det totala stödbeloppet kommer att bli cirka 102,8 miljoner euro.

Om djurantalet och antalet hektar bibehålls på 2020 års nivå kommer nivåerna på enhetsstöden under kommande år att förbli nästan på samma nivå som år 2020. Om produktionsmängderna sjunker från nuvarande nivå stiger enhetsnivåerna i motsvarande proportion. I kalkylerna används ändå som hypotes att de produktionsbundna bidragen håller samma nivå som år 2020 under hela granskningsperioden.

Uträkning av djurbidragens enhetsnivå

Antalet bidragsberättigande djur räknas ut på basis av uppgifterna i nötdjursregistret och får- och getregistret. Enhetsnivåerna för djurbidrag anges per djur eller slaktkropp. Tjurarnas och stutarnas bidragsberättigande ålder är 6-20 månader.

För mjölkkor och kvigor gäller en kalvningsregel på basis av vilken djuret ska ha kalvat minst en gång under stödåret eller de två föregående åren. Underlåtenhet att följa de ovan nämnda reglerna minskar de stödberättigande dagarna ända tills djuret kalvar.

Den första posten av bidrag för mjölkkor och bidrag för nötkreatur som bygger på utfodringsdagarna, dvs. det antal dagar som bidragsberättigande djur i nötdjursregistret 1.1 – 15.9 har funnits på gården, betalas i december under stödåret. Den andra posten betalas före utgången av juni följande år. I den första posten betalas minst cirka 70 % av det totala stödbeloppet. Andelen stöd som betalas till en enskild gård påverkas bl.a. av hur de bidragsberättigande djurens utfodringsdagar infaller under stödåret.

Bidrag för tackor och hongetter beviljas endast i stödregion AB till gårdar som har minst 20 tackor eller hongetter. Ett villkor för bidrag för hongetter är att det produceras 400 liter mjölk. För tackbidrag krävs att tackan ska ha lammat, dvs. en tacka är bidragsberättigande om det finns minst ett motsvarande lamm på gården. Bidrag för slaktlamm och slaktkillingar beviljas för slaktkroppar som uppfyller bidragsvillkoren. Får- och getbidrag betalas **i en enda post** före utgången av juni följande år.

Närmare information om bidragsvillkoren finns på Livsmedelsverkets webbplats:

<https://www.ruokavirasto.fi/sv/odlare/stod-och-finansiering/>

Granskningsperiodens slutskede 2021-2026

När det gäller EU:s direktstöd åren 2021-2026 används som beräkningshypotes att enhetsnivån är samma som år 2020.

Nationella stöd

Uppgifterna om nationella stöd bygger på beredningsläget i december 2019.

- Man har nått överenskommelse om det nationella stödet till södra Finland för stödperioden 2014-2020. Nationellt stöd till Södra Finland betalas för svin- och fjäderfähus hållning och för trädgårdsproduktion.
- Det nationella stödet för svin- och fjäderfähus hållning är ett från produktionen frikopplat stöd som betalas på basis av en gårdsspecifik referenskvantitet. Stödet för svin- och fjäderfähus hållning antas också åren 2021-2026 förbli på samma nivå som år 2020.
- I området för nordligt stöd används en gårdsspecifik gradering för det från produktionen frikopplade stödet för svin- och fjäderfähus hållning. I fråga om de enheter som överskrider gränsen är stödet på samma nivå som i AB-regionen. Gränsen anges tillsammans med stödnivåerna i bilagetabell E.
- I södra Finland skulle enhetsstödet för trädgårdsproduktion åren 2021-2026 förbli på samma nivå som år 2020. Skillnaden mellan stödnivåerna i stödregion AB och området för nordligt stöd skulle ligga på 2020 års nivå.
- I C-regionen antas de nationella produktionsbundna djurbaserade stöden under granskningsperioden förbli i genomsnitt på samma nivå som 2020¹.
- Gårdsspecifika begränsningar för det nordliga stödets djurenhetsbaserade stöd.

Stödregion	Tröskel (NE)
C1	700
C2	700
C2norra	500
C3	350
C4	225

- Nationellt produktionsstöd för mjölk kan i området för nordligt stöd betalas för högst följande mängd per kalenderår och gård

Stödregion	Trappa (liter)
C1	3 500 000
C2	3 500 000
C2norra	3 000 000
C3: P1	2 500 000
C3: P2	2 000 000
C3: P3, P4	2 000 000
C4: P4	1 500 000
C4: P5	1 000 000

Kompensationsersättning, miljöersättning, ersättning för ekologisk produktion och ersättning för djurens välbefinnande samt övriga stöd

- De ersättningar som nämns i rubriken baserar sig på Programmet för utveckling av landsbygden i Fastlandsfinland för perioden 2014-2020. Utvecklingsprogrammet bildar tillsammans med nationella författningar ramarna för tillämpningen av kompensations- och miljöersättningen, ersättningen för ekologisk produktion och ersättningen för djurens välbefinnande.
- I bilagetabell E presenteras stödnivåerna per stödform. Eftersom det ännu inte finns exaktare information (beslut) att tillgå om den kommande finansieringsperiodens stöd, används 2020 års stödnivåer i kalkylerna också åren 2021-2026. Stödnivåerna år 2020 bygger delvis också på förslaget till ändring av programmet för utveckling av landsbygden i Fastlandsfinland.

¹ Detaljerade objekt och stödnivåer inom de nationella stöden behandlas i samband med de nationella stöd-
uppgörelserna som utarbetas varje år.

- De ersättningsvillkor som ska tillämpas presenteras per stödform i material som publicerats/publiceras under åren 2015-2020. I kalkylerna ska man använda de nyaste grunderna för fastställande av stöd som man har vetskap om.
- I kalkylen ska man också beakta de miljöspecialstöd som hänför sig till jordbruket under perioden 2007-2014 och tidigare och för vilka ett gällande avtal har ingåtts. Miljöspecialstöden beaktas enligt den storlek som angetts i avtalet. Om avtalet löper ut under kalkylperioden och ett nytt motsvarande avtal kommer att sökas kan stöden för den fortsatta perioden beaktas enligt samma storlek, om motsvarande avtal kan ingås. Kända minskningar av avtalsarealerna ska beaktas.
- De andra stöden och stöd som inte omnämns i bilaga E antas hålla samma nivå som 2020. Under de kommande åren är det möjligt att också dessa stöd ändras.
- Stöd villkoren antas förbli oförändrade på det sätt som anges i ansökningsguiden 2020 eller i andra stödguider för 2020 (www.livsmedelsverket.fi -> stöd och finansiering) Guiden blir färdig i början av år 2020.

Kalkyleringsprinciperna för dessa stöd är endast tekniska hypoteser som ska användas i affärsplanen. Stödnivåerna för granskningsperioden 2019–2026 har uppskattats utifrån de uppgifter som fanns tillgängliga i december 2019 så att det ska vara möjligt att utarbeta kalkyler till affärsplanerna. Vad gäller de flesta stödformerna finns det inte någon särskilt exakt prognos att tillgå för stödformen eller stödnivån för en stor del av kalkylperioden 2019–2026. I kalkylerna kan man ändå använda hypotesen att stödsystemen fortgår enligt de ovan nämnda hypoteserna ända till slutet av kalkylperioden 2019–2026. I kalkylerna för de sista åren används med andra ord de sista prognossiffrorna som anges i de ovan nämnda hypoteserna.

Näringsens betydelse för den totala inkomstbildningen

I urvalskriterierna är en av kriterierna näringsens betydelse för den totala inkomstbildningen. Därför ska man i kalkylerna utreda hur stor andel den årliga företagarinkomsten från jordbruket utgör av sökandens sammanlagda inkomster. I de sammanlagda inkomsterna beaktas alla företagarinkomster, löneinkomster och andra inkomster som sökanden får regelbundet. I affärsplanen ska sökanden lägga fram en tillräcklig utredning med nödvändiga kalkyler över sina sammanlagda inkomster och över jordbruksinkomstens andel av de sammanlagda inkomsterna. Om företagarinkomsten från jordbruket står för en stor andel av de sammanlagda inkomsterna behöver sökanden inte visa det med noggranna uträkningar. Om affärsplanen hänför sig till en ansökan om startstöd till unga jordbrukare behöver man inte utreda näringsens betydelse för den totala inkomstbildningen.

Vid granskningen av jordbruksinkomstens andel av de totala inkomsterna rekommenderas att inkomsten från eventuell annan företagsverksamhet och skogsbruk räknas ut enligt samma princip som företagarinkomsten från jordbruket (så som anges nedan i punkten *Nyckeltal Företagarinkomster från annan företagsverksamhet och skogsbruk*). När privathushållets andel av inkomsterna räknas ut kan man också beakta kostnaderna för förvärvande av privathushållets inkomster (privathushållets inkomster = privathushållets kapitalinkomster + privathushållets löneinkomster – utgifterna för förvärvandet av privathushållets inkomster).

5A Likviditetsplan

Likviditeten beskriver hur väl företagets kassainkomster och kassautgifter motsvarar varandra. I kalkylerna presenteras en likviditetsplan som förutom jordbrukets inkomst- och utgiftsposter också beaktar sökandens andra disponibla företagarinkomster, löneinkomster i privathushållet samt andra regelbundna inkomster.

Utgångsmaterialet för ekonomiska kalkyler som gäller en gårdsbruksenhet utgörs ofta endast av de anteckningar som förts för beskattningen eller skattebokföringen. Skattebokföringen används som utgångsmaterial då man uppgör affärsplanens likviditetskalkyler.

Likviditetsplaneringen kan göras genom att man förlänger den befintliga skattebokföringen till kommande år. Detta går till väga så att man uppskattar hur inkomsterna och utgifterna från verksamheten utvecklas samt beaktar alla åtgärder och finansieringsposter som ingår i utvecklandet samt andra ekonomiska detaljer som hör samman med utvecklingen av gården (också beskattningen). Planeringen resulterar i material för likviditetsplanen varav framgår i vilken utsträckning och enligt vilket tidsschema inkomsterna från verksamheten ser ut att täcka utgifterna för verksamheten samt skatterna. Av planen framgår också hur finansieringsarrangemangen för investeringarna (bidrag, räntestödslån eller banklån) inverkar på likviditeten. En likviditetskalkyl som gjorts upp på kassabasis företes enligt minst den specifikation som anges i bilagetabell A. Fördelningen av inkomster och utgifter på olika branscher (jordbruk, skogsbruk och annan företagsverksamhet) kan utföras enligt den branschindelning som används inom beskattningen. I likviditetskalkylerna fördelas också intäkterna från skogsbruk på respektive räkenskapsår som ingår i affärsplanen i enlighet med kontantprincipen, dvs. enligt hur inkomsterna från skogsbruket bildas.

5B Resultat- och balansräkningar

På basis av resultat- och balansräkningen för jordbruket bedöms förutsättningarna för en fortsatt lönsam jordbruksverksamhet på gårdsbruksenheten. Bedömningen sker genom att man utgående från uppgifterna i resultat- och balansräkningen räknar ut nyckeltal som innefattar minst jordbrukets lönsamhetskoefficient, företagarkinkomsten från jordbruket och jordbrukets självförsörjningsgrad.

Som jordbruk betraktas åkerbruk, boskapsskötsel eller annan djurhållning som gäller produktionsdjur, växthusproduktion, trädgårds- och plantskoleodling, pälsfarmning, hästhushållning, renhushållning, biodling, yrkesmässig jakt, bärplockning eller svampplockning eller annan produktion av produkter som avses i bilaga I till anslutningsfördraget med Europeiska gemenskapen.

I resultat- och balansräkningarna för jordbruket inkluderas endast den andel av företagets intäkter, kostnader, avskrivningar, skulder och räntor på dem samt egendomens värde som hänför sig till jordbruket. Övrig verksamhet som bedrivits på gårdsbruksenheten är annan företagsverksamhet eller skogsbruk. Posterna som gäller dem lämnas utanför resultat- och balansräkningarna för jordbruket. Till exempel entreprenad som utförts med jordbruksmaskiner räknas som annan företagsverksamhet. Företagarinkomster från hästuppfödning (t.ex. hållande av avelsston) beaktas inom jordbruket medan företagarkinomster från serviceverksamhet i samband med hästhushållning (t.ex. en gård med ridverksamhet) beaktas inom övrig företagsverksamhet. **Branschindelningen utförs oberoende av den branschindelning som gjorts i samband med beskattningen.** Till exempel anses gårdsbruksturism höra till annan företagsverksamhet även om den i beskattningssammanhang behandlas som en del av lantbruksbeskattningen.

De numeriska värden som behövs i resultaträkningen kan i huvudsak samlas in från de uppgifter om inkomster och utgifter som framgår av likviditetsplanen, dock så att mervärdesskatter som ingår i försäljningar och inköp lämnas utanför resultat- och balansräkningen. Jordbrukets inkomst- och utgiftsposter ska delas in i resultaträkningens intäkter och kostnader specificerade enligt bilagetabell B. I resultaträkningen beaktas dessutom den årliga förändringen av värdet på vissa poster i balansräkningen för jordbruket.

Balansräkningen för jordbruket består av två delar. Den ena visar egendomens värde (AKTIVA) dvs. värdet på mark, maskiner, byggnader samt produkt- och förnödenhetslager, och den andra hur företagets finansiering är ordnad (PASSIVA) dvs. hur finansieringen fördelar sig på eget kapital och främmande kapital. Aktiva och passiva ska vid jämförelse ha lika stort värde. Balansräkningen för jordbruket räknas ut enligt situationen vid ingången och utgången av varje kalkylår, så att balansen i slutet av föregående år (31.12) är samma som balansen vid ingången av följande år (1.1). Balansräkningarna görs upp från och med början av det år (1.1) som föregår ansökningsåret.

I balansräkningen kan beskattningsvärdena inte användas som värde på egendomen. När det gäller befintliga byggnader och grundförbättringar används det nuvärde som fås genom att dra av avskrivningarna från återanskaffningspriset och för andra egendomsdelar används det uppskattade gängse

värdet. Fastställandet av värdet anges närmare nedan. I kalkylerna beaktas endast de egendomsposter som är av väsentlig betydelse för kalkylen. Till exempel mycket gamla byggnader som egentligen inte längre används inom produktionen behöver inte alls beaktas i kalkylen. De årliga avskrivningar på egendomen som anges i resultaträkningen bygger på värdena i balansräkningen för jordbruket och inte på de värden som används i skattekalkylerna. Resultat- och balansräkningen för jordbruket ska specificeras minst i enlighet med bilagetablerna B och C.

5C Detaljerade kalkyleringsanvisningar:

Lönekrav

Lönekravet beräknas genom multiplikation av det antal arbetstimmar per år som företagarfamiljen utfört i jordbruket med timlönekravet, som är 14 euro per timme. Antalet arbetstimmar ska uppskattas så realistiskt som möjligt med hänsyn till den nuvarande och kommande produktionens teknologi samt gårdens arbetskraftsresurser. I resultaträkningens personalkostnader inkluderas inte lönekostnaderna för sökandens eget arbete, utan sökandens arbete beaktas som en kostnad via företagarens lönekrav.

Räntekrav på eget kapital

Räntekravet på det egna jordbrukskapitalet räknas som en ränta på 5 procent på det genomsnittliga egna kapitalet under räkenskapsperioden. Med andra ord fås räntekravet när man räknar ut medeltalet av det egna kapitalet i balansräkningen vid årets början och årets slut och multiplicerar det med ett räntekrav på 5 procent.

Resultaträkningens avskrivningar

En årlig avskrivning räknas ut som en procentandel av det oavskrivna nuvärdet på respektive egendomsdel. Med andra ord beräknas avskrivningarna enligt principen för utgiftsrest. Som avskrivningsprocent för en byggnad används 4 procent, för maskiner och anordningar minst 10 procent samt för grundförbättringar 3 procent. Avskrivningarna på till exempel en maskin som anskaffats ansökningsåret och vars värde är 100 000 euro är:

ansökningsåret:	$100\,000 \times 0,10 = 10\,000$ euro
2:a året	$(100\,000 - 10\,000) \times 0,10 = 9\,000$ euro
3:e året	$(100\,000 - 10\,000 - 9\,000) \times 0,10 = 8\,100$ euro
4:e året	osv.

Bidrag och räntestödslån

I kalkylerna ska användas antaganden om beloppet av ett eventuellt investeringsstöd eller startstöd till unga jordbrukare som bygger på kostnadsförslaget och den uppskattade godtagbara kostnaden samt ansökan om stöd för det projekt som stödet gäller, eftersom stödet beräknas enligt det minsta av dessa kostnadsbelopp. I det sammanhanget måste man ändå uppmärksamma de andra begränsningar som hör samman med beviljandet och utbetalningen av de stöd som söks samt andra begränsningar som gäller hanteringen av stödposter i kalkylerna. Begränsningarna i anslutning till beviljandet av bidrag och räntestödslån som är föremål för ansökan anges i bilagetabell D. Nedan finns ett exempel på hur man räknar ut den godtagbara enhetskostnaden för byggande.

Alla start- och investeringsbidrag beaktas i likviditetskalkylerna för de år då de poster som gäller dem sannolikt kommer att betalas och på det sätt som de behandlas i beskattningsanvisningarna. Minimikravet på företagarinkomst ska uppfyllas utan startstöd som beviljas i form av bidrag, och företagarinkomsten utan startbidrag beräknas på basis av resultaträkningen för lantbruket med formeln:

Företagarinkomst utan startbidrag = Nettoresultat + lönekrav - startbidrag

Ett ansökt och åt den sökande beviljat investeringsbidrag enligt lagen om strukturstöd eller motsvarande tidigare lagstiftning beaktas som avdrag från anskaffningsutgift för den investering som stöds

så, att man som avskrivningsgrund vid beräkningen av avskrivning använder anskaffningsavgiften minskad med bidraget.

Till exempel är kostnadsförslaget för ett byggnadsprojekt 200 000 euro. Vi antar att (45 %) 90 000 euro beviljas i bidrag. Avskrivningen räknas på följande sätt:

Byggnadens ibruktagningsår:	$110\ 000 \times 0,04 = 4400$ euro
2:a året	$(1100\ 000 - 4400) \times 0,04 = 4224$ euro
3:e året	$(110\ 000 - 4400 - 4224) \times 0,04 = 4055$ euro
4:e året	osv.

Som ränta på räntestödslån, statliga lån och andra lån kan användas den andel av lånets total-ränta som jordbrukaren betalar vid ansökningstidpunkten.

Användningen av index i kalkylerna

Det är inte tvunget att använda indexförhöjning när man uppskattar de kommande årens prisutveckling för jordbrukets produktionsinsatser. För var och en gård används de mest sannolika priserna som pris på produktionsinsatserna i planeringskalkylerna för de kommande åren. De priser som i kalkylerna använts för de värdefullaste produktionsinsatserna ska **anges och motiveras tydligt**. I fråga om de anskaffningar av byggnader, maskiner och anordningar som är föremål för stödansökan används dock alltid prisnivån enligt kostnadskalkylen, dvs. enligt ansökningstidens början, i kalkylerna. När det gäller intäkterna från jordbruket får inga indexförhöjningar göras i kalkylerna.

Förändring i produktlager, djurkapital och förnödenhetslager

Produktlager, förnödenhetslager och djurkapitalets värde fastställs på det sätt som anges nedan. Den värdejustering som sker under ett år beaktas i samband med resultaträkningen som en ändring i produktlagren och djurkapitalet samt förnödenhetslagren. Till exempel en ökning av produktlagren ökar räkenskapsperiodens intäkter och en minskning minskar räkenskapsperiodens intäkter.

AKTIVA

Vid fastställandet av egendomsdelarnas värde kan man som källmaterial använda sig av allmänt tillgängliga prisuppgifter för maskiner och anordningar, kostnadskalkyler för byggnader, av jord- och skogsbruksministeriet fastställda kostnader per enhet för byggnader och utrymmen eller andra befintliga informationskällor. Anvisningarna för värdering av kategorier av egendomsdelar är följande:

Markegendom och grundförbättringar (täckdiken etc.)

Som värdet på åker i lantbrukets balansräkning antecknas det uppskattade gängse värdet på ägd åkermark, utan värdet på täckdikningen. Täckdikenas värde antecknas i punkten för grundförbättringar. Där beaktas förutom täckdiken också andra motsvarande egendomsposter som ingår i avskrivningskalkylerna, t.ex. broar, dammar och brunnar.

Som åkerns minimivärde används värdena i bilagetabell F som är desamma som de bokföringsvärden som används i MTT Ekonomisk forsknings Lönsamhetsbokföring. Priserna bygger på medianpriset för s.k. fria köp som Lantmäteriverket har samlat in under fem års tid och varifrån 30 % har dragits av. I bilagetabell F anges åkerns värde utan värdet på eventuella täckdiken. Åkerns värde kan preciseras per gård genom att man beaktar på vilket sätt åkrarnas noggrannare läge och kvalitetsfaktorer (de faktorer som nämns i punkt 3A i affärsplanen) inverkar på deras värde.

Också gårdsstödsrättigheten anses ingå i åkerns värde. Om det inte finns ett antal gårdsstödsrättigheter som motsvarar åkerarealen dras värdet på de saknade gårdsstödsrättigheterna av från värdet på den åkerareal som överstiger stödrättigheterna. Som värde på gårdsstödsrättigheten betraktas minst den årliga enhetliga stöddel som ingår i stödrättigheten och som har fastställts för den stödregion där åkern är belägen. Den enhetliga stöddelens belopp anges i bilagetabell E.

När det gäller andra markområden förs vanligen endast värdet på byggplatsen för produktionsbyggnaderna in i lantbrukets balansräkning. På byggplatsens värde kan man tillämpa prisnivån på skogsmark eller åkermark om det inte går att anvisa ett annat värde för byggplatsen. Prisnivån för åkermark kan tillämpas på värdet på naturbeten och naturrängar som är i användning, med beaktande av att dessa har ett lägre bruksvärde än åkermark. Det rekommenderade värdet anses vara 35 procent av motsvarande värde på åkermark i området.

Om gårdens åkrar är helt eller delvis täckdikade eller om andra betydande grundförbättringar har utförts på gården (t.ex. broar, stamledningar för bevattning), ska också nuvärdet på grundförbättringarna räknas in i lantbrukets balansräkning. Värdet på den befintliga täckdikningen ska baseras på nuvärdet som räknats ut genom att man drar av de årliga avskrivningarna från återanskaffningsvärdet. Som återanskaffningsvärde för täckdikningen används 2500 euro/ha. Vad gäller värdet på täckdikningen kan man beakta hur eventuella särskilda orsaker, som t.ex. reglerbar dränering, inverkar på dräneringens värde. Täckdikningens nuvärde kan räknas ut på basis av den täckdikade arealens vägda medelålder. Nuvärdet fås genom att man från återanskaffningsvärdet drar av årliga avskrivningar som motsvarar medelåldern (3 %/år). Till exempel 40 ha täckdikad åker varav 30 ha har täckdikats för 15 år sedan och 10 ha för 20 år sedan:

$$\begin{aligned} \text{täckdikenas återanskaffningspris} &= 2\,500 \text{ euro/ha} \\ \text{medelålder } (30 \times 15 + 10 \times 20) / 40 &= 16,25 \text{ år} = \text{ca } 16 \text{ år} \\ \text{täckdikenas nuvärde/ha } 2500 \text{ e/ha} \times 0,97^{16} &= 1536 \text{ euro/ha} \\ \text{täckdikenas nuvärde/40 ha } 1536 \times 40 \text{ ha} &= \underline{61\,440 \text{ euro/40 ha}} \end{aligned}$$

I kalkylerna ska de nya täckdikenas värde bygga på kostnadsförslaget för dem. Metoden att räkna ut täckdikenas nuvärde tillämpas också på andra grundförbättringar. För deras vidkommande måste återanskaffningsvärdet motiveras särskilt från fall till fall.

Byggnader

För nya byggnader ska värdet bygga på en kostnads kalkyl som utarbetas enligt de principer som allmänt används inom byggnadsbranschen. Värdet på befintliga byggnader ska basera sig på ett nuvärde som räknats ut genom att de årliga avskrivningarna dras av från återanskaffningsvärdet. *Återanskaffningsvärdet* kan räknas ut på basis av de enhetskostnader som skall godkännas i samband med byggnadsinvesteringar (Jord- och skogsbruksministeriets förordning 262/2019) eller med någon annan allmänt använd metod för kalkylering av återanskaffningsvärdet.

Byggnadens nuvärde fås genom att återanskaffningsvärdet minskas med avskrivningar som motsvarar byggnadens ålder (4 %/år). Då nuvärdet räknas ut kan som en faktor som höjer eller sänker värdet också av särskilda skäl beaktas hur modern byggnaden är och hur bra den lämpar sig för nuvarande ändamål. Om byggnaden inbegriper maskiner eller anordningar, ska deras andel av nuvärdet räknas ut separat med hänsyn till att maskiner och anordningar har en högre avskrivningsprocent än byggnader.

Fastställandet av den godtagbara kostnadsnivån för en byggnadsinvestering på basis av förordningen om enhetskostnader utförs i etapper:

1. Nettoytorna för objektets lokalteter räknas ut med beaktande av begränsningarna för maximala stödberättigande ytor i förordningen om enhetskostnader (JSMF 262/2019 bilaga 1.1).
2. Nettoytorna multipliceras med de godtagbara enhetskostnaderna (JSMF 262/2019 bilaga 1.2).
3. Kostnaden för byggnadens anordningar räknas ut enligt prislistan för anordningar i förordningen om enhetskostnader (JSMF 262/2019 bilaga 1.3).
4. Om byggnaden ligger i Enontekis, Enare och Utsjoki kommunområde kan det maximala beloppet av godtagbara enhetskostnader höjas med tio procent. Om byggnaden ligger i en annan kommun inom Lapplands NTM-centrals område, i Kuusamo, Taivalkoski, Pudasjärvi

eller Suomussalmi, kan det maximala beloppet av godtagbara enhetskostnader höjas med fem procent.

Dessutom kan enhetskostnadernas maximala belopp höjas med tio procent på de öar dit trafiken sker endast vattenvägen.

På beräkningen av återanskaffningsvärdet på befintliga byggnader kan man tillämpa samma kalkyleringsprincip som på beräkningen av den godkända kostnaden för nya byggnader. Då beaktas emellertid inte de avdrag som görs i samband med beräkningen av den godtagbara kostnaden (exempelvis ladugårdens mjölkrum maximalt 45 m²). Med andra ord används lokaliteternas faktiska ytor då man räknar ut återanskaffningsvärdet. Dessutom behöver områdesförhöjningen enligt punkt 4 inte göras.

Exempel 1 Ett lösdriftsstall för mjölkboskap, 10 år gammalt det år ansökan görs, 70 mjölkkopplatser och 70 platser för ungboskap, ligger i Birkaland (Obs! Inbegriper inte egentliga foderförråd eller gödselstäder). Nuvärdet på byggnaden och de anordningar som finns i den:

Byggnadsytor (nettoyta):

- mjölkboskapsavdelning	800 m ²
- mjölkkningsavdelning	45 m ²
- mjölkrum	40 m ²
- ungboskapsavdelning ≥ 6 mån. gamla, 35 djur	200 m ²
- ungboskapsavdelning < 6 mån. gamla, 35 djur	200 m ²
Djurutrymmen sammanlagt	1285 m ²
- rum för foderhantering	110 m ²
- gemensamma funktioner (sociala utrymmen etc.)	40 m ²
Alla utrymmen sammanlagt	1435 m ²

Byggnadens återanskaffningsvärde:

- mjölkboskapsavdelning	
800 m ² x 460 €/m ² =	368 000 €
- mjölkkningsavdelning	
45 m ² x 950 €/m ² =	42 750 €
- mjölkrum	
40 m ² x 950 €/m ² =	38 000 €
- ungboskapsavdelning ≥ 6 mån. gamla	
200 m ² x 460 €/m ² =	92 000 €
- ungboskapsavdelning < 6 mån. gamla	
200 m ² x 460 €/m ² =	92 000 €
- rum för foderhantering	
110 m ² x 350 €/m ² =	38 500 €
- gemensamma funktioner	
40 m ² x 1050 €/m ² =	42 000 €
Sammanlagt	713 250 €

Återanskaffningsvärdet på byggnadens anordningar:

- 70 mjölkkor x 2700 €/ko =	189 000 €
- 70 unga nötkreatur x 650 €/djur =	45 500 €
sammanlagt	234 500 €

Byggnadens nuvärde:

Återanskaffningsvärdet – i vilken grad omodern för den nuvarande produktionen (t.ex. 20 %) - avskrivningar enligt ålder (4 %) = 713 250 € x 0,80 x 0,96¹⁰ = 379 353 €

Nuvärdet på byggnadens anordningar:

Återanskaffningsvärdet – i vilken grad omodern för den nuvarande produktionen (t.ex. 20 %) - avskrivningar enligt ålder (10 %) = $234\,500 \text{ €} \times 0,80 \times 0,90^{10} = \underline{65\,412 \text{ €}}$

Exempel 2: Om ett planerat nytt lösdriiftsstall byggs så att dess byggnadsytor och antal djur motsvarar det gamla lösdriiftsstallet i exempel 1, kan den godtagbara kostnaden för stallet uppskattas på följande sätt:

Godtagbara nettoytor, enligt förordningen om enhetskostnader:

- mjölkboskapsavdelning, 70 kor x max. 12,5 m ² /djur =	875 m ²
- mjölkkningsavdelning, 70 kor x max. 2,0 m ² /djur =	140 m ²
- mjölkkrum, 70 kor x max. 0,4 m ² /djur = 28 m ² < max. 45 m ² /djur =	28 m ²
- ungboskapsavdelning ≥ 6 mån. gamla, 35 djur x max. 9 m ² /djur =	315 m ²
- ungboskapsavdelning < 6 mån. gamla, 35 djur x max. 4 m ² /djur =	140 m ²
Sammanlagda djurutrymmen	1498 m ²
- rum för foderhantering max. 10 % x 1498 m ² = 149,8 m ² > max. 300 m ² /djur =	149,8 m ²
- gemensamma funktioner max. 5 % x 1498 m ² = 74,9 m ² > max. 50 m ² /djur =	50 m ²

Godtagbar kostnad:

- mjölkboskapsavdelning 875 m ² x 460 €/m ² =	402 500 €
- mjölkkningsavdelning 140 m ² x 950 €/m ² =	133 000 €
- mjölkkrum 28 m ² x 950 €/m ² =	26 600 €
ungboskapsavdelning ≥ 6 mån. gamla, 315 m ² x 460 €/m ² =	144 900 €
ungboskapsavdelning < 6 mån. gamla, 140 m ² x 460 €/m ² =	64 000 €
- rum för foderhantering 149,8 m ² x 350 €/m ² =	52 430 €
- gemensamma funktioner 40 m ² x 1050 €/m ² =	42 000 €

Godtagbara investeringar i anordningar:

- lösdriiftsstallets anordningar 70 mjölkkor x 2700 €/djur	189 000 €
- lösdriiftsstallets anordningar 70 unga nötkreatur x 650 €/djur	45 500 €
- Mjölktank 3,5 m ² * 4000 €	14 000 €

Godtagbar kostnad 1 114 330 €

Maskiner och anordningar

Värdet på maskiner och anordningar ska basera sig på antingen deras uppskattade gängse värde, dvs. prisuppgifter om motsvarande utbytesmaskiner eller andra motsvarande informationskällor eller genom att man räknar ut deras värde enligt principen om utgiftsrest. För nya maskiner och anordningar används det betalda eller uppskattade inköpspriset.

Aktier, andelar och andra placeringar

Man beaktar endast sådana aktier, andelar och andra placeringar i anslutning till jordbruksverksamhet vars dividend- och ränteinkomster behandlas som inkomst från jordbruket eller annan företagsverksamhet i beskattningen och som är nödvändiga för avtal om lantbruksproduktion eller på annat sätt för marknadsföringen av produkter.

Andelskapitalens (insatsernas) värde antecknas i överensstämmelse med de faktiska inbetalda insatserna, även om ett högre värde används till exempel i beskattningen.

Andra bestående aktiva

Sådana värden på andra bestående aktiva som inte har beaktats i de övriga punkterna; bl.a. långvariga växtbestånd. Värdet på växtbestånd som övervintrar bara en vinter (t.ex. höstspannmål) förs in i punkten produkter.

Husdjur

Rekommendationer för värdet på levande djur ingår i bilagetabell G. I fråga om andra djur används ett skäligt gängse pris.

Foder

Köpta foder och hemmaproducerat foder (ensilage, spannmål). Som värde används inköpspriset eller de rekommenderade priserna i bilagetabell H.

Andra material och förnödenheter

Andra material och förnödenheter är bland annat lager av utsäde, gödselmedel, växtskyddsmedel samt bränslen och smörjmedel. Som värde används inköps- eller försäljningspriset.

Produkter

Produkter under tillverkning och färdiga produkter (dock inte djur och foder som producerats för eget bruk och vars värde uppges i egna punkter). I denna grupp antecknas också värdet på markbearbetningsarbeten, dvs. växtbestånd som övervintrar en vinter (t.ex. höstspannmål). Värdet på långvariga växtbestånd noteras i andra bestående aktiva. Värdet på kortvariga växtbestånd är det sammanlagda värdet på de produktionsinsatser som använts för dem (t.ex. för höstspannmål utsäde, höstgödsling och växtskydd).

Förskottsbetalningar

Betalda förskottsbetalningar, t.ex. betalning för förnödenheter som ännu inte levererats till gården före bytet av räkenskapsperiod.

Övriga omsättningstillgångar

Andra omsättningstillgångar i anslutning till produktionen som inte har beaktats i de föregående punkterna.

Kundfordringar (inklusive stödfordringar)

Fordringar för redan sålda produkter för vilka ingen betalning fåtts före bytet av räkenskapsperiod.

Övriga kortfristiga fordringar

I övriga kortfristiga fordringar noteras exempelvis mervärdesskattefordringar. Det är redigast att notera momsfordringar och momsskulder som nettoredovisning på så sätt att endast skillnaden mellan momsfordringarna och momsskulden förs in i balansräkningen. Om momsfordringarna överstiger momsskulden noteras skillnaden i de övriga kortfristiga fordringarna i balansräkningen. Om momsskulden däremot överstiger momsfordringarna noteras skillnaden i de övriga kortfristiga skulderna i balansräkningen.

Pengar och finansiella värdepapper

Uppdelningen av pengar och bankfordringar på jordbruk, skogsbruk, övrig företagsverksamhet och privathushåll utförs vid behov genom uppskattning.

Allmänt om fastställandet av lantbruksegendomens värde

Som lantbruksegendomens värde används alltid de ovan nämnda principerna för fastställande av värdet oavsett vilket egendomens anskaffningspris har varit. Till exempel fastställs värdet på åker som köpts till ett lågt pris i samband med generationsväxling i enlighet med bilagetabell F, oberoende av inköpspriset. Anskaffningar som görs senare medan affärsplanens kalkylperiod pågår kan ändå värderas enligt det uppskattade anskaffningspriset för dem. Till exempel kan köp av tillskottsåker beaktas i kalkylerna enligt det uppskattade anskaffningspriset.

PASSIVA

Statliga lån och räntestödslån

I punkten uppges det icke amorterade lånekapitalet när det gäller av staten beviljade lån som stöds.

Andra långfristiga lån

Uppge det icke amorterade lånekapitalet i fråga om långfristiga (amorteringstid över ett år) lån som hänför sig till jordbruket eller andra långfristiga placeringar som beviljats på samma villkor som främmande kapital eller den andel av kapitalet som hänför sig till jordbruket.

Kortfristiga lån

Uppge det icke amorterade kapitalet i fråga om kortfristiga (amorteringstid under ett år) lån som hänför sig till jordbruket eller andra kortfristiga placeringar som beviljats enligt samma villkor som främmande kapital eller den andel av kapitalet som hänför sig till jordbruket.

Uppdelningen av lånen på jordbruk, skogsbruk, annan företagsverksamhet och privathushåll görs vid behov genom uppskattning, om det inte går att påvisa någon exaktare grund för uppdelningen.

Övriga kortfristiga skulder

Övriga kortfristiga skulder är exempelvis leverantörsskulder och erhållna förskott. Som leverantörsskulder noteras obetalda fakturor för tjänster och/eller produkter som mottagits före räkenskapsperiodens utgång. Erhållna förskott är förskottsbetalningar för sålda produkter som inte levererats före räkenskapsperiodens utgång. Andra kortfristiga skulder är mervärdesskatteskulder. Det är redigast att notera momsfordringar och momsskulder som nettoredovisning på så sätt att endast skillnaden mellan momsfordringarna och momsskulden förs in i balansräkningen. Om momsfordringarna överstiger momsskulden noteras skillnaden i de övriga kortfristiga fordringarna i balansräkningen. Om momsskulden däremot överstiger momsfordringarna noteras skillnaden i de övriga kortfristiga skulderna i balansräkningen.

Eget kapital

Det egna kapitalet räknas ut så att statliga lån och räntestödslån, övriga långfristiga lån, kortfristiga lån och övriga kortfristiga skulder i PASSIVA dras av från totalsumman i AKTIVA.

Nyckeltal

Företagarinkomsterna från jordbruket beskriver den del av intäkterna från jordbruket som återstår som ersättning för företagarens eget arbete och eget kapital. De räknas ut genom att de rörliga och fasta kostnader, avskrivningar och räntor på skulder som hänför sig till jordbruket dras av från intäkterna från jordbruket. I praktiken fås företagarinkomsten från jordbruket från resultaträkningen genom att man adderar jordbrukets nettoresultat och företagarens lönekrav. De minimikrav för företagarinkomsten som hör samman med startstödet till unga jordbrukare och investeringsstödet anges i ifyllningsanvisningarna till ansökningsblanketterna.

Jordbrukets lönsamhetskoefficient beskriver hur väl det lönekrav som ställts för företagarens eget arbete samt det räntekrav som ställts för det egna kapitalet uppnås. Jordbrukets lönsamhetskoefficient fås genom att företagarinkomsterna från jordbruket divideras med summan av jordbruksföretagarens lönekrav och räntekravet på jordbrukets eget kapital.

Jordbrukets självförsörjningsgrad beskriver hur stor andel av det till företagsverksamheten bundna kapitalet som har finansierats med främmande kapital och hur stor andel som kan betraktas som företagarens eget kapital. En låg självförsörjningsgrad tyder på en hög skuldsättning och utgör en risk för företagsverksamhetens fortbestånd. Jordbrukets självförsörjningsgrad räknas ut i

balansräkningen enligt situationen vid årets slut genom att jordbrukets eget kapital divideras med värdet på jordbrukets egendom.

Företagarinkomster från annan företagsverksamhet och skogsbruk. Om affärsplanen uppgörs för ansökan om det lägre startstödet kan man **inte längre** beakta inkomster från annan företagsverksamhet och inkomster från skogsbruk vid uträkningen av företagarinkomsten.

Den årliga företagarinkomsten från jordbruk, jordbrukets lönsamhetskoefficient, jordbrukets självförsörjningsgrad, företagarinkomsten från annan företagsverksamhet och företagarinkomsten från skogsbruk ska uppges tydligt i samband med affärsplanens kalkyler.

Räkneformler för nyckeltalen

Företagarinkomst = nettoresultat + lönekrav = den inkomst som återstår som ränta på eget kapital och som ersättning för företagarfamiljens eget arbete

Lönsamhetskoefficient = företagarinkomst / (lönekrav för företagarfamiljens eget arbete + räntekrav på eget kapital)

Räntekrav på eget kapital = 5 % x beloppet av det genomsnittliga egna kapitalet under året

Relativ skuldsättning = 100 % x (främmande kapital 31.12/ omsättning)

Självförsörjningsgrad = 100 % x (eget kapital 31.12 / balansens slutsumma 31.12.)

Lönsamhetskoefficienten är ett bra nyckeltal för normala gårdar men ett dåligt nyckeltal för aktieföretag och sådana gårdar där företagarfamiljens egen arbetsmängd är liten på grund av att man använder mycket lönearbete eller entreprenad i stället för eget arbete. För att aktieföretagets lönsamhetskoefficient bättre ska gå att jämföra med normala gårdars, borde de löner som betalats till företagarna i aktieföretaget flyttas över från löneutgifterna till lönekravet för företagarfamiljens eget arbete när företagarinkomsten och lönsamhetskoefficienten räknas ut.

UNDERSKRIFTER (PÄRMBLAD)

Med sin underskrift på stödansökan intygar sökanden att de uppgifter som lämnats i affärsplanen som bifogats stödansökan är korrekta.

BILAGETABELLER

TABELL A. LIKVIDITETSPLAN	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
+ Inkomster av jordbruket								
- Utgifter för jordbruket								
= Jordbrukets inkomster - utgifter								
+ Inkomster av skogsbruket								
- Utgifter för skogsbruket								
+ Inkomster från annan företagsverksamhet								
- Utgifter för annan företagsverksamhet								
= Företagsverksamhetens inkomster-utgifter								
+ Företagsverksamhetens ränteinkomster och finansiella inkomster								
- Företagsverksamhetens ränteutgifter och finansiella utgifter								
- Företagsverksamhetens andel av skatterna								
= Företagsverksamhetens inkomstfinansiering								
- Amorteringar på lån för företagsverksamheten								
= Företagsverksamhetens kassarest								
+ Privathushållets inkomster								
- Privathushållets andel av skatterna								
- Räntor på privathushållets lån								
- Amorteringar på privathushållets lån								
- Privathushållets övriga utgifter								
= Hela hushållets kassarest								
- Jordbrukets investeringar								
- Skogsbrukets investeringar								
- Investeringar i annan företagsverksamhet								
- Privathushållets investeringar								
+/- Förändring i driftskapitalet								
+/- Lyft/insättning av depositioner								
+ Lyft av start- och investeringsbidrag								
+ Lånelyft								
+ Mervärdesskatter på försäljning								
- Mervärdesskatter på inköp								
+ Inkomst från återbetalda mervärdesskatter								
- Utgifter för redovisning av mervärdesskatter								
= Över-/underskott								
Kassamedel 31.12.								
Lån 31.12.								

TABELL B. RESULTATRÄKNING FÖR LANTBRUKET	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
+ Husdjursintäkter								
+ Växtodlingsintäkter								
+ Övriga försäljningsintäkter								
+ Stöd								
= Omsättning								
+/- Förändring i produktlager och djurkapital								
+ Startbidrag								
+ Övriga intäkter								
= Intäkter sammanlagt								
- Inköp av förnödenheter								
+/- Förändring i lager av produktionsförfnödenheter								
- Köp av djur								
- Utomstående tjänster								
- Personalkostnader								
- Maskinhyror								
- Lönekrav								
- Hyror								
- Försäkringar								
- Underhåll								
- Andra rörliga och fasta kostnader för jordbruket								
= Täckningsbidrag								
- Avskrivningar på byggnader								
- Maskinavskrivningar								
- Andra avskrivningar								
= Rörelseresultat								
+ Ränteintäkter och finansiella intäkter								
- Räntekostnader och finansiella kostnader								
= Nettoresultat								
- Räntekrav på eget kapital								
= Företagarvinst								

TABELL C. BALANSRÄKNING FÖR LANTBRUKET		31.12.2019	31.12.2020	31.12.2021	31.12.2022	31.12.2023	31.12.2024	31.12.2025
	/1.1.2019	/1.1.2020	/1.1.2021	/1.1.2022	/1.1.2023	/1.1.2024	/1.1.2025	/1.1.2026
AKTIVA								
Markegendom (åker etc. utan dränering)								
Grundförbättringar (täckdiken, broar mm.)								
Byggnadernas nuvärde								
Maskinernas och anordningarnas nuvärde								
Referenskvantitet för mjölk (kvot)								
Aktier, andelar och andra placeringar								
Andra bestående aktiva								
Husdjur								
Foder								
Andra material och förnödenheter								
Produkter								
Förskottsbetalningar								
Övriga omsättningstillgångar								
Kundfordringar (inkl. stödfordringar)								
Övriga kortfristiga fordringar								
Pengar och finansiella värdepapper								
Aktiva sammanlagt								
PASSIVA								
Eget kapital								
Statliga lån och räntestödslån								
Andra långfristiga lån								
Kortfristiga lån								
Övriga kortfristiga skulder								
<i>Främmande kapital sammanlagt</i>								
Passiva sammanlagt								

Tabell D. Begränsningar för maximibeloppet och betalningen av startstöd och investeringsstöd*Startstöd till unga jordbrukare***högre:**

- bidrag 35 000 euro Startstödet bidragsdel betalas i två lika stora rater den sista mars eller den sista oktober (*betalningsdag*). Ett villkor för den första raten är att jordbruket har etablerats. För den andra raten krävs att utbildningskravet har uppfyllts och att affärsplanen har följts på ett oklanderligt sätt.
- räntestödslån Högst 80 % av de godtagbara kostnaderna, dock högst 230 000 euro. Räntestödsbeloppets och överlåtelseskattfrihetens värde är tillsammans högst 35 000 euro, av vilket räntestödsbeloppet högst 30 000 euro. Lyfts i högst två poster.

lägre:

- bidrag 10 000 euro Startstödet bidragsdel betalas i två lika stora rater den sista mars eller den sista oktober (*betalningsdag*). Ett villkor för den första raten är att jordbruket har etablerats. För den andra raten krävs att utbildningskravet har uppfyllts och att affärsplanen har följts på ett oklanderligt sätt.
- räntestödslån Högst 80 % av de godtagbara kostnaderna, dock högst 150 000 euro. Räntestödsbeloppets och överlåtelseskattfrihetens värde är tillsammans högst 20 000 euro, av vilket räntestödsbeloppet högst 15 000 euro. Lyfts i högst två poster.

Investeringsstöd

- bidrag: Beräknat utifrån den godkända kostnaden i enlighet med stödprocenten för stödobjektet och andra begränsningar (Statsrådets förordning 241/2015).
Betalas i högst fem poster i överensstämmelse med de faktiska kostnaderna (den första och den sista betalningsposten dock minst 20 % av hela bidraget)
- räntestödslån Beräknat utifrån den godkända kostnaden i enlighet med stödprocenten för stödobjektet och andra begränsningar (Statsrådets förordning 241/2015).
Lyfts i högst fem rater i överensstämmelse med de faktiska kostnaderna (den första och den sista betalningsposten dock minst 20 % av hela bidraget)
- statsborgen: Statsborgen kan beviljas för investeringar i mjölkboskaps- och nötkreatursskötsel, svinskötsel, får- och getskötsel, fjäderfäskötsel, hästskötsel, växthusproduktion och pälsfarmning samt investeringar i energiproduktion. Statsborgen kan vara högst 500 000 euro per investering. Statsborgen kan endast av vägande skäl vara större än 30 procent av investeringens totalfinansiering. Beloppet av bidrag och lån mot statsborgen får dock inte vara större än 70 procent av investeringens totalfinansiering. Statsborgen kan gälla högst 80 % av det lånebelopp som är föremål för borgen under hela lånetiden.

TABELL E. Enhetsstödnivåerna för areal- och djurbaserade stöd, euro eller cent/enhet

		<i>Stöd e/ha</i>
1. GRUNDSTÖD		
	Stödregion AB	124,3
	Stödregion C	108,3
2. FÖRGRÖNINGSTÖD		
	Stödregion AB	75
	Stödregion C	65
3. STÖD TILL UNGA JORDBRUKARE	Hela landet	54
4. PRODUKTIONSBUNDET STÖD (de uppskattade nivåerna fastställs i januari 2020, de slutliga nivåerna fastställs i maj-juni 2021)		<i>Stöd e/djur</i>
BIDRAG FÖR MJÖLKKOR		
Mjölkkor	Fastlandsfinlands AB-område	580
Mjölkkor	Fasta Åland	680
Mjölkkor	Yttre skärgården i AB-området	1050
BIDRAG FÖR NÖTKREATUR		
Diko och dikokviga	Fastlandsfinlands AB-område och fasta Åland	360
Diko och dikokviga	Yttre skärgården i AB-området	550
Diko och dikokviga	Stödregion C	165
Tjur och stut	Fastlandsfinlands AB-område	500
Tjur och stut	Fasta Åland	500
Tjur och stut	Yttre skärgården i AB-området	1200
Tjur och stut	Stödregion C	160
Slaktkviga	Fastlandsfinlands AB-område och fasta Åland	185
Skärgårdskviga	Yttre skärgården i AB-området	610
Bidrag per tacka	Fastlandsfinlands AB-område	45
Bidrag per tacka	Fasta Åland	80
Bidrag per tacka	Yttre skärgården i AB-området	100
Bidrag för hongetter	Stödregion AB	80
Bidrag för slaktlamm och slaktkillingar	Hela landet	25
BIDRAG FÖR JORDBRUKSGRÖDOR:		
		<i>Stöd e/ha</i>
Proteingrödor (inkl. Oljeväxter)	Hela landet	70
Råg	Hela landet	60
Sockerbeta	Hela landet	90
Stärkelsepotatis	Hela landet	550
Frilandsgrönsaker	Stödregion AB	130

5. KOMPENSATIONERSÄTTNING 2020

Stödregion AB	Stöd e/ha
växtodlingsgårdar	217
husdjursgårdar	277
Stödregion C	
växtodlingsgårdar	242
husdjursgårdar	302

6. MILJÖERSÄTTNING 2020

	Stöd e/ha år 2020 och de påföljande åren	
<i>Miljöersättning som betalas på basis av miljöförbindelse</i>		
Balanserad användning av näringsämnen		
- jordbruksgrödor		54
- trädgårdsväxter		200
Placering av flytgödsel på åkermark		40
Återvinning av näringsämnen och organiska ämnen		40
Hantering av avrinningsvatten		
- Reglerbar dränering		70
- reglerbar underbevattning eller återanvändning av torrläggingsvatten		250
Miljövårdsvallar		
- skyddszonsvallar i styrningsområde I		500
- skyddszonsvallar i annat område		450
- fleråriga miljövallar		50
- vallar på naturvårdsåker i styrningsområde I		120
- vallar på naturvårdsåkrar i annat område		100
Användning av organiskt täckmaterial på trädgårdsväxter och sättpotatis		
- ettåriga trädgårdsväxter		300
- fleråriga trädgårdsväxter		500
Åkernaturens mångfald		
- gröngödslingsvall		54
- fånggrödor		100
- saneringsgrödor		300
- mångfaldsåkrar		300
Alternativa växtskyddsmetoder för trädgårdsväxter		
- metodgrupp 1		500
- metodgrupp 2		350
Växttäcke vintertid		
Procentandel för växttäcket areal av gårdens stödberättigande areal	Ersättning i styrningsområde II och III e/ha	Ersättning i andra styrningsområden e/ha
20	4	4
40	18	9
60	36	11
80		
	54	-

<i>Ersättning som betalas på basis av miljöavtal per år</i>	Stöd e/ha
Skötsel av våtmark	450
Vård av jordbruksnaturens mångfald och landskapet	
- nationellt eller regionalt värdefulla vårdbiotoper	600
- andra objekt	450
Åkrar för tranor, gäss och svanar	600
Ersättning på basis av miljöavtal om uppfödning av lantraser	Stöd e/djur
- östfinsk, västfinsk och nordfinsk boskap	530
- finsk häst	300
- finska lantrasfår, ålandsfår och kajanalandsfår	300
- finska lantrasgetter	300
- lantrashönds och -tuppar	300 e/gård
7. EKOLOGISK PRODUKTION	Stöd e/ha
- Ekologisk produktion	160
- Produktion av frilandsgrönsaker	600
Ekologisk husdjursproduktion	134
8. ERSÄTTNING FÖR DJURENS VÄLBEFINNANDE	Stöd e/djur
Nötkreatursgårdar	
- Nötkreaturens utfodring och skötsel	11
- Främjande av de förhållanden under vilka kalvarna hålls, inbegripet krav på utrymme	439
- Främjande av de förhållanden under vilka kalvar hålls	292
- Främjande av de förhållanden under vilka dikokalvar hålls	234
- Främjande av de förhållanden under vilka minst sex månader gamla nötkreatur hålls	43
- Främjande av de förhållanden under vilka minst 12 månader gamla nötkreatur av hankön hålls	126
- Betesgång under växtperioden och rastning utanför växtperioden för nötkreatur	49
- Långvarigare betesgång för nötkreatur under växtperioden	24
- Sjuk-, behandlings- och kalvningsboxar för mjölkkor och dikor	15
- Sjuk-, behandlings- och kalvningsboxar för nötkreatur	18
Svingårdar	
- Utfodring och skötsel av svin	7
- Utevistelse för sinsuggor och gyltor	33
- Främjande av de förhållanden under vilka suggor och gyltor hålls	38
- Främjande av grisningsförhållandena för suggor och gyltor	436
- Ströbeklädnad av boxar för slaktsvin och avvanda grisar	59
- Smärtlindring för galtgrisar före och efter kirurgisk kastrering	27
- Immunokastrering av slaktsvin	81
- Stimulerande föremål för svin	13
- Sjuk- och behandlingsboxar för svin	19
Gårdar med får och getter	
- Utfodring av får och getter	10

- Främjande av de förhållanden under vilka får och getter hålls		55
- Skötsel av får		51
- Skötsel av getter		33
- Betesgång under växtperioden och rastning utanför växtperioden för får och getter		33
- Långvarigare betesgång under växtperioden för får och getter		8
Fjäderfä		
- Utfodring och skötsel av fjäderfä		8
- Främjande av de förhållanden under vilka broilrar och kalkoner hålls		10
- Förbättring av luftkvaliteten i värpstall		5
- Stimulerande föremål för fjäderfä		7
- Plan, ramper och sittpinnar för värphöns		11
- Plan, ramper och sittpinnar för kalkoner		14
- Plan, ramper och sittpinnar för broilrar		34
- Utevistelse för höns och kalkoner		16
9. ALLMÄNT HEKTARSTÖD		Stöd e/ha
	C2	10
	C2P	20
	C3	30
	C4	55
10. NORDLIGT HEKTARSTÖD		Stöd e/ha
Råg	C1, C2, C2P	75
Socketbeta	C1, C2, C2P	100
Stärkelsepotatis	C1, C2, C2P	100
Frilandsgroänsaker	C1-C4	350
Proteingröda	C1, C2	45
Alla andra jordbruksgrödor utom vete, malkorn, råg, proteingrödor och fodersäd	C1, C2	75
11. STÖD TILL UNGA JORDBRUKARE	Stödregion C	50
12. NATIONELLT STÖD FÖR SOCKERBETA	Hela landet	350
13. NATIONELLT STÖD FÖR SÖDRA FINLAND		Stöd e / referenskvantitet
Frikopplat stöd för svin- och fjäderfähusållning		
Svin och fjäderfä	Stödregion AB	37
14. NORDLIGT HUSDJURSSTÖD		cent/liter
Produktionsstöd för mjölk. Observera också de gårdsspecifika begränsningarna för mjölk i punkt 5		
	C1	7,3
	C2	8,0
	C2P	9,0
	C3:P1	12,0
	C3P2	13,7

	C3P3, C3P4	16,3
	C4P4	21,0
	C4P5	30,2
De gårdsspecifika begränsningarna för nordligt stöd per djurenhet i punkt 5.		<i>Stöd e / referenskvan- titetsenhet</i>
Slaktkvigor	C1	500
	C2	500
	C2P	605
	C3	675
	C4	800
Slakttjurar och -stutar	C3P1,C3P2	131
	C3P3, C3P4	182
	C4P4	182
	C4P5	333
Stöd per djurenhet:	område	Stöd e/djur- enhet
Dikor och dikokvigor	C1	315
	C2	315
	C2P	391
	C3P1,C3P2	466
	C3P3, C3P4	466
	C4P4	651
	C4P5	651
Tjurar och stutar	C1	567
	C2	567
	C2P	667
	C3P1, C3P2	742
	C3P3, C3P4	742
	C4P4	1087
	C4P5	1087
Tackor	C1	363
	C2	369
	C2P	426
	C3P1, C3P2	568
	C3P3, C3P4	629
	C4P4	787
	C4P5	787
Hongetter	C1	761
	C2	780
	C2P	821
	C3P1, C3P2	1 063
	C3P3, C3P4	1 142
	C4P4	1 282
	C4P5	1 486

Frikopplat stöd för svin- och fjäderfähusållning		Stöd e / referenskvantitetseenhet	
Basnivå			
Svin och fjäderfä	C1	163	
	C2	142	
	C2P	198	
	C3-C4	205	
Storleksgränsen mellan basnivån och den lägre stödnivån		Referenskvantitetseenheter	
	C1	146	
	C2	170	
	C2P	200	
	C3	200	
	C4	200	
Lägre stödnivå		Stöd e / referenskvantitetseenhet	
Svin och fjäderfä	C1	53	
	C2	45	
	C2P	39	
	C3-C4	39	
14. STÖD FÖR VÄXTHUSPRODUKTION		Lång odlingssäsong e/m ²	Kort odlingssäsong e/m ²
	AB	9,2	3,4
	C	9,4	3,5
15. STÖD FÖR LAGRING AV FRILANDSTRÄDGÅRDSPRODUKTER		Maskinellt kylda lager	Övriga lager e/m ³
	AB	10,0	6,2
	C	14,2	8,8

Tabell F. Minimivärde på åkermark utan täckdiken	
NTM-central	euro/ha
Södra Österbotten	6 100

Södra Savolax	3 140
Tavastland	5 480
Sydöstra Finland	3 670
Kajanaland	1 200
Mellersta Finland	2 830
Lappland	1 900
Birkaland	5 510
Österbotten	7 110
Norra Karelen	2 450
Norra Österbotten	4 350
Norra Savolax	2 710
Satakunta	6 390
Nyland	5 690
Egentliga Finland,	6 700

Tabell G: Rekommenderade värden för levande djur i balansräkningen, euro/st

	2020-2024
Mjölkkor	760
Dikor	800
Tjurar > 2 år	1 100
Tjurar 1 -2 år	680
Kvigor till slakt, > 2 år	600
Kvigor för nyrekrytering, > 2 år	760
Kvigor, 1 - 2 år	600
Kalvar, < 1 år	185
Galtar	540
Suggor, > 8 mån.	300
Andra svin, > 2 mån.	185
Gödsvin, > 2 mån.	90
Grisar, < 2 mån.	50
Värphöns	2,7
kycklingar	3,4
Broilrar	0,8
Kalkoner	7,5
Hongetter	70
Andra getter	40
Tackor	100
Andra får	70
Hästar	1 800
Föl, under 1 år	1 000

Tabell H. Årliga medelpriser 2015-2019 samt rekommenderade priser på jordbruksprodukter (euro/enhet)

	Enh.	2015	2016	2017	2018	2019 (1-11)	Rekommenderat pris 2020->
Åkerodling							

Råg	kg	0,175	0,169	0,164	0,181	0,178	0,173
Vete	kg	0,167	0,151	0,148	0,177	0,177	0,164
Foderkorn	kg	0,137	0,129	0,130	0,172	0,157	0,145
Malkorn	kg	0,159	0,153	0,157	0,179	0,193	0,168
Havre	kg	0,133	0,133	0,135	0,178	0,171	0,150
Rybs Raps	kg	0,356	0,355	0,383	0,355	0,365	0,363
Matpotatis	kg	0,177	0,205	0,180	0,186	0,197	0,189
Sockerbeta	kg	0,044	0,043				

Spannmål: grundpris vid leverans till industrins lager

Rybs, raps: det medelpris som betalats till producenterna

Sockerbeta: Det finns inga statistikförda prisuppgifter. I det nyaste branschavtalet är grundpriset 26 euro/1000 kg. Utöver grundpriset kommer kvalitetskorrigeringar på basis av sockerhalt, renhet och leveranstidpunkt. Till denna del är det skäl att använda gårdens tidigare priser och tillägg när medelpriset bestäms.

Potatis: nettopris levererad till packeriet

Det finns heller inga statistikuppgifter om priset på kalkon. Priset på kalkon har uppskattats till 1,06 * priset på broiler.

Trädgårdsväxter på friland *)

Lök	kg	0,555	0,564	0,716	0,813	0,819	0,693
Morot	kg	0,608	0,627	0,686	0,871	0,938	0,746
Rödbeta	kg	0,630	0,642	0,663	0,801	0,873	0,722
Kålrot	kg	0,525	0,535	0,534	0,707	0,652	0,591
Isbergssallat	kg	1,324	1,368	1,342	1,563	1,392	1,398
Huvudkål	kg	0,545	0,560	0,568	0,801	0,735	0,642
Blomkål	kg	1,465	1,504	1,330	1,967	1,791	1,611
Kinakål	kg	1,142	1,162	1,227	1,400	1,373	1,261
Frilandsgurka	kg	0,952	0,977	0,962	0,961	0,921	0,955
Trädgårdsärt	kg	2,635	2,606	2,832	2,530	3,414	2,803
Jordgubbe	kg	4,318	4,465	5,724	6,059	5,135	5,140
Äppel	kg	1,637	1,653	1,640	1,466	1,589	1,597

Växthusprodukter *)

Tomat	kg	1,681	1,723	1,720	1,795	1,838	1,751
Gurka	kg	1,326	1,362	1,348	1,647	1,262	1,389

**) Inhemska grönsakers skattefria packeripris*

Animalieprodukter

Mjök inkl. tillskottslikvid	liter	0,387	0,383	0,387	0,385	0,389	0,386
Kor	kg	1,943	1,858	2,050	2,220	2,250	2,064
Tjurar, 130 kg och över	kg	3,358	3,285	3,400	3,500	3,520	3,413
Kvigor, 130 kg och över	kg	2,791	2,775	2,980	3,180	3,230	2,991
Suggor	kg	0,844	0,823	0,840	0,790	0,820	0,823
Slaktsvin	kg	1,483	1,407	1,500	1,550	1,610	1,510
Förmedlingsgris, 27 kg	st	52,2	42,9	42,8	45,4	46,9	46,0
Broilrar	kg	1,356	1,309	1,290	1,320	1,360	1,327
Kalkoner	kg	1,432	1,387	1,367	1,400	1,440	1,405
Får, lamm	kg	3,790	3,866	3,710	3,780	3,790	3,787
Andra får	kg	0,884	0,854	0,760	0,800	0,760	0,812
Ägg	kg	1,023	1,009	0,960	1,030	1,040	1,020

LUKE/ Priser på jordbruksprodukter