

Icke-produktiva investeringar

De delar i texten som har markerats med grått är preciserande definitioner till den nationella lagstiftningen och övriga anmärkningar, som inte kommer att ingå i CAP-planen som skickas till kommissionen.

Åtgärdens namn

Våtmarksinvesteringar

Fond

Ejflu

Åtgärdstyp som den tillhör

Investeringar (artikel 68)

Regional omfattning

Fastlandsfinland

Särskilda mål kopplade till åtgärden

Bidra till begränsning av och anpassning till klimatförändringar samt till hållbar energi
Främja en hållbar utveckling och effektiv förvaltning av naturresurser som vatten, mark och luft
Bidra till att skydda den biologiska mångfalden, stärka ekosystemtjänster samt bevara livsmiljöer och landskap.

Resultatindikatorer

R.16a Investments related to climate

R.23 Environment-/climate-related performance through investment / Investments related to natural resources

R.27a Investments related to biodiversity

Stödmottagare

Aktiva jordbrukare, registrerade föreningar eller vattenrättsliga sammanslutningar

Krav med vilka man effektivt bidrar till att de särskilda målen uppnås

Åtgärden är en icke-produktiv investering som främjar vattenskyddet, jordbruksnaturens mångfald begränsningen av växthusgasutsläppen och anpassningen till klimatförändringen. Inom åtgärden genomför stödmottagarna icke-produktiva investeringar genom att på åkrar som lätt svämmar över och på invallade torrlägningsområden anlägga våtmarker, kedjor av små våtmarker, översvämningssområden och översvämningsskärar av våtmarkstyp och vattenfåror på deras naturliga platser i enlighet med principerna för naturenlig vattenbyggnad. Med våtmark avses ett område som varaktigt är delvis täckt av vatten, kvarhåller fasta partiklar och näringsämnen, utgör livsmiljö för levande organismer eller bidrar till en större variation i odlingslandskapet. Inom åtgärden kan även odlade torvåkrar ändras till våtmarker.

Till våtmarkens totala areal räknas förutom vatten- och översvämningssområden även vallar och de kantområden som behövs med tanke på skötseln av våtmarken.

Den areal som investeringen omfattar är inte längre jordbruksmark efter att investeringen har färdigställts.

Våtmarker och översvänningsområden ska främst anläggas genom uppdämning på naturligt lämpliga platser på åkrar, åkerkanter, skogsmarker eller impediment. Om en åker innehåller mycket fosfor ska dess ytjord avlägsnas åtminstone på de områden som varaktigt ska vara täckta av vatten, med undantag av torvåkrar. Lämpliga objekt är bland annat naturliga sänkor och dälдер, översvänningsängar eller översvänningsåkrar som lätt översvämmas, invallade torrlägningsområden och objekt där våtmarken är kopplad till återställande av naturtillståndet för vattenfåror. När det gäller våtmarker som främjar vattenskyddet ska det vara möjligt att avlägsna slam från vattenområden där fasta partiklar sedimenteras. En våtmarksinvestering kan också kombineras med utfällning med olika kemiska ämnen. Vid spridning av slam som avlägsnats från en våtmark ska man vid beslut om spridningsmängd och spridningsplats beakta slammets stora fosforbindningsförmåga.

I projekt som gäller naturenlig vattenbyggnad och som förbättrar vattenfåror naturtillstånd kan man återskapa översvänningsområden, anlägga små våtmarker och översvänningsplatåer samt bygga bottentrösklar eller rördammar som minskar vattenföringen. Dessutom kan bäckar göras slingrigare och vattenfåroras duglighet som livsmiljö för fåglar, fiskar och kräftor förbättras. Våtmarkers stränder och vattenfåroras kanter kan skyddas mot erosion och ras genom grässådd, stenbeläggning eller planteringar.

Våtmarker och vattenfåror kan också användas som lagringsplats för översvännings- och bevattningsvatten. Våtmarker kan också fungera som en fisk- eller kräftodlingsplats där naturfoder används och som rekreatiionsplats.

Åtgärder som gäller våtmarker och vattenfåror får inte leda till att odlade åkrar drabbas av torka eller blir vattendränkta och inte heller till olägenheter för annan markanvändning.

Åtgärderna ska planeras och inriktas så att jordbruksområdenas miljö gynnas på ett så ändamålsenligt, långvarigt och kostnadseffektivt sätt som möjligt och så att problemen med översvämning eller torka i odlingsområdena minskar.

Beskrivning av basnivå

Det är frågan om en investering. Ingen basnivå.

Villkor för stödberättigande

Efter att investeringen genomförts ska det göras upp ett femårigt miljöavtal om skötsel av våtmarkerna.

Våtmarkerna och översvänningsområdena ska i regel anläggas på platser där över 10 procent av våtmarkens eller översvänningsområdets ovanförhängande avrinningsområde utgörs av åker.

Våtmarkerna och vattenfåror ska anläggas så att de så effektivt som möjligt binder de fasta partiklar och näringsämnen som forslas från avrinningsområdet och/eller så att de skapar mångsidiga livsmiljöer.

När det gäller våtmarker som anläggs på ett åkerskifte vars jordart är torv för att begränsa klimatförändringen får mindre än 10 procent av våtmarkens ovanförhängande avrinningsområde utgörs av åker.

När det gäller en våtmarksinvestering som görs för att främja vattenskyddet ska den totala areal som investeringen gäller i regel utgöra minst 0,5 procent av det ovanförhängande avrinningsområdets areal.

I denna minimiareal får man räkna in våtmarker som anläggs samtidigt i det ovanförliggande avrinningsområdet eller som redan finns där. Undantag från villkoren som gäller avrinningsområdet och arealen kan göras om objektet utsätts för en lokal kraftig belastning på grund av jordbruk, om objektet igår i en översiktsplan för skydds-zoner, naturens mångfald eller våtmarker, om NTM-centralen bedömer att objektet effektivt främjar vattenskyddet, begränsningen av klimatförändringen eller mångfalden eller om syftet är att återställa en vattenfåras naturtillstånd. Arealen av en våtmark som anläggs för att främja mångfalden eller anläggs på ett åkerskifte vars jordart är torv får vara mindre än den areal som nämns ovan, om jordbruksmiljöerna tack vare våtmarken blir väsentligt mångsidigare i ett område utan fuktiga livsmiljöer.

Minimiarealen för en våtmarksinvestering är 0,3 ha.

Genom åtgärden får man inte finansiera en bassäng avsedd endast för lagring av bevattningssvatten eller investeringar som syftar till att skapa en sjö eller damm.

Den som ska genomföra åtgärden måste ha de tillstånd som behövs. Det ska föras bok över de åtgärder som genomförs under våtmarksprojektet.

Finansiering kan inte beviljas för en investering på en plats som beviljats annan offentlig finansiering.

Ersättningsnivåer/beräkningsmetoder

Investeringens maximala ersättningsnivå är 14 500 € per hektar för över 0,5 hektar stora områden. För små 0,3-0,5 hektar stora områden är ersättningen 4 000 €/område. För återställandet av vattenfårors naturtillstånd kan ersättningen dock vara högst 21 €/meter. Ersättning betalas på grundval av faktiska kostnader till den maximala ersättningsnivån.

Den genomsnittliga ersättningsnivån har beräknats till 37 500 €/investering.

Planerade enhetskostnader för stödet och/eller preliminär finansiering

Planerad genomsnittlig enhetskostnad och/eller finansiering	2023-2027
€/investering	37 5000

Planerad årlig output

[Outputindikatorer, artikel 99 f]

	2023	2024	2025	2026	2027	Sammanlagt
O.20 Våtmarksinvesteringar (st)	80	80	80	80	80	400

Outputindikator

O.20 Number of supported non-productive investments (Number of investment operations or units)

Preliminär total finansiering för åtgärden (=enhetskostnad*output)

	2023	2024	2025	2026	2027	Sammanlagt
planerad output * enhetsbelopp miljoner euro	3	3	3	3	3	15

Den totala finansieringen för åtgärden uppgår i medeltal till 3 miljoner euro per år.