

# Redogörelse för huvudsakliga negativa konsekvenser för hållbarhetsfaktorer

📁 AuAg Essential Metals

📅 Räkenskapsår: 2025

*aifm group*

## Utsläpp av växthusgaser

Indikator för negativa följdverkningar för hållbar utveckling

Indikator för negativa följdverkningar för hållbar utveckling	Följdverkningar	Täckning	Vidtagna åtgärder	Förklaring
<b>1. Utsläpp inom scope 1</b> Alla direkta utsläpp från en organisations verksamhet eller verksamhet som står under organisationens kontroll. Följdverkningar beräknas utifrån summan av portföljbolagens koldioxidutsläpp. Scope 1 (tCO <sub>2</sub> e) viktat med portföljens investeringsvärde i ett företag och med företagets senaste tillgängliga företagsvärde inklusive likvida medel.	<0.01	100%	-	-
<b>Utsläpp inom scope 2</b> Indirekta utsläpp från energi som köps och används av organisationen. En marknadsbaserad metod återspeglar utsläpp från energi som företagen medvetet har valt (eller inte valt).	<0.01	100%	-	-
<b>Utsläpp inom scope 3</b> Andra indirekta utsläpp i värdekedjan	<0.01	86.33%	-	-
<b>Totala växthusgasutsläpp</b> Totala årliga växthusgasutsläpp inom scope 1 och scope 2 samt uppskattade utsläpp inom scope 3 förknippade med portföljens marknadsvärde. Företagens koldioxidutsläpp fördelas på alla utestående aktier och obligationer (baserat på det senaste tillgängliga företagsvärdet inklusive likvida medel).	<0.01	100%	-	-

## Utsläpp av växthusgaser

Indikator för negativa följdverkningar för hållbar utveckling

### 2. Koldioxidavtryck

Totala årliga växthusgasutsläpp inom scope 1 och scope 2 samt uppskattade utsläpp inom scope 3 förknippade med investering av 1 miljon euro i portföljen. Företagens koldioxidutsläpp fördelas på alla utestående aktier och obligationer (baserat på det senaste tillgängliga företagsvärdet inklusive likvida medel).

Följdverkningar

Täckning

Vidtagna åtgärder

Förklaring

8,226.5

100%

-

-

### 3. Växthusgasintensiteten hos investeringsobjekten

Portföljens viktade medelvärde av växthusgasintensiteten hos emittenterna (växthusgasutsläpp/miljoner euro i intäkter inom scope 1 och scope 2 samt uppskattade utsläpp inom scope 3).

30,188.34

100%

-

-

### 4. Exponering mot fossila bränslen

Den procentuella andelen av portföljens marknadsvärde som är exponerad mot emittenter med verksamhet som rör fossila bränslen, inklusive utvinning, bearbetning, lagring och transport av oljeprodukter och naturgas samt termiskt och metallurgiskt kol.

19.84%

100%

-

-

## ⚡ Energiprestanda

Indikator för negativa följdverkningar för hållbar utveckling

Följdverkningar

Täckning

Vidtagna åtgärder

Förklaring

### 5.1. Andel icke förnybar energiförbrukning

77.13%

95.73%

-

-

Andel icke förnybar energiförbrukning hos investeringsobjekt från icke förnybara energikällor jämfört med förnybara energikällor, uttryckt i procent av de totala energikällorna.

### 5.2. Andel icke förnybar energiproduktion

-

-

-

-

Andel icke förnybar energiproduktion hos investeringsobjekt från icke förnybara energikällor jämfört med förnybara energikällor, uttryckt i procent av de totala energikällorna.

### 6. Energiförbrukningsintensitet per sektor med hög klimatpåverkan

97.92%

Energiförbrukning i GWh per miljon euro i intäkter för investeringsobjekten, per sektor med hög klimatpåverkan.

Jordbruk, skogsbruk och fiske

-

Gruvdrift och stenbrytning

1.74

Tillverkning

0.28

Försörjning av elektricitet, gas, ånga och luftkonditionering

-

Vattenförsörjning, avlopp, avfallshantering och sanering

-

Byggnation

-

Parti- och detaljhandel; reparation av motorfordon och motorcyklar

-

Transport och förvaring

-

Fastighetsverksamhet

-

## Biologi och vatten

Indikator för negativa följdverkningar för hållbar utveckling

Följdverkningar

Täckning

Vidtagna åtgärder

Förklaring

### 7. Verksamhet som negativt påverkar biologisk mångfald i ekologiskt känsliga områden

75.44%

100%

-

-

Andelen investeringar i investeringsobjekt med anläggningar/verksamheter som är belägna i eller i närheten av ekologiskt känsliga områden och där verksamheten i sådana investeringsobjekt påverkar dessa områden negativt

### 8. Utsläpp till vatten

0.87

74.97%

-

-

Ton utsläpp till vatten som genereras av investeringsobjekt per investerad miljon euro, uttryckt som ett viktat genomsnitt,

### 9. Andelen farligt avfall och radioaktivt avfall

21.3

97.92%

-

-

Ton farligt avfall och radioaktivt avfall som genereras av investeringsobjekt per investerad miljon euro, uttryckt som ett viktat genomsnitt

## 🚩 Sociala frågor och personalfrågor

Indikator för negativa följdverkningar för hållbar utveckling

### 10. Överträdelser av FN:s Global Compact-initiativ eller OECD:s principer

Andelen investeringar i investeringsobjekten som har varit inblandade i överträdelser av UNGC:s principer eller OECD:s riktlinjer för multinationella företag.

Följdverkningar

Täckning

Vidtagna åtgärder

Förklaring

0%

97.92%

-

-

### 11. Brist på processer och mekanismer för att övervaka efterlevnaden av UNGC:s och OECD:s regler

Andelen investeringar i investeringsobjekt som saknar policyer för att övervaka efterlevnaden av UNGC:s principer eller OECD:s riktlinjer för multinationella företag eller mekanismer för hantering av klagomål för att ta itu med överträdelser av UNGC:s principer eller OECD:s riktlinjer för multinationella företag.

43.91%

100%

-

-

### 12. Genomsnittlig löneskillnad mellan könen

Genomsnittlig löneskillnad mellan könen i investeringsobjekten.

10.66%

97.92%

-

-

### 13. Könsmångfald i styrelsen

Genomsnittlig andel kvinnliga respektive manliga styrelseledamöter i investeringsobjekten, uttryckt i procent av alla styrelseledamöter.

37.53%

100%

-

-

## 🚩 Sociala frågor och personalfrågor

Indikator för negativa följdverkningar för hållbar utveckling

Följdverkningar

Täckning

Vidtagna åtgärder

Förklaring

### 14. Kontroversiell inblandning i vapenhandel

0%

97.92%

-

-

Andelen investeringar i investeringsobjekt som är inblandade i tillverkning eller försäljning av kontroversiella vapen.