

Årsredovisning
för
Stiftelsen Svensk Fårforskning

802001-1204

Räkenskapsåret

2021



Styrelsen för Stiftelsen Svensk Fårforskning får härmed avge årsredovisning för räkenskapsåret 2021.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i hela kronor (kr). Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Förvaltningsberättelse

Verksamheten

Allmänt om verksamheten

Stiftelsen ändamål är att stödja vetenskaplig forskning inom fåruppfoädninö, särskilt inriktat på främjande av produkternas kvalitet och produktionens lönsamhet.

Stiftelsen förvaltas av en styrelse med säte i Uppsala.

Styrelsen skall bestå av SF:s styrelse jämte fyra personer, som företräder forskningen inom avel, utfodring, veterinärmedicinskt och ekonomiskt område.

Under året har forskarrådet bestått av följande ledamöter: Lotta Rydhmer, Elisabet Nadeau, Ylva Persson och Carl Helander .

Ledamöter i SSF:s styrelse från SF:s styrelse: Gudrun Haglund Eriksson, Elof Nilsson, Jonas Karlsson, Anna Törnfeldt, Ulf Ekholm, Thomas Eriksson och Marie-Louise Andersson-Blank.

Främjandet av ändamål:

SSF Styrelsen har utlyst projektmedel inom rubriken ”Hållbarhet, hälsa och ekonomi i svensk lammproduktion”. Detta gjordes sommaren 2021 och två ansökningar lämnades in, men ingen beviljades. En ansökan beviljades inte av ekonomiska skäl. Den andra ansökan bedömdes inte tillföra färnäringen något nytt och dessutom skulle projektet genomföras utomlands. Ansökan avslogs med dessa argument.

Styrelsen har vidare under år 2021 fortsatt arbetet med att följa upp de projekt som beviljades medel vid utlysningen 2019. Ändamål för de beviljade projekten var att uppnå en ”hållbar färnäring och lammproduktion”.

Forskningsprojekten som pågått och redovisats under år 2021 är;

Strategier och lönsamhet vid flasklammsuppfoädninö, ansvarig Annelie Carlsson.

Narvskador och andra faktorer som påverkar kvaliteten på nappaskinn, ansvarig Anna Maria Johansson.

Livdjur och parasitsmitta i svenska fårbesättningar, ansvariga Ingrid Eriksson och Katarina Gustafsson.

Projektet slutredovisades hösten 2020 och betalades ut 2021.

Stiftelsen har sitt säte i Uppsala.

Stiftelsens resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning med noter.

Resultaträkning	Not	2021-01-01 -2021-12-31	2020-01-01 -2020-12-31
Stiftelsens intäkter			
Nettoomsättning		0	17 114
Summa stiftelsens intäkter		0	17 114
Stiftelsens kostnader			
Övriga externa kostnader		-38 670	-17 443
Personalkostnader		-72 031	-52 394
Summa stiftelsens kostnader		-110 701	-69 837
Rörelseresultat		-110 701	-52 723
Finansiella poster			
Resultat från övriga finansiella anläggningstillgångar		246 019	52 100
Räntekostnader och liknande resultatposter		-361	-2
Summa finansiella poster		245 658	52 098
Resultat efter finansiella poster		134 957	-625
Resultat före skatt		134 957	-625
Årets resultat		134 957	-625

Balansräkning	Not	2021-12-31	2020-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i intresseföretag och gemensamt styrda företag	3	2 175 781	2 299 287
Andra långfristiga värdepappersinnehav		544 204	544 204
Summa finansiella anläggningstillgångar		2 719 985	2 843 491
Summa anläggningstillgångar		2 719 985	2 843 491
Omsättningstillgångar			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Övriga fordringar		0	9
Summa kortfristiga fordringar		0	9
<i>Kassa och bank</i>			
Kassa och bank		317 812	234 203
Summa kassa och bank		317 812	234 203
Summa omsättningstillgångar		317 812	234 212
SUMMA TILLGÅNGAR		3 037 797	3 077 703

Balansräkning	Not	2021-12-31	2020-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Fritt eget kapital</i>			
Fritt eget kapital vid räkenskapsårets början		2 404 325	2 404 325
Årets resultat		134 957	0
Fritt eget kapital vid räkenskapsårets slut		2 539 282	2 404 325
Summa eget kapital		2 539 282	2 404 325
Långfristiga skulder			
Skulder till koncernföretag		273 655	673 378
Summa långfristiga skulder		273 655	673 378
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		221 747	0
Övriga skulder		3 113	0
Summa kortfristiga skulder		224 860	0
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		3 037 797	3 077 703

Noter

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd (BFNAR 2016:10) om årsredovisning i mindre företag.

Anläggningstillgångar

Tillämpade avskrivningstider:

Not 2 Ändamålsbestämda medel

	Ändamåls- best. medel	Balanserat resultat	Totalt eget kapital
Belopp vid årets ingång	673 378	2 404 325	3 077 703
Utnyttjande av ändamåls- bestämda medel fr.tidigare år	-399 723		-399 723
Årets resultat			134 957
Belopp vid årets utgång	273 655	2 404 325	2 812 937

Not 3 Andra långfristiga värdepappersinnehav

	2021-12-31	2020-12-31
Ingående anskaffningsvärden	2 299 287	2 299 287
Försäljningar	-123 506	
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	2 175 781	2 299 287
Utgående redovisat värde	2 175 781	2 299 287

Uppsala

Gudrun Haglund-Eriksson
Ordförande

Elof Nilsson
Ledamot från SF:s styrelse

Jonas Karlsson
Ledamot från SF:s styrelse

Anna Törnfeldt
Ledamot från SF:s styrelse

Ulf Ekholm
Ledamot från SF:s styrelse

Thomas Eriksson
Ledamot från SF:s styrelse

Marie-Louise Blanksvärd - Andersson
Ledamot från SF:s styrelse

Lotta Rydhmer
Ledamot Forskarrådet

Elisabet Nadeau
Ledamot Forskarrådet

Ylva Persson
Ledamot Forskarrådet

Carl Helander
Ledamot Forskarrådet

Min revisionsberättelse har lämnats

Tommy Nilsson
Revisor

Verifikat

Transaktion 09222115557468217844

Dokument

01 Årsredovisning

Huvuddokument

7 sidor

Startades 2022-04-29 09:50:34 CEST (+0200) av *Blick e-Signatur (Be)*

Färdigställt 2022-05-02 08:44:41 CEST (+0200)

Initierare

Blick e-Signatur (Be)

Blick Sverige AB

Org. nr 559093-8345

no-reply@blick.se

Signerande parter

Carl helander (Ch) Stiftelsen Svensk Fårforskning <i>carlhelander@gmail.com</i> +46708857738 <i>Signerade 2022-04-29 16:58:39 CEST (+0200)</i>	Ylva Persson (YP) Stiftelsen Svensk Fårforskning <i>ylva.persson@sva.se</i> <i>Signerade 2022-04-29 09:52:09 CEST (+0200)</i>
Elisabet Nadeau (EN1) Stiftelsen Svensk Fårforskning <i>elisabet.nadeau@slu.se</i> +46706687142 <i>Signerade 2022-04-29 09:57:27 CEST (+0200)</i>	Lotta Rydhmer (LR) Stiftelsen Svensk Fårforskning <i>lotta.rydhmer@slu.se</i> +46709856156 <i>Signerade 2022-04-29 10:08:16 CEST (+0200)</i>
Marie-Louise Blanksvärd Andersson (MBA) Stiftelsen Svensk Fårforskning <i>marie-louise@faravelsforbundet.com</i> +46703337255 <i>Signerade 2022-05-01 12:11:24 CEST (+0200)</i>	Thomas Eriksson (TE) Stiftelsen Svensk Fårforskning <i>thomas.eriksson@faravelsforbundet.com</i> +46768444992 <i>Signerade 2022-04-30 18:02:32 CEST (+0200)</i>
Ulf Ekholm (UE) Stiftelsen Svensk Fårforskning <i>ekholmulf@hotmail.com</i> +46768444992 <i>Signerade 2022-04-29 10:28:56 CEST (+0200)</i>	Jonas Karlsson (JK) Svenska Fåravelsförbundet <i>jonas.karlsson@faravelsforbundet.com</i> +46702389810 <i>Signerade 2022-04-29 20:47:37 CEST (+0200)</i>
Elof Nilsson (EN2) Stiftelsen Svensk Fårforskning <i>elof.nob@gmail.com</i> +46705665877 <i>Signerade 2022-04-29 12:00:24 CEST (+0200)</i>	Gudrund Haglund-Eriksson (GH) Fyrklövern ekonomi och Juridik AB <i>gudrun@faravelsforbundet.com</i> +46768-48 64 65 <i>Signerade 2022-04-29 11:32:29 CEST (+0200)</i>



Verifikat

Transaktion 09222115557468217844

Anna Törnfeldt (AT)

Fyrklövern ekonomi och Juridik AB
anna.tornfeldt@faravelsforbundet.com
Signerade 2022-04-29 10:15:53 CEST (+0200)

Tommy Nilsson (TN)

Stiftelsen Svensk Fårforskning
tnekonomidata@telia.com
Signerade 2022-05-02 08:44:41 CEST (+0200)

Detta verifikat är utfärdat av Scrive. Information i kursiv stil är säkert verifierad av Scrive. Se de dolda bilagorna för mer information/bevis om detta dokument. Använd en PDF-läsare som t ex Adobe Reader som kan visa dolda bilagor för att se bilagorna. Observera att om dokumentet skrivs ut kan inte integriteten i papperskopian bevisas enligt nedan och att en vanlig papperutskrift saknar innehållet i de dolda bilagorna. Den digitala signaturen (elektroniska förseglingen) säkerställer att integriteten av detta dokument, inklusive de dolda bilagorna, kan bevisas matematiskt och oberoende av Scrive. För er bekvämlighet tillhandahåller Scrive även en tjänst för att kontrollera dokumentets integritet automatiskt på: <https://scrive.com/verify>

