

NAB

## STAMBOKSBEVIS

2024-04-24



## PEDIGREE CERTIFICATE

TJUR

ANGUS

Stamboksnr: SWE 78477

Födelseidentitet: 6697- 1073

Eaton av Yxskaftkälen

YXSKAFTKÄLENS ANGUS  
YXSKAFTKÄLEN 427

83392 STRÖMSUND

Födelsedatum: 2023-04-05 Hornstatus: DNA-typ: T-tal:

Korr. vikter Födelse: 39 200 dagar: 273 365 dagar: 500 550 dagar:

**FAR** Ras: ANG  
Idnr: 6697- 988 Födelsedatum: 2021-02-23  
Namn: Collum Einstein av Yxskaftkäle  
Stamboksnr: SWE 75503  
Hornstatus: DNA-typ: V T-tal:

Korr.vikter Födelse 200dgr 365dgr  
45 299 506

**MOR** Ras: ANG  
Idnr: 6697- 465 Födelsedatum: 2020-04-24  
Namn: Jemina av Yxskaftkälen  
Stamboksnr: SWE 129523  
Hornstatus: DNA-typ:

Korr.vikter Födelse 200dgr 365dgr 550dgr  
35 273

**FARFAR** Ras: ANG  
Idnr: 800015- 2646 Födelsedatum: 2016-05-26  
Namn: DUNLOUISE EINSTEIN S625  
Stamboksnr: SWE 700343 GBR540196500625  
Hornstatus: DNA-typ: V

**FARMOR** Ras: ANG  
Idnr: 6697 - 421 Födelsedatum: 2019-02-23  
Namn: Rigmor av Yxskaftkälen  
Stamboksnr: SWE 125661  
Hornstatus: DNA-typ: D

**MORFAR** Ras: ANG  
Idnr: 6697 - 903 Födelsedatum: 2018-03-12  
Namn: Zenit av Yxskaftkälen  
Stamboksnr: SWE 72052  
Hornstatus: DNA-typ: V

**MORMOR** Ras: ANG  
Idnr: 6697 - 255 Födelsedatum: 2013-02-25  
Namn: jemina av yxskaftkälen  
Stamboksnr: EU-16  
Hornstatus: DNA-typ:

Importerad från, inköpt, såld till m.m.

Ovanstående djurs härstamning grundar sig på den svenska officiella kött-databasens uppgifter, eller om djuret är importerat på uppgifter från exportlandets stambok.

Datum: 2024-04-24

Stamboksnr: SWE 78477

