

A

B

C

D

E

F

G

H

Säilörehun varastointi

Säilörehun valmistuspaikka

Torni

Laakasiilo

Auma

Pyöröpaalaus

Muu, mikä?

5 Tuoreena (t/a)

6 Esikuivattuna (t/a)

7 Puristonesteen johtamispaikka (umpikaivo/
virtsa-tai lietesäiliö/muualle, minne?)8 Säiliön tilavuus (m³)9 Selostus talteenotetun puristusnesteen
käytöstä

10 Auman pohjan materiaalit

11 Muutokset rehun valmistuksessa tai
varastoinnissa

1100T

200T

EI SYNNY
PURISTENESTEJÄ

-

1M³

-

JOS TULEE
LIETELANNAN SEKUN

-

KIINTEÄ POHJA
+ MUOVI

-

SILOT 3V
SISÄLLÄ

-

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28