



Bilaga 1

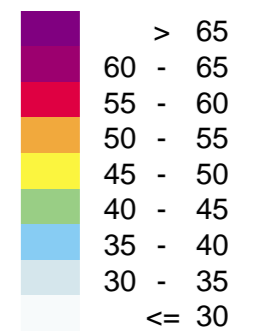
Kund: Biogas Säffle Åmål AB
Verksamhetsbuller biogas

Ekvivalent ljudnivå från planerad verksamhet dagtid (kl 06-18).

Ljudutbredning är beräknad 1,5 m över mark med tre reflektioner.

Värden vid byggnader avser fasadjuds nivåer beräknade med 3 reflektioner.

Leq,06-18 [dBA]

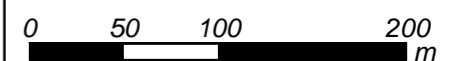


Teckenförklaring

- Väg
- Planerad anläggning
- Bostad
- Komplementbyggnad/verksamhet
- Beräkningsområde
- Punktkälla
- Lastbilstransporter



HANDLÄGGARE Christoffer Larm	PROJEKT NR: 30090553-013
ORT Malmö	DATUM 2025-06-18
SKALA 1:4000	FORMAT A3



Bilaga 2

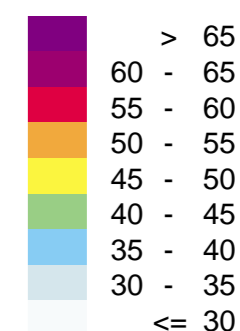
Kund: Biogas Säfte Åmål AB
Verksamhetsbuller biogas

Ekvivalent ljudnivå från planerad verksamhet dagtid (kl 06-18). Inklusive körning med hjullastare utomhus

Ljudutbredning är beräknad 1,5 m över mark med tre reflektioner.

Värden vid byggnader avser fasadjudsnivåer beräknade med 3 reflektioner.

Leq,06-18 [dBA]



Teckenförklaring

- Väg
- Planerad anläggning
- Bostad
- Komplementbyggnad/verksamhet
- Beräkningsområde
- Punktkälla
- Lastbilstransporter
- Hjullastare

SWECO

HANDLÄGGARE
Christoffer Larm

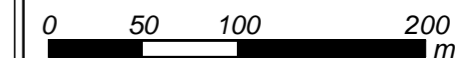
PROJEKT NR:
30090553-013

ORT
Malmö

DATUM
2025-06-18

SKALA
1:4000

FORMAT
A3





Bilaga 3

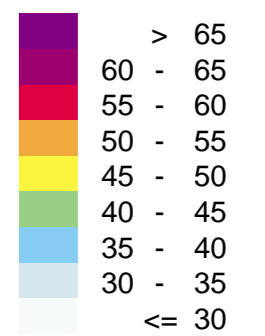
Kund: Biogas Säfte Åmål AB
Verksamhetsbuller biogas

Ekvivalent ljudnivå från planerad verksamhet kvälls- och natttid (kl 18-06).

Ljudutbredning är beräknad 1,5 m över mark med tre reflektioner.

Värden vid byggnader avser fasadjuds nivåer beräknade med 3 reflektioner.

Leq,18-06 [dBA]



Teckenförklaring

- Väg
- Planerad anläggning
- Planerad bostad
- Komplementbyggnad/verksamhet
- Beräkningsområde
- Punktkälla



HANDLÄGGARE
Christoffer Larm

PROJEKT NR:
30090553-013

ORT
Malmö

DATUM
2025-06-18

SKALA
1:4000

FORMAT
A3

