

Akvaponi – recirkulerande vattenbruk, jnr 2016-5849

Projektägare: Slite Utveckling AB (svb)

Leaderområde: Leader Gute

Beviljat stöd (inkl LAG-pott): 318 780 SEK

Ankomstdatum: 2016-08-09

LAG-klart: 2016-12-16 (beslut i LAG 161213)

Beslut SJV: 2017-06-08



Lokalt ledd utveckling

LEADER
GUTE



John Gambe, verksamhetsledare

(t) 0498-501 80 (@) john.gambe@leadergute.se

www.leadergute.se



Bakgrund

- I Slite (nordöstra Gotland) finns goda förutsättningar till god resursnyttjande genom:
 - Stor industri (Cementa) som genererar överskottsvärme.
 - Stort växthus (gurkodling om ca 17 000 m²).
- Brist på lokalproducerad fisk:
 - Trots ö-läget är det mycket svårt att köpa färsk fisk på Gotland.
 - Stor efterfrågan på lokalproducerad fisk från restauratörer.

Varför och vad?

- Syfte:
 - Att utreda möjligheterna att etablera en akvaponi i samklang med befintliga växthus eller utbyggnad av dessa och för detta utnyttja restvärme från ortens cementindustri.
- Mål:
 - Att utarbeta ett beslutsunderlag som ligger till grund för en investering.

Metod

- Fakta inhämtning genom bland annat:
 - Forskning, uppsatser mm.
 - Möten, seminarier, företagsbesök mm.
 - Mäta vattenkvalitet och –temperatur på spillvattnet från Cementa.

Samarbeten

- Samverkan med Länsstyrelsen, Cementa, Uppsala Universitet Campus Gotland.
- Kontakter med befintliga anläggningar nationellt.
- Kontakter med entreprenörer, lantbrukare, fiskare med flera (på Gotland) som kan ha intresse av att driva eller medverka i en odling.

Aktiviteter hittills

- Deltagande i kurs inom vattenbruksverksamhet arrangerad av Göteborgs universitet m fl.
- Nätverkande med andra grupper regionalt och nationellt.
- Vattenprover från andra akvaponier.