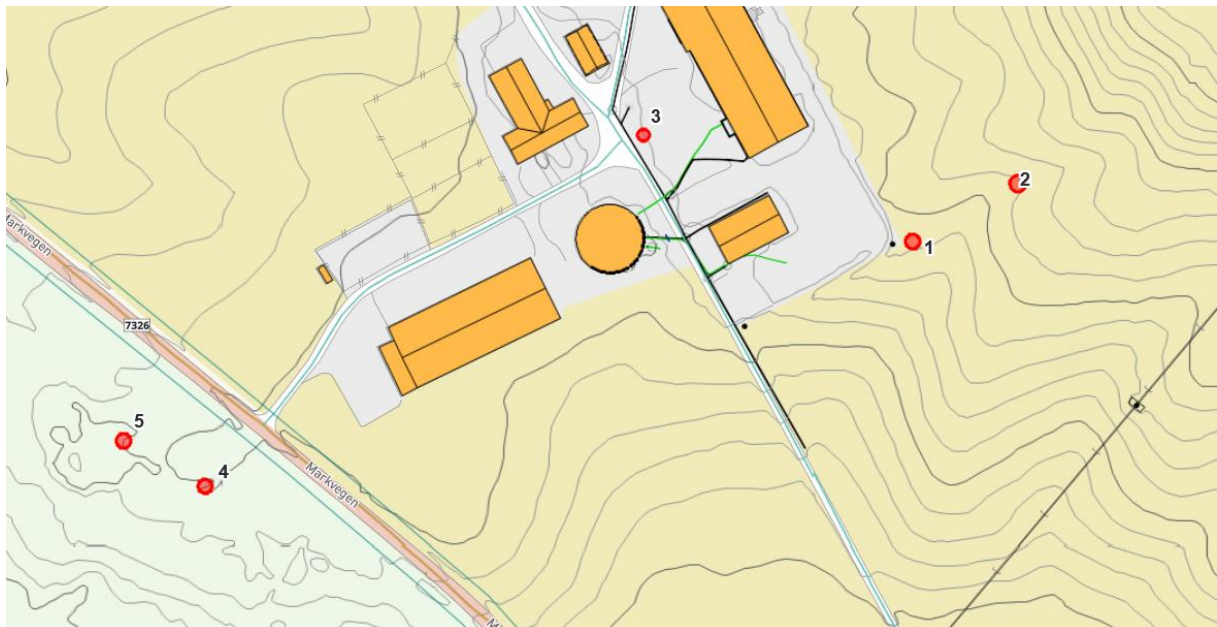


## Erstatningsareal for biogasstomt på dyrkamark ved Mosjøen videregående skole, studiested Marka.

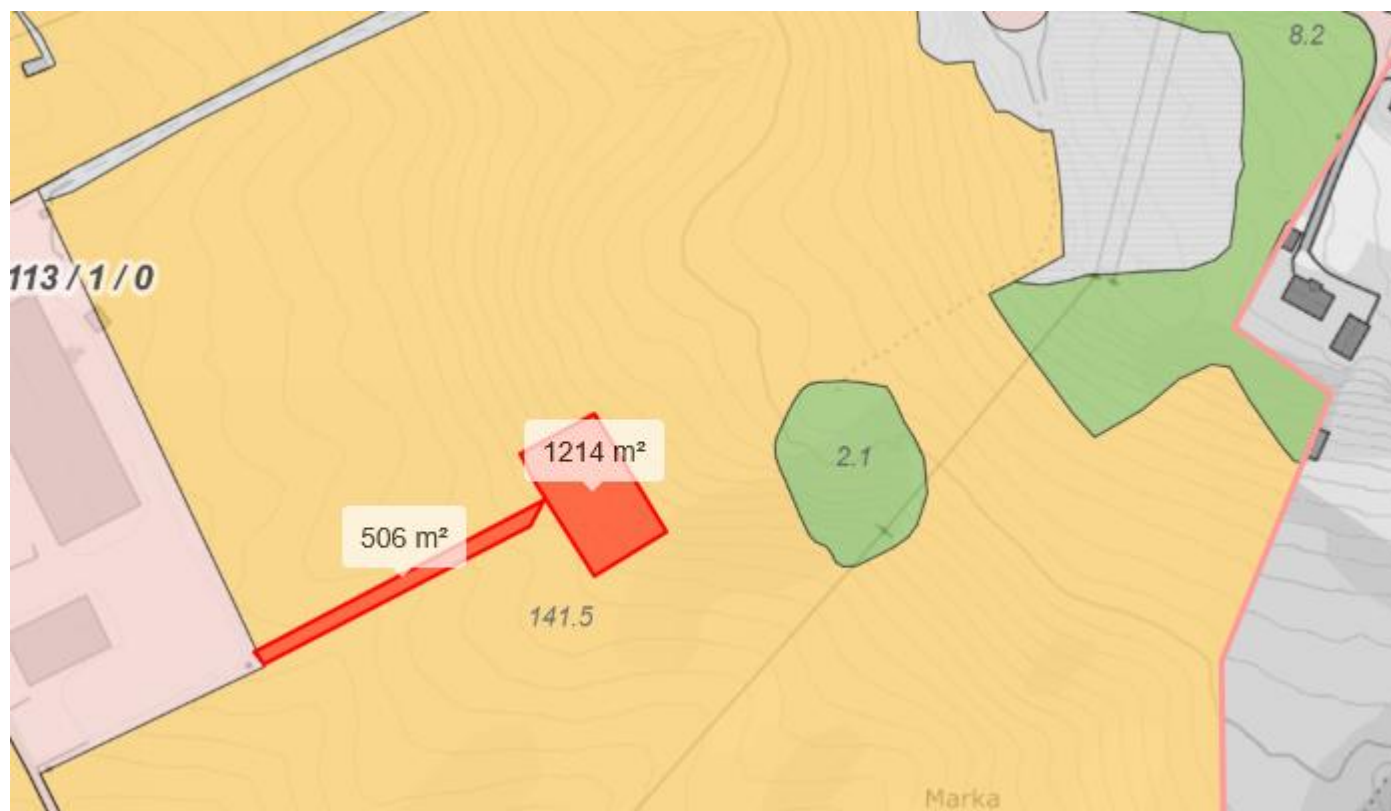
Feltbefaring utført 26. mai 2025, viser at det er noe areal som kan endres fra produktiv skog til dyrka areal. Dette arealet er vist i vedlegg 2. Arealer ligger på mellom 2,2 og 2,5 daa og medfører følgende tiltak:

- Opprensning av eksisterende avskjæringsgrøft nedenfor myr
- Fjerning av delvis død beplantning med alaskapoppel (?) og fjerning av stubber
- Fjerning av stein og småkratt i areal mellom nevnte poppelbeplantning og gammel traktorveg i nedkant av gnr./bnr. 113/119.

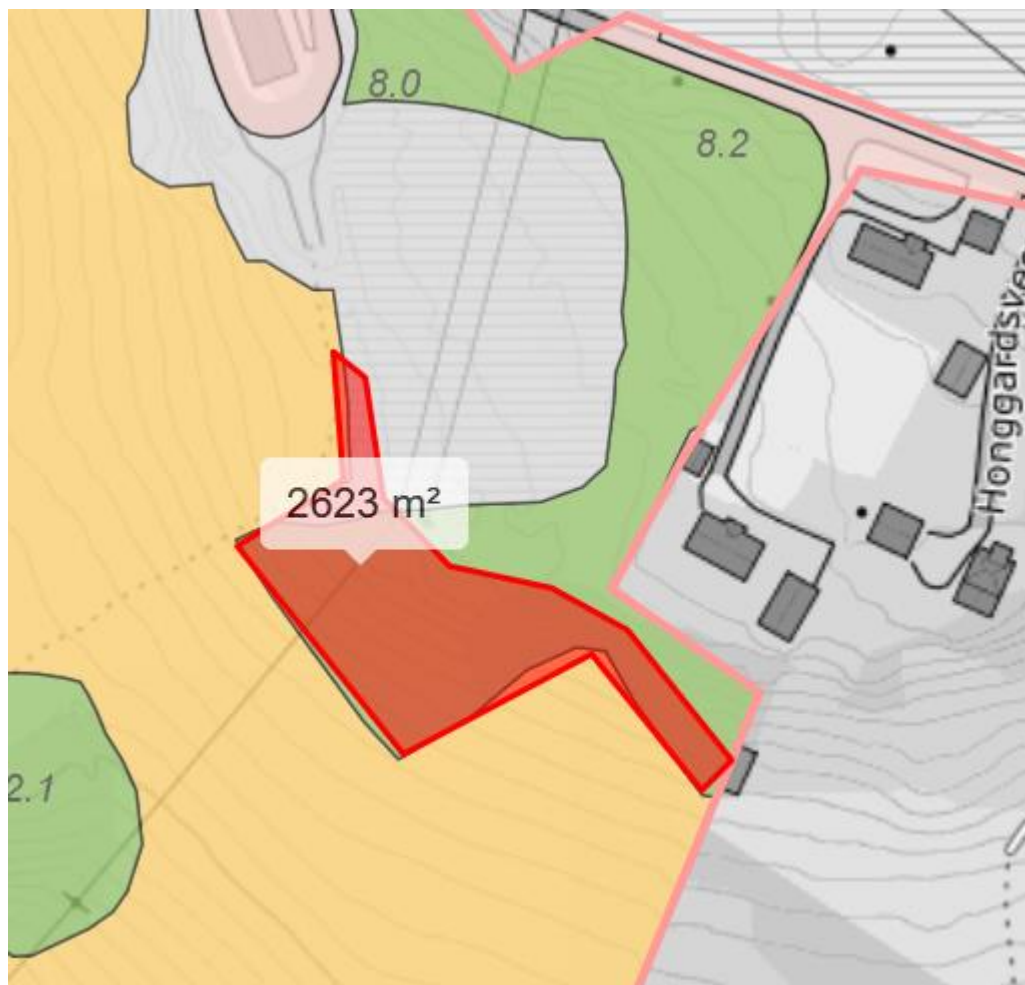
Eksisterende fulldyrka areal ovenfor tomt til biogassanlegg er grunt til fjell og delvis vassjukt. Dette arealet kan forbedres betydelig med påfylling av sandig leir fra avdekking av fjell på biogasstomta. Dette vil gi et bedre beite og økt avling på arealet.



Vedlegg 1: Areal til tomt og adkomstveg



Vedlegg 2: Erstatningsareal vist på gårdskart Nibio (tidligere «produktiv skog»)



### Vedlegg 3: Pålegging av matjord for bedre agronomiske forhold

