

Vegetasjonskart - VASSFARET

I Suluvalsslia

A
Utgave A: Plantesosiologisk del
Utarbeidd av Egil Ingvar Aune
Det internasjonale biologiske program (IBP) 1974.

FORKLARING TIL FARGEVAL:

Brun farge viser artsrikar vegetasjonstypar med (ørketående) lyngarter, men få eller ingen graskartige planter eller urter. Vanlegvis et godt utvikla mose- og/eller lav-sjikt. Åkande næringsrikdom i jorda med mørkare fargetone.

Gren farge viser artsrike vegetasjonstypar med meir markert innslag av urter og graskartige planter. Det fattigare typene er dominerte av blåbærlyng, dei rikare typene av breitblaða gras og store, saftige urter. Lav er ikkje til av, men det fattigare typene har eit godt utvikla mosesjikt. I dei rikare typene kan det vera meir sparsamt. Stigande næringsrikdom i jorda er vist med mørkare fargetone.

Kvit (ufarga) botnfarge viser kulturlavhengig vegetasjon (beitevollar, dyrka mark).

Blå farge viser dei hydrologiske tilhova:
Vekselvæte område langs bekkar, elvar og vatn.

Myr
Sumpskogar
Ope vain, elvar.

TEIKN OG SYMBOL:

Overflatdyrka mark

Setervoll, beite

Ur

Grunnlandt

Fjell i dagen

A, B osv. Typesignatur, dersom det står to (eventuelt fleire) signaturar på ein figur, tyder dette ein vegetasjonsmosaikk der den fornemste typen dominerer og den (dei) neste utgjer minst 1/5 av arealet.

s Subalpine utformingar av typene D, F og G.

+ Strangeforma tuver på myr ("strengemyr").

q Lausbotn i myr (minst 1/5 av arealet).

! Grota myr eller sumpskog.

alp Mindre område med (ikkje kartlagt) fjellevgetasjon.

DEI ENKELTE VEGETASJONSTYPANE:

Skogsfunn på fastmark:

C. LAVTYPE (fur) (*Cladonio—Pinetum*). Fattig, lavdominert type på torre, mager sediment og morenar.

D. BLOKKEBÆRLYNTYPE (fur/gran/bjerk) (*Barbillophozio—Pinetum*). Fattig, lyngdominert type på fuktigare mager mark.

B. BÆRLYNTYPE (furu/gran) (*Vaccinio—Pinetum*) Bærlyngdominert type på torre sediment og morenar.

Ga. BLÅBLÆRTYPE (gran/bjerk) (*Eru—Piceetum myrtillietosum*). Type med blåbærlyng og eit vist innslag av urter. På morenmed med betre vassforsyning og næringstaus inn type B.

Gb. SMA-BREGNETYPE (gran/bjerk) (*Eru—Piceetum dryoperidetosum*). Småbregnedominert type på noko fuktigare og meir næringsrik mark enn type Ga.

Gc. STORBREGNETYPE (gran) (*Eru—Piceetum athyriostosum*). Frogd storbregnedominert type på stader med næringstaus sigevatn.

H. LÄGURITYPE (nest gran) (*Melico—Piceetum pyricum*). Relativt artsrik type på næringrik mark og solvarme lokalitetar.

Ha. HØGSTAUDETYP (gran/bjerk) (*Melico—Piceetum athyriostosum*). Frogd type med høge urter, gras og bregnar på stader med kalkhaldig sigevatn.

I. VARMEKJER SKOG (alm mv.) (*Ulmio—Tilietum*). Kravfull, artsrik type på varme, kalkrike rasmarker.

Sumpskogar (på tormark):

E. FURUMYRSKOG (fur) (*Vaccinio uliginosi—Pinetum*) Fattig, tresett nedbarsmyr med noysame arter.

F. GRANSUMPSKOG (gran/bjerk) (*Chamaemoro—Piceetum*). Fattig — middels næringstaus type på forsumpa mark.

A. GRAOR—VIERKRATT (gror/gran/vier) (*Calanagnatvio-Salicetum*) Relativt rike sumpskogar, ofte med dårleg tresjikt, men meir utvikla buskjakt.

R. ELVE— OG BEKKANTYTPE (fur) Heterogen type på vekslelege lokalitetar. Velutvikla busksjikt av gror, vier eller einer. Blanding av meir eller mindre kraftfulle myr-, skog- og kantartar.

Myvegetasjon:

M. NEDBORSMYR (bl. a. *Oxycocco—Empetrum hermaphroditum*) Fattig lyng og ristrik myr utan særlig sigevatnspåverkan, samt tilsvarende tuverparti på sigevatnsmyrar.

P. FATTIG SIGEVASSMYR (bl. a. *Leuco—Scheuchzerion*). Tormoserike fastmatte- og mykummattemarf med dårleg næringstilgang.

O. INTERMEDIÆR SIGEVASSMYR (bl. a. *Caricion conensis—nigrae*). Middels rik myr, ofte fastmatte med friskt sigevatn. Både tormose- og brumosar.

N. RIK SIGEVASSMYR (bl. a. *Eriophorion latifolii*) Næringsrik myr (nest fastmatte) med kalkhaldig sigevatn. Relativt kraftfulle artar. Brunnosar i buskjakt.

Andre vegetasjonstypar:

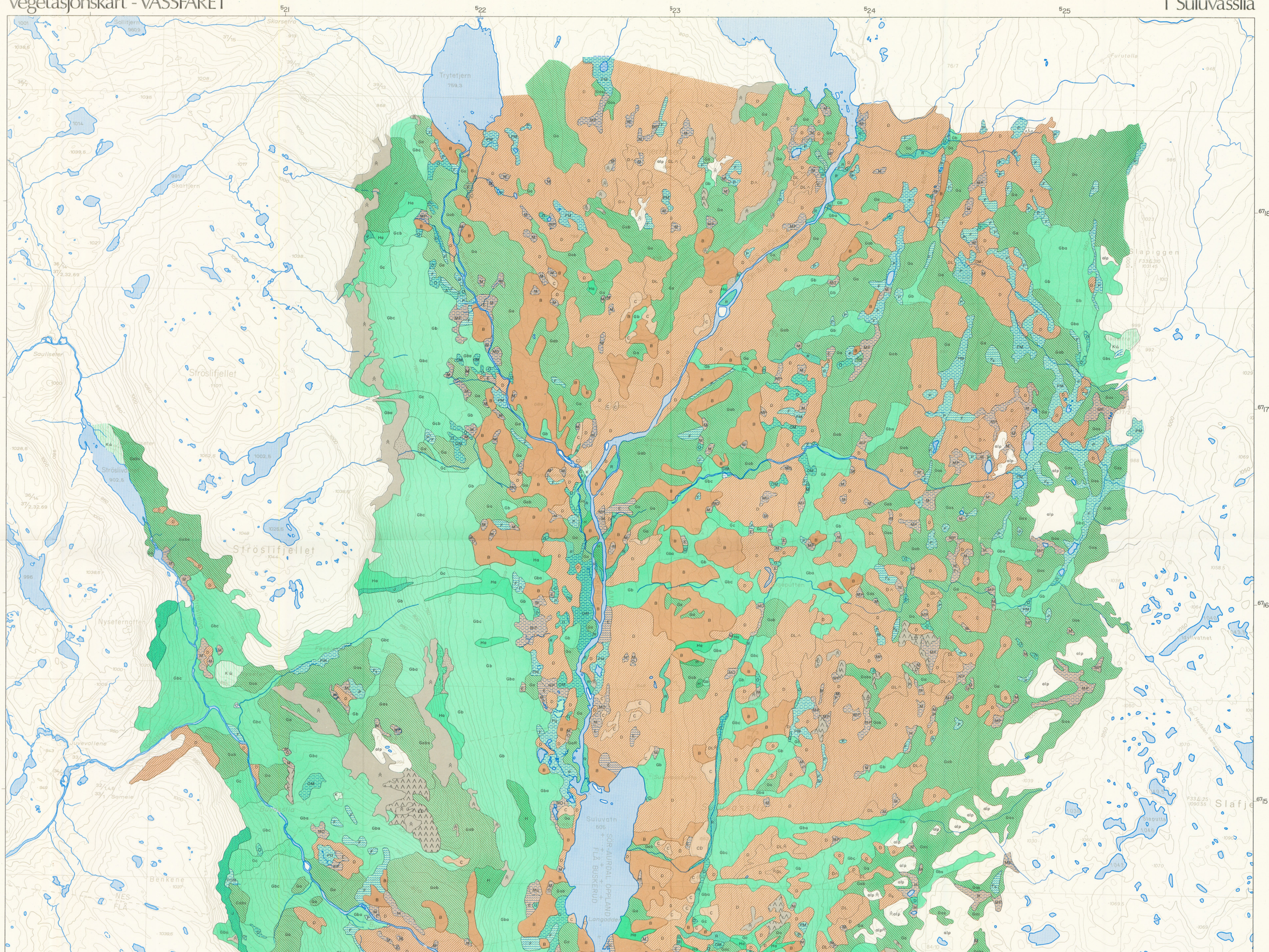
J. HØGSTAUDEENG (Cicerbition alpinae). Frogd type med store kraftfulle urter, bregnar og gras på stader med god tilgang på planteneering og vatt.

K. "BEITTEVOLL" (bl. a. *Nardo—Agrostion*). Kulturlavhengig engvegetasjon på seterovollar, beiter og kring nedlagte plassar og småbruk.

L. PIONERSAMFUNN PÅ GRANIT. Kompleks av snauberg, lav, grimsar og rossyg på granitholler og ryggar utan morenedekke.

X. KJELDESAMFUNN (Montio—Cardaminatia). Moserike samfunn kring oppkommer. Dekker svært små areal, men blir punktmarkert med dette symbolat.

Z. INNSJØSTRAND (bl. a. *Littoretion*). Periodevis oversvømte strandsoner langs (regulerte) vatn. Til dels open pionervegetasjon og til dels tettare, myrluknande storr- og myrrulfamfunn.



Kartgrunnlag: Økonomisk kartverk M. 1:10000

Fotogrammetrisk konstruksjon: Fjellanger Widere - Viak

Kartografisk bearbeidelse: VIAK 1974.

MÅLESTOKK 1:10000 Ekv. 10 m

0 100 200 500 1000



KARTBLADOVERSIKT

I. Trytetjern
II. Strosli
III. Suluvatn
IV. Sør-Aurdal
V. Longoddet
VI. Furulolla
VII. Ulvik
VIII. Arendal

TRYKT I NORGENS GEOGRAFISKE OPPMÅLING 6-75