

In 1978 werd "Experiment 78/5" opgezet in het Kabo bosgebied om na te gaan welke combinatie van oogstintensiteit en houtteeltkundige behandeling zou resulteren in een optimale ontwikkeling van de commerciële bosopstand. In een netto terrein van 140 hectare groot moesten werden drie oogstniveaus (15, 23 en 46 m³ per hectare) gecombineerd met twee varianten van het Celos Silvicultural System en een nulbehandeling.

Deze CMS bosbeheer experimenten worden steeds periodiek volledig en of partieel opgemeten en onderhouden door het CELOS om na te gaan of het ontwikkelde bosbeheersysteem (CMS) daadwerkelijk duurzaam is in de ruimste zin des woord en om wetenschappelijke onderzoeksresultaten te bieden die de bouwstenen vormen voor nationale bosbeheervoorschriften. Daarnaast is in het kader van climaatsverandering onderzoek van start gegaan voor bepaling van de waarde van het Surinaams bos voor vastlegging van koolstof. Het behoud van deze proefperken is daarom essentieel voor het voortdurende onderzoek naar een duurzame, uitvoerbaar bosbeheersysteem dat zich richt op de continue productie van een gevarieerd pakket kwaliteit rondhout van circa vijfentwintig m³ per hectare in relatief korte rotaties van circa vijfentwintig jaren en om nationaal bosbeheer en bosbeleid te kunnen begeleiden. De continuïteit van het wetenschappelijk onderzoek wordt gegarandeerd door de aanwijzing van dit terrein in het Kabo bosgebied tot speciaal beschermd bos.

Artikel 2

De Stichting voor Bosbeheer en Bostoezicht (SBB) geeft, namens de Dienst Bosbeheer, de richtlijnen voor het beheer van de productiebossen, schermbossen en speciaal beschermd bos aan. CELOS zal aan de hand van deze beheersvoorschriften het beheer over het in artikel 1 van dit besluit genoemde terrein voeren. Houtkap en -afvoer in het belang van een wetenschappelijk onderzoek is, na schriftelijke toestemming van de SBB, toegestaan.

Paramaribo, 17 juli 2012,
DESIRÉ D. BOUTERSE

STAATSBLAAD VAN DE REPUBLIEK SURINAME

No. 124

2012

STAATSBESLUIT van 17 juli 2012, houdende aanwijzing van een terrein in het Kabo bosgebied als speciaal beschermd bos ter uitvoering van artikel 5 van de Wet Bosbeheer (Besluit Kabo speciaal beschermd bos).

DE PRESIDENT VAN DE REPUBLIEK SURINAME,

Overwegende, dat - ter uitvoering van artikel 5 van de Wet Bosbeheer (S.B. 1992 no. 80) - het nodig is het volgende vast te stellen; Heeft, de Staatstraad gehoord, vastgesteld het onderstaand door de Raad van Ministers voorbereid staatsbesluit:

Artikel 1

Voor het uitvoeren van wetenschappelijke activiteiten wordt als speciaal beschermd bos aangewezen het volgende tot het staatsdomein behorende gebied, dat gelegen is in het district Para, vermoedelijk groot 1150 hectare, deel uitmakende van het bosbouwterrein no. 424, thans bekend als bosbouwterrein no. 424 b en waarvan de grenzen op de in bijlage 1 bijgevoegde kaart - welke een integrerend deel vormt van dit staatsbesluit - door de staatslandmeter in Suriname d.d. 8 februari 2010 zijn getekend.

Artikel 2

1. De Stichting Centrum voor Landbouwkundig Onderzoek in Suriname (CELOS) is belast met het beheer van het in artikel 1 genoemde speciaal beschermd bos.

2. Het beheer geschied volgens door de Dienst Bosbeheer vast te stellen voorschriften.

Artikel 3

Dit staatsbesluit wordt aangehaald als :“Besluit Kabo speciaal beschermd bos”.

Het wordt in het Staatsblad van de Republiek Suriname afgekondigd.

Het treedt in werking met ingang van de dag volgende op die van zijn afkondiging in het Staatsblad van de Republiek Suriname.

De Minister van Ruimtelijke Ordening, Grond- en Bosbeheer is belast met de uitvoering van dit staatsbesluit.

Gegeven te Paramaribo, de 17^e juli 2012

DESIRÉ D. BOUTERSE

Uitgegeven te Paramaribo, de 13^e augustus 2012
De Minister van Binnenlandse Zaken,

S. MOESTADJA.

STAATSBESLUIT van 17 juli 2012, houdende aanwijzing van een terrein in het Kabo bosgebied als speciaal beschermd bos ter uitvoering van artikel 5 van de Wet Bosbeheer.

NOTA VAN TOELICHTING

ALGEMEEN

Speciaal beschermd bos is blijvend bos, dat vanwege zijn ligging, de samenstelling van flora en/of fauna dan wel esthetische waarde, een bijzondere wetenschappelijke, educatieve, culturele of recreatieve functie heeft.

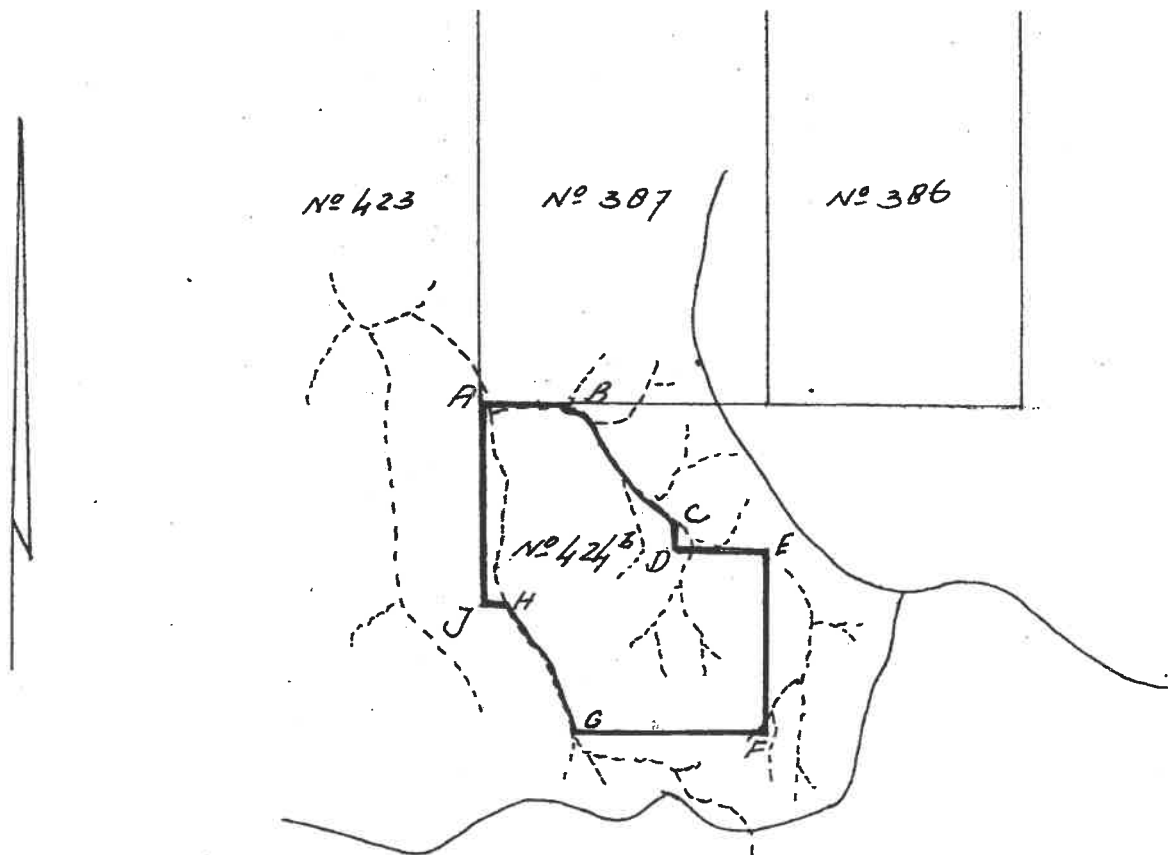
Sedert 1978 zijn in het Kabo bosgebied onder leiding van de Dienst Bosbeheer (LBB) in samenwerking met de Landbouw Universiteit van Wageningen proefareaLEN in verband met een onderzoek over duurzaam bosbeheer aangelegd.

In de afgelopen 30 jaren werd het onderzoek door wetenschappers van voornoemde universiteit in samenwerking met de Stichting Centrum voor Landbouwkundig Onderzoek in Suriname (CELOS) uitgebreid en voortgezet. Binnen deze onderzoeken werd het thans internationaal bekende en toegepaste CELOS Management Systeem (CMS) bestaande uit de onderdelen Celos Harvesting System (CHS) en CELOS Silviculture System (CSS) ontwikkeld. De proefareaLEN markeren een bosbouwkundig archief, zoals nergens anders ter wereld te vinden is en dienen voor toekomstige biodiversiteitsstudies van het tropische regenwoud c.q. de ecologische productiviteit van onze bossen behouden te blijven.

ARTIKELSWEWIJS

Artikel 1

CELOS verricht reeds langer dan 30 jaren wetenschappelijk onderzoek in het Kabo bosgebied. Het proefareaal in het Kabo bosgebied was op een voormalig concessiegebied van de Bruynzeel Suriname Houtmaatschappij N.V. (B.S.H) aangelegd.



Schaal 1:100.000

	N.B.	W.L.
A	5° 16' 49.8"	55° 46' 42.2"
B	5° 16' 49.8"	55° 46' 4.3"
C	5° 16' 2.3"	55° 45' 18.2"
D	5° 15' 50.3"	55° 45' 18.2"
E	5° 15' 50.3"	55° 44' 39.6"
F	5° 14' 30.8"	55° 44' 39.6"
G	5° 14' 30.8"	55° 46' 2.9"
H	5° 15' 22.7"	55° 46' 30.7"
J	5° 15' 22.7"	55° 46' 42.2"

Figuratieve kaart van een stuk grond, vermoedelijk groot 1150.- ha., aangeduid met de letters ABCDEFGHJ en de figuur in het rood, gelegen in het district Para en deel uitmakende van het Bosbouwterrein no. 424.

In verband met de aanwijzing van het bovenvermeld stuk grond als speciaal beschermd bos, op grond van artikel 5 lid 1 van de Wet Bosbeheer, heb ik deze kaart vervaardigd.

Het bovenvermeld stuk grond is thans bekend als Bosbouwterrein no. 424b.

Deze kaart dient ter vervanging van mijn kaart d.d. 13 september 2006.

Paramaribo, 8 februari 2010.
De Landmeter in Suriname,

(Ing. H. Kalloe)