

OVIES VIER INTERSKOLE: Die leerlinge en personeel van HS Overberg het 'n heerlike verrassing gekry toe die skoolhoof, Eddie Labuschagne vir hulle 'n reuse koek laat bak het met die woorde "Interskole 2012". Op die foto is die Ovies, hul personeel en die koek.
FOTO: JANNIE GELDERBLOM



WENNERS WISKUNDE- EN SPELKOMPETISIE: Twintig van Laerskool Bredasdorp se leerlinge het op Caledon aan die Overberg Onderwysdistrik se Spel- en Wiskunde-kompetisie deelgeneem. Die skool is baie trots op die negte wat onder die eerste drie in elke graad geëindig het. Hier (agter van links) is Jeandri Hoffman (eerste spel gr. 5), Lize-Mari Burger (derde spel gr. 7) en Gemma Crafford (derde spel gr. 4); (voor) James Barnard (tweede wiskunde gr. 3), Suné Chadwick (derde wiskunde gr. 3) en Chereé Rodgers (derde spel gr. 3). Afwesig: Kayla Albertyn (derde spel gr. 7) en Michaela Riek (derde spel gr. 6).
FOTO: VERSKAF



WENDY MARTINS KOM KUJIER: Lapa Uitgewers Wendy Martins, vir die Agri Megaweek Bredasdorp toe gebring en sy het Laerskool Bredasdorp Donderdagoggend besoek om met die gr. 5- en 6-leerlinge te gesels. Sy het ook een van haar boeke, Denver vir die leerlinge voorgelees, wat haar besoek baie geniet het. Hier is van Laerskool Bredasdorp se leerlinge by Wendy Martins (heel links).
FOTO: VERSKAF



Arbor Day
On 6 September Albert Myburgh Secondary School celebrated Arbor Day which was attended by personnel of the Agulhas National Park, the Bontebok National Park, Working for Water and of the Wetlands Project, along with Tembisa Sineke from the Local Government Support Department of Environmental Affairs. When it was time to plant trees, it was wonderful to see how keen the Albert Myburgh pupils were to get their hands dirty. PHOTO: XANDRIA SMIT



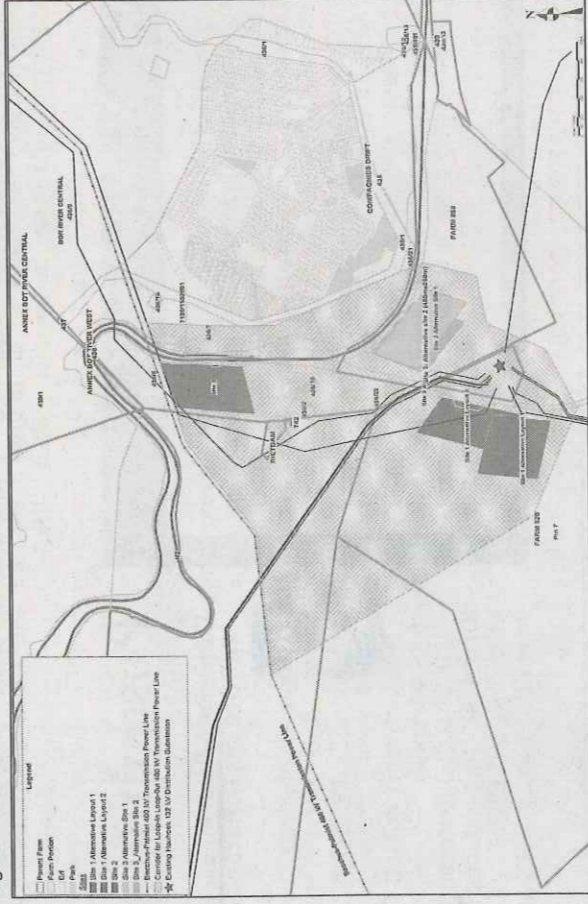
KOSHUISLEIERS: Helderisig-Koshuis in Bredasdorp se leiers vir 2013 is pas verkies. Hier is (agter van links) Dirk van Zyl, Wesley Thomas, Jenna Pratt; (middel) Ryan Arendse, Maret Blom, Thorne Swart en Dewald Nel; (voor) Debbie Cloete, Elmarie Viljoen, Joadrie van Dyk en Izelle Smal.
FOTO: VERSKAF

OMGEWINGSIMPAKTEVALUERINGSPROSES VIR DIE VOORGESTELDE 400/132 KV HOUHOEK ESKOM TRANSMISSIESUBSTASIE, INSLUITENDE DIE BACCHUS – PALMIET 400 KV INLUS EN UITLUS TRANSMISSIEKRAGLYNE, WES-KAAPPROVINSIE

**NEAS Verwysingsnommer: DEA/EIA/0001397/2012
DEA Verwysingsnommer: 14/12/16/16/3/3/2/401**

Kennis geskied hiermee van Eskom Holdings Maatskappy in Staatsbesit (MSB) Beperk se voorstel om 'n Omgewingsimpakteenvalueringsproses (OIE) vir die voorgestelde 400/132 kV Houhoek Eskom Hooftransmissiesubstasie (HTS) in die Theewaterskloof Plaaslike Munisipaliteit, Wes-Kaapprovinsie, te onderneem. Die voorgestelde ontwikkeling sal die volgende kraglyne insluit wat by die voorgestelde Houhoek Eskom HTS aansluit: • 132 kV distribusiekraglyn vanaf die bestaande 132 kV Houhoek Eskom Distribusiesubstasie • Inlus en uitlus dubbelkrag 400 kV transmissiekraglyne van ±1.7 km vanaf die bestaande Bacchus-Palmiet 400 kV transmissiekraglyn.

Hierdie kennisgewing word uitgereik kragtens Artikel 54 van Staatskennisgewing R543 van die OIE-regulasies (2010). Hierdie regulasies val onder die bestek van die Nasionale Wet op Omgewingsbestuur (Wet 107 van 1998) soos gewysig (NEMA).



Figuur 1

PROSES BESKRYWING

Die OIE-proses sal onderneem word ingevolge Artikels 26 tot 35 van Staatskennisgewing R543 van die OIE-regulasies (2010). Die OIE-proses sal spesialisstudies verg ten einde die terreinligging vir die voorgestelde Houhoek Eskom HTS en die gepaardgaande kraglyne se korridors te evalueer. Die volgende spesialisstudies sal tydens die OIE-proses onderneem word: • Geotegniese Onderzoek • Evaluering van Grond- en Landboupotensiaal • Evaluering van Ekologie en Avifauna • Maatskaplike Impakteenvaluering • Impakteenvaluering op Erfenissterreine • Visuele Impakteenvaluering • Afbakening en Evaluering van Vleiland (potensieel)

LIGGING EN BESKRYWING VAN DIE TERREIN

Figuur 1 dui die studiegebied aan wat ongeveer 1 km suidwes van die dorp Botrivier geleë is. Die volgende alternatiewe vir die terrein en uitlug sal oorweeg geniet:
• **Terreinalternatief 1:** ±200 m wes van die bestaande Houhoek Eskom Distribusiesubstasie, wes van die R43 provinsiale pad. Twee uitlugalternatiewe sal oorweeg word: 350 m x 320 m en 450 m x 250 m.
• **Terreinalternatief 2:** ±1.6 km noord van Terreinalternatief 1. Weens die topografie sal slegs een uitlugalternatief (350 m x 320 m) oorweeg kan word.
• **Terreinalternatief 3:** noord van en aangrensend tot die bestaande Houhoek Eskom Distribusiesubstasie. Twee uitlugalternatiewe sal oorweeg word: 350 m x 320 m en 450 m x 250 m.

APPLIKANT: ESKOM HOLDINGS MSB BEPERK
ONAFHANKLIKE OMGEWINGSIMPAKTEVALUERINGSPRAKTYSTYD: BKS (EDMS.) BPK.
OMGEWINGSOWERHEID: NASIONALE DEPARTEMENT OMGEWINGSAKE (DO)
DATUM VAN ADVERTENSIE: 25 September 2012

REGISTRASIE VAN BELANGHEBBENDE EN GEAFFEKTEERDE PARTYE (B&GP'S)

Ten einde toe te sien dat u as 'n B&GP geregistreer word en verdere korrespondensie betreffende die voorgestelde ontwikkeling te ontvang, moet u asseblief u naam, kontakbesonderhede, belang by die aangeleentheid en enige kommentaar wat u mag hê by die kontakpersoon hiernaas indien. Rig asseblief kommentaar aan:

Mamokete Maimane by BKS:
Tel: 012 421 3699
Faks: 012 421 3546
Posadres: Posbus 3173, Pretoria, 0001
E-pos: JO1887-Houhoek@bksemd.co.za



ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT PROCESS FOR THE PROPOSED 400/132KV HOUHOEK ESKOM TRANSMISSION SUBSTATION, INCLUDING THE BACCHUS – PALMIET 400KV LOOP-IN AND LOOP-OUT TRANSMISSION POWER LINES, WESTERN CAPE PROVINCE

**NEAS Reference No: DEA/EIA/0001397/2012
DEA Reference No: 14/12/16/16/3/3/2/401**

Notice is hereby given that Eskom Holdings State Owned Company (SOC) Limited proposes to undertake an Environmental Impact Assessment (EIA) process for the proposed 400/132kV Houhoek Eskom Main Transmission Substation (MTS) in Theewaterskloof Local Municipality, Western Cape Province. The proposed development will include the following power lines that connect to the proposed Houhoek Eskom MTS: • 132kV Distribution power line from the existing 132kV Houhoek Eskom Distribution Substation. • Loop-in and loop-out double-circuit 400kV Transmission power line from the existing Bacchus-Palmiet 400kV Transmission power line of ±1.7km.

This notice is issued in terms of Section 54 of Government Notice Regulation (GNR) No. 543 of the EIA Regulations (2010). These regulations fall under the ambit of the National Environmental Management Act (No. 107 of 1998) as amended (NEMA).

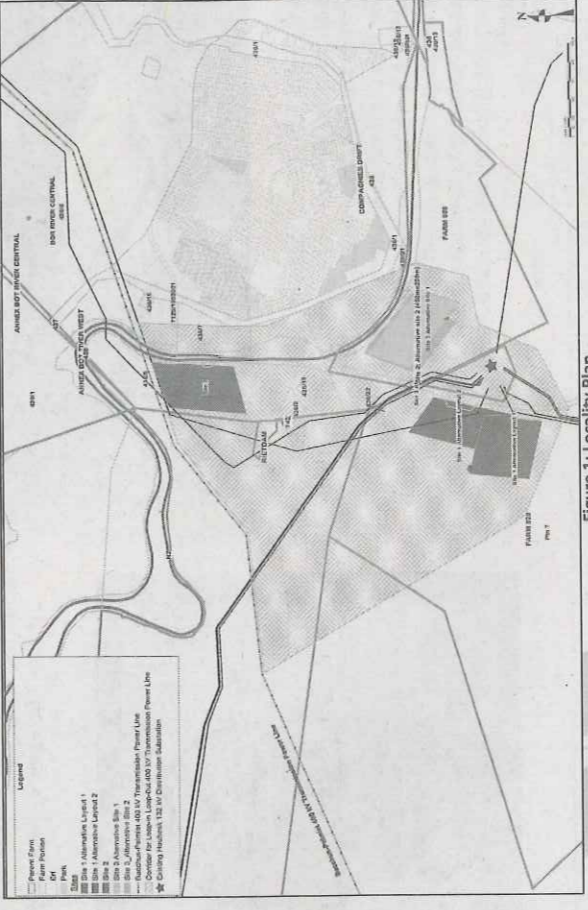


Figure 1: Locality Plan

PROCESS DESCRIPTION

The EIA process would be undertaken in terms Sections 26 – 35 of GNR 543 of the EIA Regulations (2010). The EIA process will require specialist studies to assess the site locations for the proposed Houhoek Eskom MTS and the corridors of the associated power lines. The specialist studies to be included in the EIA process are: • Geotechnical Investigation • Soil and Agricultural Potential Assessment • Ecological and Avifaunal Assessment • Social Impact Assessment • Heritage Impact Assessment • Visual Impact Assessment • Wetland Delineation and Assessment (potential).

SITE LOCATION AND DESCRIPTION

See Figure 1 for the study area that is located approximately 1km south-west of the town of Botrivier. The following site and layout alternatives will be considered:
• **Site Alternative 1:** ±200m west of existing Houhoek Eskom Distribution Substation, west of the R43 provincial road. There are 2 layout alternatives that will be considered (350m x 320m and 450m x 250m).
• **Site Alternative 2:** ±1.6km north of Site Alternative 1. Only 1 layout alternative (350m x 320m) will be considered, due to the topography.
• **Site Alternative 3:** north and adjacent to the existing Houhoek Eskom Distribution Substation. There are 2 layout alternatives that will be considered (350m x 320m and 450m x 250m).

APPLICANT: ESKOM HOLDINGS SOC LIMITED

INDEPENDENT ENVIRONMENTAL ASSESSMENT PRACTITIONER: BKS (PTY) LTD
ENVIRONMENTAL AUTHORITY: NATIONAL DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL AFFAIRS (DEA)
DATE OF ADVERTISEMENT: 25 September 2012

REGISTRATION OF INTERESTED AND AFFECTED PARTIES (I&APs)

In order to ensure that you are registered as an I&AP and to receive future correspondence regarding the proposed development, please submit your name, contact information, interest in the matter and any comments you may have, to the contact person indicated below. Please direct comments or enquiries to:

Mamokete Maimane at BKS:
Tel: 012 421 3699
Faks: 012 421 3546
Post: P O Box 3173, Pretoria, 0001
E-mail: JO1887-Houhoek@bksemd.co.za

