



उच्च प्रौद्योगिकी केन्द्र

(पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्रालय), भारत सरकार

Centre for High Technology

(Ministry of Petroleum & Natural Gas), Govt. of India

स.उ.प्रौ.के./प्रशा./3.17/1805

दिनांक 22.07.2019

अनुभाग अधिकारी (OR-II)

पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्रालय,

भारत सरकार, शास्त्री भवन,

नई दिल्ली - 110001

विषय: दिनांक 26.7.2019 का लोकसभा तारांकित प्रश्न डायरी संख्या 10092

(संदर्भ: फोजिल फ्यूल)

महोदय,

कृपया आप अपने पत्र दिनांक 17.7.2019 का अवलोकन करें जो कि लोकसभा के पटल पर 26.7.2019 को रखा जाना तय हुआ है।

लोकसभा तारांकित प्रश्न डायरी संख्या 10092 के प्रश्न का उत्तर देने हेतु अनुपूरक सामग्री उच्च प्रौद्योगिकी केन्द्र द्वारा प्रेषित की जा रही है।

धन्यवाद,

भवदीय

f डी. निखत कुमार
(सत्यवीर सिंह)

संयुक्त निदेशक (एच आर)

संलग्नक: यथा उपर्युक्त

का. प्रति:

- कार्यकारी निदेशक
- निदेशक

ओ.आई.डी.बी. भवन, टॉवर ए, 9वें तल, प्लॉट नंबर 2, सेक्टर 73, नोएडा-201316 (उ.प्र.)

OIDB Bhawan, Tower "A", 9th Floor, Plot No. 2, Sector-73, Noida - 201316 (U.P.)

Tel.:, Fax: 91-120-2593780/2593782, Email:@cht.gov.in, Website : www.cht.gov.in

Liaison Office: C/o OIBD, 301, World Trade Centre, 3rd Floor, Babar Road, New Delhi-110 001



No.: CHT/ED/06

22.07.2019

Sub: Lok Sabha starred: Diary No: 10092 to be answered on 26.07.2019 regarding Fossil Fuels

Q (a) Whether the Government has conducted or proposes to conduct any study on the effects of carbon emissions and over dependence of fossil fuels;


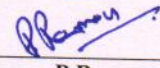
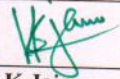
Q (b) if so, the details thereof and

Ans (a&b) MoEF & NITI Ayog may reply.

Q (c) the corrective measures taken by the Government in this regard

Ans (c) Government of India is emphasizing on achieving energy security of the country with a target of reducing import dependence i.e. usage of fossil fuels by 10% from current levels by the year 2022. The National Policy on Biofuels announced in 2018 is aimed at accelerated promotion of Biofuels with a target of achieving 10% blending in petrol by 2022 and 20% blending in Petrol and 5% blending in Diesel by 2030.

Also, MoP&NG Vide Gazette notification S.O. 1171(E) dated 7th March, 2019, announced a Scheme "Pradhan Mantri Jaiv Indhan - Vatavaran Anukool fasal awashesh Nivaran (JI-VAN) Yojana" for providing financial support to Integrated Bioethanol Projects using lignocellulosic biomass and other Renewable feedstock with an aim to set up Second Generation (2G) ethanol projects across the country.

Prepared by		Approved by		Seen by	
Signature		Signature		Signature	
Name	SR Kulkarni	Name	P. Raman	Name	K.K. Jain
Designation	AD-CHT	Designation	Director-CHT	Designation	ED-CHT
Mobile No.	9892067088	Mobile No.	9920536279	Mobile No.	8586975950

उच्च प्रौद्योगिकी केन्द्र
(पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्रालय)
नोएडा

सीएचटी/ईडी/06

22 जुलाई, 2019

संदर्भ: एमओपीएण्डएनजी ई-मेल दिनांक 17.07.2019 - लोकसभा तारांकित डायरी संख्या: 10092 को जीवाश्म ईंधन के संबंध में 26.7.2019 को जवाब देने के लिए।

प्रश्न (ए) क्या सरकार ने कार्बन उत्सर्जन के प्रभाव और जीवाश्म ईंधन पर निर्भरता पर कोई अध्ययन करने का प्रस्ताव किया है या नहीं;

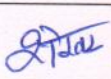
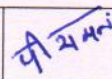

प्रश्न (बी) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और

उत्तर (ए एंड बी) एमओईएफ और एनआईटीआई अयोग उत्तर दे सकते हैं।

प्रश्न (सी) सरकार द्वारा इस संबंध में किए गए सुधारात्मक उपाय

Ans (सी) भारत सरकार वर्ष 2022 तक आयात पर निर्भरता को कम करने के लक्ष्य के साथ वर्तमान स्तर से जीवाश्म ईंधन के उपयोग में 10% की वृद्धि के साथ देश की ऊर्जा सुरक्षा प्राप्त करने पर जोर दे रही है। 2018 में घोषित जैव नीति पर राष्ट्रीय नीति का लक्ष्य है 2022 तक पेट्रोल में 10% सम्मिश्रण और 2030 तक 20% पेट्रोल में सम्मिश्रण और 2030 तक डीजल में 5% सम्मिश्रण के लक्ष्य के साथ जैव ईंधन का त्वरित संवर्धन।

इसके अलावा, MoP और NG Vide राजपत्र अधिसूचना S.O. 1171. (ई) दिनांक 7 मार्च, 2019, एक योजना की घोषणा की "प्रधान मंत्री जय इन्धन - वटवरन अनुकूल फैसल आवेश निवारन (JI-VAN) योजना" एकीकृत बायोटेनॉल परियोजनाओं के लिए लिग्नोसेल्यूलोसिक बायोमास और अन्य नवीकरणीय फीडस्टॉक का उपयोग करने के साथ वित्तीय सहायता प्रदान करने के लिए। देश भर में दूसरी पीढ़ी (2 जी) इथेनॉल परियोजनाओं की स्थापना।

द्वारा तैयार		द्वारा अनुमोदित		द्वारा देखा गया	
हस्ताक्षर		हस्ताक्षर		हस्ताक्षर	
नाम	एस.आर.कुलकर्णी	नाम	पी. रामन	नाम	के.के.जैन
पदनाम	अति. निदेशक- उ.प्रौ.केन्द्र	पदनाम	निदेशक - उ.प्रौ.केन्द्र	पदनाम	कार्यकारी निदेशक-उ.प्रौ.केन्द्र
मोबाइल नं.	9892067088	मोबाइल नं.	9920536279	मोबाइल नं.	8586975950

7/18/2019

https://mail.gov.in/iwc_static/layout/shell.html?lang=en&3.0.1.2.0_15121607

Subject: Question : Starred: Diary No : 10092: Answer Date: 26/07/2019
To: parsec-meef@nic.in

Date: 17/07/19 04:24 PM
From: qbre <qbre-lss@sansad.nic.in>

LOK SABHA

D.No 10092

Ministry to which the day has been allotted: ENVIRONMENT, FOREST AND
CLIMATE CHANGE
Sitting on the : 26/07/2019

Fossil Fuels

Will the Minister of ENVIRONMENT, FOREST AND CLIMATE CHANGE
(a) whether the Government has conducted/proposes to conduct any study on
the effects of carbon emission and over dependence of fossil fuels; ^{or}
(b) if so, the details thereof; and
(c) the corrective measures taken by the Government in this regard?

EDICHT