

**Status of Oilseeds Development Programme under MM-I of
National Mission on Oilseeds and Oil Palm (NMOOP)
State: Sikkim**

Sikkim is a minor State for oilseeds crops. Among 9 oilseed crops, R & M is cultivated 53% of total oilseeds area and soybean about 47% of total oilseeds area during 2015-16. The crop-wise area, production and yield of oilseeds in the state during last 3 years are given below:

(Area 000' ha, Production 000' tonnes and Yield (Kg/ha))

Crop	Unit	2013-14	2014-15	2015-16
Soybean	Area	3.9	4.1	3.28
	Prod.	3.7	3.9	3.19
	Yield	946	948	973
R & M	Area	4.1	3.9	3.66
	Prod.	3.4	3.2	3.12
	Yield	830	832	852
State Total	Area	8.0	7.9	6.94
	Prod.	7.1	7.1	6.31
	Yield	887	891	909

*2nd Advance Estimates

2. National Mission on Oilseeds and Oil Palm (NMOOP) is implemented from 2014-15 in the country including state. NMOOP comprising of 3 Mini Mission (MM), one each for Oilseeds (MM-I), Oil Palm (MM-II) and Tree Borne Oilseeds- TBOs (MM-III). At present fund was allocated to the state for implement MM-I for oilseeds, However, State not implanted the programme except 2014-15. The financial position of MM-I is given below:

(Rs. in lakh)

Year	Allocation			Release (CS)	Total fund available (CS)	Expenditure		
	GoI share	State Share	Total			GoI share	State share	Total
2014-15	69.02	17.69	86.70	69.02	69.02	25.88	8.63	34.51
2015-16	52.16	5.74	57.90	30.12	73.26	Not implemented by state		
2016-17*	69.02	17.69	86.70		73.26	Not implemented by state		

- **State not submitted Annual Action Plan for 2016-17**

4. Issues for discussion:

- Productivity improvement of oilseeds particularly R&M and soybean.
- Programme not implemented last two years i.e. 2015-16 and 2016-17.
- Financial information from 2014-15 is awaited so far.

राष्ट्रीय तिलहन एवं आयल पाम मिशन (एनएमओओपी) के अंतर्गत मिनी मिशन-।

राज्य का नाम : सिक्किम

सिक्किम राज्य न्यूनतम तिलहन आच्छादित राज्य है जिसके अंतर्गत 9 तिलहनी फसलों में से सरसों कुल तिलहन आच्छादन का लगभग 53 प्रतिशत तथा सोयाबीन केवल 47 प्रतिशत आच्छादित की जाती है। विगत 3 वर्षों के दौरान तिलहनों का क्षेत्र, उत्पादन तथा उत्पादकता सारणी में दिया गया है:-

(क्षेत्रफल :000है., उत्पादन 000'टन,उपज कि.ग्रा./है.)

फसल	घटक	2013-14	2014-15	2015-16
सोयाबीन	क्षेत्रफल	3.9	4.1	3.28
	उत्पादन	3.7	3.9	3.19
	उपज	946	948	973
राई-सरसों	क्षेत्रफल	4.1	3.9	3.66
	उत्पादन	3.4	3.2	3.12
	उपज	830	832	852
योग	क्षेत्रफल	8.0	7.9	6.94
	उत्पादन	7.1	7.1	6.31
	उपज	887	891	909

तिलहन पर पूर्व अवधि के दौरान चलाए गए कार्यक्रमों की उपलब्धियों के आधार पर तिलहनों के उत्पादन एवं उत्पादकता बढ़ाने के उद्देश्य से राष्ट्रीय तिलहन एवं आयल पाम मिशन एनएमओओपी के अंतर्गत तीन मिनी मिशनों (एम.एम.एम.), तिलहन (एम.एम.एम.।), आयल पाम (एम.एम.एम.।।) और वृक्षमूल तिलहन -टी.बी.ओ. (एम.एम.एम.।।।) प्रत्येक के लिए एक को शामिल करते हुए एनएमओओपी अप्रैल 2014 से प्रारंभ किया गया है। यद्यपि सिक्किम राज्य में वर्ष 2014-15 को छोड़कर कोई भी मिनी मिशन क्रियान्वित नहीं किया जा रहा है। हालांकि वर्ष 2016-17 के लिए केन्द्रांश 69.02 लाख रूपए का आवंटन यथा समय किया गया था। किंतु राज्य से कोई भी वार्षिक कार्ययोजना इस मंत्रालय को प्राप्त नहीं हुई है। इसी प्रकार

वर्ष 2015-16 में राज्य की वार्षिक कार्य योजना अनुमोदित की गई थी किन्तु राज्य सरकार ने कार्यक्रम क्रियान्वित नहीं किया है। राज्य का वर्षवार वित्तीय ब्यौरा निम्नवत है -:

(लाख रूपए में)

वर्ष	आवंटन			खर्च हेतु पुनः सत्यापित (केन्द्रांश)	निमुक्त (केन्द्रांश)	कुल खर्च		
	केन्द्रांश	राज्यांश	योग			केन्द्रांश	राज्यांश	योग
2014-15	69.02	17.69	86.70	69.02	69.02	25.88	8.63	34.51
2015-16	52.16	5.74	57.90	30.12	73.26	कार्यक्रम क्रियान्वित नहीं हुआ		
2016-17	69.02	17.69	86.70		73.26	कार्यक्रम क्रियान्वित नहीं हुआ		

विचारणीय बिंदु :

- 1) तिलहनों विशेषकर सरसों एवं सोयाबीन की उत्पादकता पर विशेष ध्यान दिए जाने की आवश्यकता है।
- 2) राज्य सरकार से पिछले दो वर्षों से कोई भी मिनी मिशन क्रियान्वित करने की सूचना प्राप्त नहीं हुई है।
- 3) राज्य द्वारा अंतिम प्रगति रिपोर्ट एवं उपयोगिता प्रमाण पत्र वर्ष 2014-15 अपेक्षित है।

Name of the State: Sikkim
 Name of the Scheme: National Mission on Oilseeds and Oil Palm (NMOOP)

(Rs. In Lakhs)

Sl. No.	Year	Opening Balance	Allocation	Release	Total Fund available (3+5) = 6	Expenditure	Closing Balance (6-7) = 8
1	2014-15	0.00	69.02	69.02	69.02	34.51	34.51
2	2015-16	34.51	60.24	30.12	64.63	30.12	34.51
3	2016-17	34.51	0.00	0.00	34.51		