

भारत सरकार
कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय
(कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग)
अर्थ एवं सांख्यिकी निदेशालय

कमरा सं. 450, कृषि भवन, नई दिल्ली
दिनांक: 13 अप्रैल, 2018

श्री राकेश कुमार बैस ,
मकान न. 89/1, मोहल्ला माजरी,
तहसील - शाहाबाद,
कुरुक्षेत्र - 136118
हरियाणा,
मोबाइल संख्या- 9416291903

विषय: जन सूचना अधिकार अधिनियम 2005 के अंतर्गत दिनांक 05.04.2018 के तहत आवेदन।

महोदय,

कृपया सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005 के तहत अपने दिनांक 05.04.2018 के पत्र, का अवलोकन करें। इस निदेशालय से सम्बंधित जानकारी जिसके बारे में बिंदु (2 से 5) में पूछा गया है के संदर्भ में बिन्दुवार उत्तर प्रस्तुत है।

2) बिंदु 2 के उत्तर के लिए भारत औसत उत्पादन लागत पर प्राप्त प्रतिफल दिखाती एक गुणन तालिका इसके साथ सलग्न है।

3) अधिदेशित मुख्य फसलों के लिए न्यूनतम समर्थन मूल्य (एमएसपी) की सिफारिश करते समय कृषि लागत एवं मूल्य आयोग सभी अदा की गई लागतों (ए2) और पारिवारिक श्रम के आरोपित लागत (एफएल) पर विचार करता है। ए2 लागत के घटक हैं: किराया मानव श्रम का मूल्य; किराया बैल श्रम का मूल्य; स्वामित्व प्राप्त बैल श्रम का मूल्य; स्वामित्व प्राप्त मशीन श्रम का मूल्य; किराए पर लिए गए मशीन का प्रभार; बीज का मूल्य (किसान द्वारा उत्पादित और खरीदे गए दोनों); कीटनाशक और पीड़कनाशी का मूल्य; खाद का मूल्य (स्वामित्व प्राप्त और खरीदे गए); उर्वरक का मूल्य; उपकरणों और खेती के भवनों का मूल्य ह्रास; सिंचाई प्रभार; भू राजस्व, अधिभार और अन्य कर; कार्यशील पूंजी पर ब्याज; विविध व्यय (कारीगर, आदि); पट्टा भूमि के लिए दिया गया किराया। सरकार द्वारा निर्धारित कृषि जिंस का न्यूनतम समर्थन मूल्य, कृषि लागत एवं मूल्य आयोग (सीएसीपी) द्वारा अनुमानित किये गये अखिल भारतीय कुल भारत औसत उत्पादन लागत, पारिवारिक श्रम सहित(A2+FL) पर पर्याप्त मुनाफा प्रदान करता है।

4) वर्ष 2014-15 से वर्ष 2017-18 तक अधिदेशित फसलों का खर्च (A2+FL) व C2 में जोड़े गये खर्चों की राज्यों वार आकड़े CACP की मूल्य नीति रिपोर्ट्स में उपलब्ध है जिसे वेबसाइट पर जिसे cacp.dacnet.nic.in पर जा के देखा जा सकता है।

5) सरकार कृषि लागत और मूल्य आयोग (सीएसीपी) की सिफारिशों, राज्य सरकारों एवं केन्द्रीय मंत्रालयों/विभागों के विचारों को ध्यान में रखकर अधिदेशित कृषि जिन्सों के लिए न्यूनतम समर्थन मूल्य तथा गन्ने के लिए उचित एवम लाभकारी मूल्य (FRP) पर निर्णय लेती है, जिससे कृषकों को अपनी फसलों का सही मूल्य प्राप्त हो सके। इसके अतिरिक्त, सरकार द्वारा तोरिया एवम छिलका रहित नारियल का न्यूनतम समर्थन मूल्य सरसों और कोपरा के न्यूनतम समर्थन मूल्य के आधार पर निर्धारित किया जाता है। फसलों का न्यूनतम समर्थन मूल्य निर्धारित करते समय सीएसीपी, उत्पादन लागत, बाजार मूल्यों में प्रवृत्तियां, मांग एवं आपूर्ति की स्थिति, सामान्य मूल्य स्तर पर प्रभाव, जीवन लागत पर प्रभाव, आदि को सम्मिलित करती है।

आरटीआई से सम्बन्धित किसी जानकारी के लिए अपीलीय प्राधिकारी की सूचना इस प्रकार है, श्री अमर सिंह, सलाहकार, कमरा संख्या 433-बी, कृषि भवन (दूरभाष संख्या-011-23383708, ई मेल s.amar@nic.in)

सलग्न: यथा अनुसार

(रामेश्वर सिंह)

उप आर्थिक सलाहकार

प्रतिलिपि सूचनार्थ:

1. श्री जे.के राठी, सीपीआईओ & उप आर्थिक सलाहकार (CC), एफ विंग, कमरा संख्या 119, शास्त्री भवन, नई दिल्ली
2. आरटीआई कक्ष, डीएससी&एफडब्लू, कृषि भवन, नई दिल्ली.
3. तकनीकी सहायक, NIC, कमरा संख्या .341, कृषि भवन, नई दिल्ली

भारित औसत उत्पादन लागत, न्यूनतम समर्थन मूल्य, भारत औसत उत्पादन लागत पर प्राप्त प्रतिफल

(वर्ष 2017-18)

(रु. प्रति क्विंटल)

| क्र.सं. | फसले | भारित औसत उत्पादन लागत | न्यूनतम समर्थन मूल्य | भारित औसत उत्पादन लागत पर प्राप्त प्रतिफल(प्रतिशत में) |
|---------|----------------|---------------------------|-------------------------|---|
| 1 | गेहूं | 817 | 1735 | 112.4 |
| 2 | रेपसीड/सरसों | 2123 | 4000 | 88.4 |
| 3 | मसूर (लेन्टिल) | 2366 | 4250 | 79.6 |
| 4 | चना | 2461 | 4400 | 78.8 |
| 5 | जौ | 845 | 1410 | 66.9 |
| 6 | उड़द | 3265 | 5400 | 65.4 |
| 7 | अरहर(तूर) | 3318 | 5450 | 64.3 |
| 8 | पटसन | 2160 | 3500 | 62.0 |
| 9 | बाजरा | 949 | 1425 | 50.2 |

F. NO. 9-1/2018-FES-ES
Ministry of Agriculture & Farmers Welfare
(Department of Agriculture, Cooperation & Farmers Welfare)
Directorate of Economics and Statistics
(FE Division)

Room No. 450, Krishi Bhawan, New Delhi- 110001
Dated: 13th April, 2018.

Shri Nandikanti Sai Kumar

House no 9-2-743,
Rezimental Bazar,
Secunderabad
Hyderabad:-500003,
Telangana,
Mobile no - 9985506746

**Subject:-Application under Right to Information Act, 2005 vide Registration No. DOEAS/R/2018/80040
Dated 04/04/2018**

Dear Sir,


I am directed to refer to your RTI application dated 04/04/2018 seeking information on Minimum Support Price, this Directorate is partly concerned with the information related to MSP.

In this regard, it is mentioned that, Government fixes Minimum Support Prices (MSPs) of mandated 22 agricultural crops and Fair and Remunerative Price for sugarcane on the recommendation of Commission for Agricultural Costs & Prices (CACP), after considering the views of State Governments and Central Ministries/Departments concerned & other relevant factors. In addition, MSP of toria and dehusked coconut are also fixed by the Government on the basis of MSPs of rapeseed/mustard and copra respectively. Cost of production (A2+FL) which includes all paid out cost and depreciation of farm building & machinery and imputed value of family labour is one of the major factor considered by the CACP, while formulating its recommendations on price policy. Beside cost of production, CACP considers a number of important factors which include trends in market prices, demand and supply situation, effect on general price level, effect on cost of living, etc.

A Statement showing MSPs fixed by the Government for the period from 2014-15 to 2017-18 is enclosed.

The details of Appellate Authority for making appeal, if any, is **Shri Amar Singh, Adviser**, Room No 443B, Krishi Bhawan, New Delhi (Ph. No 011-23383708, e-mail s.amar@nic.in),.

Encl: As Stated


(Rameshwar Singh)
Deputy Economic Adviser

Copy to:

1. **Shri J.K rathee, CPIO & Dy. Economic Adviser (CC)**, F wing, Room No 119, Shastri Bhawan, New Delhi
2. **RTI Cell, DAC&FW**, Krishi Bhawan, New Delhi.
3. **Technical Director, NIC**, Room No. 341, Krishi Bhawan, New Delhi-1100001

MINIMUM SUPPORT PRICES

Including Bonus
According to crop year

(Rs. per quintal)

| Sl. No. | Commodity | Variety | 2014-15 | 2015-16 | 2016-17 | 2017-18 |
|---------|-----------------------------------|---------------|---------|-------------------|--------------------|-------------------|
| | <u>KHARIF CROPS</u> | | | | | |
| 1 | PADDY | Common | 1360 | 1410 | 1470 | 1550 |
| | | Grade 'A' | 1400 | 1450 | 1510 | 1590 |
| 2 | JOWAR | Hybrid | 1530 | 1570 | 1625 | 1700 |
| | | Maldandi | 1550 | 1590 | 1650 | 1725 |
| 3 | BAJRA | | 1250 | 1275 | 1330 | 1425 |
| 4 | MAIZE | | 1310 | 1325 | 1365 | 1425 |
| 5 | RAGI | | 1550 | 1650 | 1725 | 1900 |
| 6 | ARHAR(Tur) | | 4350 | 4625 [^] | 5050 ^{^^} | 5450 [^] |
| 7 | MOONG | | 4600 | 4850 [^] | 5225 ^{^^} | 5575 [^] |
| 8 | URAD | | 4350 | 4625 [^] | 5000 ^{^^} | 5400 [^] |
| 9 | COTTON | Medium Staple | 3750 | 3800 | 3860 | 4020 |
| | | Long Staple | 4050 | 4100 | 4160 | 4320 |
| 10 | GROUNDNUT IN SHELL | | 4000 | 4030 | 4220* | 4450 [^] |
| 11 | SUNFLOWER SEED | | 3750 | 3800 | 3950* | 4100* |
| 12 | SOYABEAN | | 2560 | 2600 | 2775* | 3050 [^] |
| 13 | SESAMUM | | 4600 | 4700 | 5000 [^] | 5300* |
| 14 | NIGERSEED | | 3600 | 3650 | 3825* | 4050* |
| | <u>RABI CROPS</u> | | | | | |
| 15 | WHEAT | | 1450 | 1525 | 1625 | 1735 |
| 16 | BARLEY | | 1150 | 1225 | 1325 | 1410 |
| 17 | GRAM | | 3175 | 3500** | 4000 [^] | 4400@ |
| 18 | MASUR (LENTIL) | | 3075 | 3400** | 3950@ | 4250* |
| 19 | RAPESEED/MUSTARD | | 3100 | 3350 | 3700* | 4000* |
| 20 | SAFFLOWER | | 3050 | 3300 | 3700* | 4100* |
| 21 | TORIA | | 3020 | 3290 | 3560 | 3900* |
| | <u>OTHER CROPS</u> | | | | | |
| 22 | COPRA | Milling | 5250 | 5550 | 5950 | 6500 |
| | (Calender Year) | Ball | 5500 | 5830 | 6240 | 6785 |
| 23 | DE-HUSKED COCONUT (Calender Year) | | 1425 | 1500 | 1600 | 1760 |
| 24 | JUTE | | 2400 | 2700 | 3200 | 3500 |
| 25 | SUGARCANE\$ | | 220.00 | 230.00 | 230.00 | 255 |

Figures in brackets indicate percentage increase.

\$ Fair and remunerative price.

* Including Bonus of Rs. 100 per quintal.

** Including Bonus of Rs. 75 per quintal.

[^] Including Bonus of Rs. 200 per quintal.

^{^^} Including Bonus of Rs. 425 per quintal.

@ Including Bonus of Rs. 150 per quintal

! Government has fixed the MSP of Copra(milling) & Copra (Ball) at Rs 7511/- per quintal & Rs 7750/- per quintal respectively for 2018-19

!! MSP of nature De-Husked coconut has also been fixed at RS 2030/- per quintal respectively for 2018 season

F. No. 9-1/2017-FES-ES
Government of India
Ministry of Agriculture and Farmers Welfare
(Department of Agriculture, Cooperation and Farmers Welfare)
Directorate of Economics and Statistics
FE Division

Room No. 450, Krishi Bhawan, New Delhi,
Dated ^{12th} April, 2018

Shri Sangam Kumar
370, Reserve Police Line
New Hyderabad,
Lucknow- 226007
Uttar Pradesh
Mobile No.9956817588

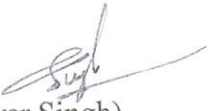
Subject: **Application under Right to Information Act, 2005 Vide Registration No. DOEAS/R/2018/80037 dated 04.04.2018**

Sir,

I am directed to refer to your RTI Application dated 04.04.2018 seeking information with respect to various points. In so far as this Directorate is concerned with respect to point no. k regarding rate of Minimum Support Price (MSP) increase for various crops for the period 2009-13 and 2014-17.

The Statements showing absolute and percentage increase in MSP for mandated crops is enclosed.

Encl: As above


(Rameshwar Singh)
Assistant Director

Copy to:

1. Shri J. K. Rathee, CPIO & Dy. Eco. Adviser, CPIO, Room No. 545, RTI Cell, CC Division, Krishi Bhawan, New Delhi
2. Technical Director, NIC, Room No. 341, Krishi Bhawan, New Delhi
3. RTI Cell, DAC&FW, Krishi Bhawan, New Delhi

YEAR ON YEAR ABSOLUTE INCREASE IN MSP
(According to Crop Year)

(Rs./Quintal)

| Sl. No. | Commodity | Variety | 2009-10 | 2010-11 | 2011-12 | 2012-13 | 2013-14 | 2014-15 | 2015-16 | 2016-17 |
|---------------------|--------------------|---------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| KHARIF CROPS | | | | | | | | | | |
| 1 | PADDY | Common | 100 | 0 | 80 | 170 | 60 | 50 | 50 | 60 |
| | | Grade 'A' | 100 | 0 | 80 | 170 | 65 | 55 | 50 | 60 |
| 2 | JOWAR | Hybrid | 0 | 40 | 100 | 520 | 0 | 30 | 40 | 55 |
| | | Maldandi | 0 | 40 | 100 | 520 | 0 | 30 | 40 | 60 |
| 3 | BAJRA | | 0 | 40 | 100 | 195 | 75 | 0 | 25 | 55 |
| 4 | MAIZE | | 0 | 40 | 100 | 195 | 135 | 0 | 15 | 40 |
| 5 | RAGI | | 0 | 50 | 85 | 450 | 0 | 50 | 100 | 75 |
| 6 | ARRHAR(Tur) | | 300 | 700 | 200 | 650 | 450 | 50 | 275 | 425 |
| 7 | MOONG | | 240 | 410 | 330 | 900 | 100 | 100 | 250 | 375 |
| 8 | URAD | | 0 | 380 | 400 | 1000 | 0 | 50 | 275 | 375 |
| 9 | COTTON | Medium Staple | 0 | 0 | 300 | 800 | 100 | 50 | 50 | 60 |
| | | Long Staple | 0 | 0 | 300 | 600 | 100 | 50 | 50 | 60 |
| 10 | GROUNDNUT IN SHELL | | 0 | 200 | 400 | 1000 | 300 | 0 | 30 | 190 |
| 11 | SUNFLOWER SEED | | 0 | 135 | 450 | 900 | 0 | 50 | 50 | 150 |
| 12 | SOYABEEN | Black | 0 | 50 | 250 | 550 | 300 | 0 | 0 | |
| | | Yellow | 0 | 50 | 250 | 550 | 320 | 0 | 40 | 175 |
| 13 | SESAMUM | | 100 | 50 | 500 | 800 | 300 | 100 | 100 | 300 |
| 14 | NIGERSEED | | 0 | 45 | 450 | 600 | 0 | 100 | 50 | 175 |
| RABI CROPS | | | | | | | | | | |
| 15 | WHEAT | | 20 | 70 | 165 | 65 | 50 | 50 | 75 | 100 |
| 16 | BARLEY | | 70 | 30 | 200 | 0 | 120 | 50 | 75 | 100 |
| 17 | GRAM | | 30 | 340 | 700 | 200 | 100 | 75 | 325 | 500 |
| 18 | MASUR (LENTIL) | | 0 | 380 | 550 | 100 | 50 | 125 | 325 | 550 |
| 19 | RAPESEED/MUSTARD | | 0 | 20 | 650 | 500 | 50 | 50 | 250 | 350 |
| 20 | SAFFLOWER | | 30 | 120 | 700 | 300 | 200 | 50 | 250 | 400 |
| 21 | TORIA | | 0 | 45 | 645 | 545 | 50 | 0 | 270 | 270 |
| OTHER CROPS | | | | | | | | | | |
| 22 | COPRA | Milling | 790 | 0 | 75 | 575 | 150 | 0 | 300 | 400 |
| | (Calendar Year) | Ball | 790 | 0 | 75 | 575 | 150 | 0 | 330 | 410 |
| 23 | DE-HUSKED COCONUT | | 212 | 0 | 0 | 200 | 25 | 0 | 75 | 100 |
| | (Calendar Year) | | | | | | | | | |
| 24 | JUTE | | 125 | 200 | 100 | 525 | 100 | 100 | 300 | 500 |
| 25 | SUGARCANE | | 48.7 | 9.3 | 5.88 | 25 | 40 | 10 | 10 | 0 |

YEAR ON YEAR PERCENT INCREASE IN MSP
(According to Crop Year)

| Sl. No. | Commodity | Variety | 2009-10 | 2010-11 | 2011-12 | 2012-13 | 2013-14 | 2014-15 | 2015-16 | 2016-17 |
|---------|---------------------|---------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | KHARIF CROPS | | | | | | | | | |
| 1 | PADDY | Common | 11.1 | 0.0 | 8.0 | 15.7 | 4.8 | 3.8 | 3.7 | 4.3 |
| | | Grade 'A' | 10.7 | 0.0 | 7.8 | 15.3 | 5.1 | 4.1 | 3.6 | 4.1 |
| 2 | JOWAR | Hybrid | 0.0 | 4.8 | 11.4 | 53.1 | 0.0 | 2.0 | 2.6 | 3.5 |
| | | Maldandi | 0.0 | 4.7 | 11.1 | 52.0 | 0.0 | 2.0 | 2.6 | 3.8 |
| 3 | BAJRA | | 0.0 | 4.8 | 11.4 | 19.9 | 6.4 | 0.0 | 2.0 | 4.3 |
| 4 | MAIZE | | 0.0 | 4.8 | 11.4 | 19.9 | 11.5 | 0.0 | 1.1 | 3.0 |
| 5 | RAGI | | 0.0 | 5.5 | 8.8 | 42.8 | 0.0 | 3.3 | 6.5 | 4.5 |
| 6 | ARHAR(Tur) | | 15.0 | 30.4 | 6.7 | 20.3 | 11.7 | 1.2 | 6.3 | 9.2 |
| 7 | MOONG | | 9.5 | 14.9 | 10.4 | 25.7 | 2.3 | 2.2 | 5.4 | 7.7 |
| 8 | URAD | | 0.0 | 15.1 | 13.8 | 30.3 | 0.0 | 1.2 | 6.3 | 8.1 |
| 9 | COTTON | Medium Staple | 0.0 | 0.0 | 12.0 | 28.6 | 2.8 | 1.4 | 1.3 | 1.6 |
| | | Long Staple | 0.0 | 0.0 | 10.0 | 18.2 | 2.6 | 1.3 | 1.2 | 1.5 |
| 10 | GROUNDNUT IN SHELL | | 0.0 | 9.5 | 17.4 | 37.0 | 8.1 | 0.0 | 0.8 | 4.7 |
| 11 | SUNFLOWER SEED | | 0.0 | 6.1 | 19.1 | 32.1 | 0.0 | 1.4 | 1.3 | 3.9 |
| 12 | SOYABEEN | Black | 0.0 | 3.7 | 17.8 | 33.3 | 13.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | | Yellow | 0.0 | 3.6 | 17.4 | 32.5 | 14.3 | 0.0 | 1.6 | 6.7 |
| 13 | SESAMUM | | 3.6 | 1.8 | 17.2 | 23.5 | 7.1 | 2.2 | 2.2 | 6.4 |
| 14 | NIGERSEED | | 0.0 | 1.9 | 18.4 | 20.7 | 0.0 | 2.9 | 1.4 | 4.8 |
| | RABI CROPS | | | | | | | | | |
| 15 | WHEAT | | 1.8 | 6.3 | 14.7 | 5.0 | 3.7 | 3.6 | 5.2 | 6.6 |
| 16 | BARLEY | | 10.3 | 4.0 | 25.6 | 0.0 | 12.2 | 4.5 | 6.5 | 8.2 |
| 17 | GRAM | | 1.7 | 19.3 | 33.3 | 7.1 | 3.3 | 2.4 | 10.2 | 14.3 |
| 18 | MASUR (LENTIL) | | 0.0 | 20.3 | 24.4 | 3.6 | 1.7 | 4.2 | 10.6 | 16.2 |
| 19 | RAPESEED/MUSTARD | | 0.0 | 1.1 | 35.1 | 20.0 | 1.7 | 1.6 | 8.0 | 10.4 |
| 20 | SAFFLOWER | | 1.8 | 7.1 | 38.9 | 12.0 | 7.1 | 1.7 | 8.2 | 12.1 |
| 21 | TORIA | | 0.0 | 2.6 | 36.2 | 22.5 | 1.7 | 0.0 | 8.9 | 8.2 |
| | OTHER CROPS | | | | | | | | | |
| 22 | COPRA | Milling | 21.6 | 0.0 | 1.7 | 575.0 | 2.9 | 0.0 | 5.7 | 7.2 |
| | (Calendar Year) | Ball | 20.2 | 0.0 | 1.6 | 575.0 | 2.8 | 0.0 | 6.0 | 7.0 |
| 23 | DE-HUSKED COCONUT | | 21.5 | 0.0 | 0.0 | 200.0 | 1.8 | 0.0 | 5.3 | 6.7 |
| 24 | JUTE | | 10.0 | 14.5 | 6.3 | 525.0 | 4.6 | 4.3 | 12.5 | 18.5 |
| 25 | SUGARCANE | | 60.0 | 7.1 | 4.2 | 25.0 | 23.5 | 4.8 | 4.5 | 0.0 |