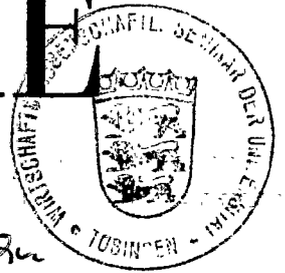


STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Z 643

Arb.-Nr. VI/2/78

Erschienen am 1. März 1955

1
3 M 26

Die Indexziffer der Roh- und Grundstoffpreise
Entwicklung vom 7. Januar zum 7. Februar 1955

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

(4511)

Der Index der Grundstoffpreise ist vom 7. Januar zum 7. Februar 1955 um 0,3 vH zurückgegangen. Hieran haben die in der Gruppe "Nahrungsmittel" zusammengefaßten Waren vorwiegenden Anteil. Ihr Preisniveau hat sich in derselben Zeit um 1,7 vH gesenkt, das der "Industriestoffe" ist um 0,3 vH angestiegen.

| G r u p p e | 1950 | 1954 | | | 1955 | | | Veränderung | |
|-----------------|------------|------|----------|--------|--------|--------------|----------|-------------|-------|
| | Juni | Nov. | Dezember | Januar | Febr. | 7. Febr. | gegen | | |
| | 21. | 21. | 7. 21. | 7. 21. | 7. 21. | 7. 21.6.1950 | 7.1.1955 | | |
| | 1938 = 100 | | | | | | | vH | |
| Gesamtindex | 198 | 254 | 255 | 256 | 257p | 257p | 257p | + 29,2 | - 0,3 |
| Nahrungsmittel | 168 | 207 | 207 | 208 | 209 | 209 | 206p | + 22,7 | - 1,7 |
| Industriestoffe | 219 | 285 | 286 | 287 | 289p | 290p | 290p | + 32,6 | + 0,3 |

Von den Preisbewegungen einzelner Waren aus der Gruppe N a h - r u n g s m i t t e l sind Preiserhöhungen bei Roggen und Weizen infolge der gesetzlichen monatlichen Saisonaufschläge um 1,2 bzw. 1,0 vH zu erwähnen. Die Preise halten sich für diese Waren aber immer noch an der Mindestgrenze. Für Hafer und Gerste wurden ebenfalls infolge einer verstärkten Nachfrage Preiserhöhungen gemeldet. Schneefälle und Kälteperioden brachten eine Einschränkung des Angebots an Kartoffeln und daher eine Preissteigerung um 3,8 vH. Für alle Schlachtviehsorten wurden durch erhöhten Auftrieb Preisermäßigungen gemeldet, die 1,3 vH bei Rindern, Schafen 1,7, bei Schweinen 7,9 und 10,6 vH bei Kälbern betragen. Ansteigende Inlandserzeugung an Eiern brachte für diese Preisrückgänge um 16,3 vH.

Unter den I n d u s t r i e s t o f f e n haben sich bei den NE-Metallen die Preise für Blei um 0,6 vH gesenkt, während die Preise für Zink in Anpassung an die allgemeine Marktlage um 6,1 vH stiegen. Die neuesten, durchschnittlich 3 - 4 % betragenden Eisen-preiserhöhungen kommen in der Indexziffer "Stabstahl" nicht zum Ausdruck, da diese auf der Grundlage der Preise für Thomasqualitäten berechnet wird; die im Februar eingeführten Preiserhöhungen beziehen sich jedoch nur auf SM-Qualitäten. Kalidüngemittel und Thomasmehl blieben im Preis unverändert, schwefelsaures Ammoniak (+ 1,8 vH) und Superphosphat (+ 2,9 vH) wurden im Zuge der jahreszeitlichen Preisstaffelung teurer. Desgleichen erhöhten sich die Preise für inländische und ausländische Wolle um 9,1 bzw. 1,2 vH. Erhöhte Nachfrage nach Rindshäuten (+ 1,7 vH) und Kalbfellen (+ 3,5 vH) brachte für diese die entsprechenden Preissteigerungen. In Anpassung an die Weltmarktpreise erhöhten sich die Kautschukpreise abermals um rd. 6 vH, während für Schnittholz bei abflauender Nachfrage Preisermäßigungen um im Durchschnitt 0,6 vH gemeldet wurden.

Die Indexziffer der Grundstoffpreise
im Bundesgebiet 1)

| W a r e n | 1948 | 1954 | | 1955 | | | Veränderung | |
|------------------------------------|------------|----------|------|----------|--------|------|---------------|-------------|
| | Mitte | Monats-Ø | | Stichtag | | | 7. Febr. 1955 | |
| | | Juni | Dez. | Jan. | Januar | | Febr. | gegen |
| | | | | | 7. | 21. | 7. | 21. Jan. 55 |
| | 1938 = 100 | | | | | | vH | |
| <u>Nahrungsmittel</u> | | | | | | | | |
| Roggen | 101 | 213 | 215 | 215 | 215 | 218p | + 1,2 | + 1,2 |
| Weizen | 101 | 205 | 207 | 207 | 207 | 209p | + 1,0 | + 1,0 |
| Gerste | 101 | 206 | 208 | 207 | 209 | 209p | + 0,0 | + 0,8 |
| Hafer | 102 | 190 | 192 | 191 | 193 | 192p | - 0,4 | + 0,7 |
| Kartoffeln | 148 | 167 | 183 | 175 | 188 | 182 | - 3,3 | + 3,8 |
| Speiseerbsen | 116 | 157 | 158 | 159 | 158 | 158 | - | - 0,4 |
| Zucker (ohne Steuer) | 130 | 195 | 195 | 195 | 195 | 195 | - | - |
| Margarine | 126 | 67 | 71 | 71 | 71 | 71 | - | - |
| Rinder, lebend | 119 | 192 | 197 | 197 | 198 | 195 | - 1,7 | - 1,3 |
| Kälber, lebend | 102 | 237 | 227 | 237 | 225 | 212 | - 5,8 | -10,6 |
| Schafe, lebend | 119 | 205 | 206 | 212 | 207 | 208 | - 0,9 | - 1,7 |
| Schweine, lebend | 117 | 234 | 231 | 236 | 232 | 218 | - 6,2 | - 7,9 |
| Butter | 169 | 225 | 225 | 225 | 225 | 226 | + 0,3 | + 0,4 |
| Eier | 106 | 192 | 166 | 175 | 157 | 146p | - 6,6 | -16,3 |
| Rohtabak | 120 | 293 | 293 | 293 | 293 | 293 | - | - |
| Insgesamt | 123 | 207 | 209 | 209 | 209 | 206p | - 1,6 | - 1,7 |
| <u>Industriestoffe</u> | | | | | | | | |
| Steinkohle | 164 | 318 | 318 | 318 | 318 | 318 | - | - |
| Braunkohlen-Briketts ²⁾ | 108 | 206 | 206 | 206 | 206 | 206 | - | - |
| Roheisen | 215 | 459 | 459 | 459 | 459 | 459 | - | - |
| Stabstahl | 193 | 358 | 358p | 358p | 358p | 358p | - | - |
| Kupfer | 261 | 526 | 547p | 547p | 547p | 547p | - | - |
| Blei | 455 | 618 | 615 | 621 | 608 | 617 | + 1,4 | - 0,6 |
| Zink | 493 | 525 | 546 | 538 | 547 | 571 | + 4,4 | + 6,1 |
| Aluminium | 95 | 168 | 168 | 168 | 168 | 168 | - | - |
| Schwefels. Ammoniak | 150 | 240 | 244 | 244 | 244 | 249 | + 1,8 | + 1,8 |
| Kalidüngemittel | 98 | 240 | 242 | 242 | 242 | 242 | - | - |
| Thomasmehl | 103 | 216 | 239 | 239 | 239 | 239 | - | - |
| Superphosphat | 163 | 242 | 248 | 248 | 248 | 255 | + 2,9 | + 2,9 |
| Baumwolle, amerik. | 359 | 417 | 417 | 417 | 417 | 417 | - | - |
| Wolle, inländ. ³⁾ | 174 | 220 | 211 | 211 | 211 | 230 | + 9,1 | + 9,1 |
| Wolle, ausländ. | . | 257 | 253 | 255 | 252 | 258 | + 2,6 | + 1,2 |
| Flachs, inländ. | 241 | 223 | 231 | 230 | 231 | 231 | - | + 0,6 |
| Leinengarn | 259 | 263 | 265 | 263 | 266 | 266 | - | + 1,0 |
| Hanf | 296 | 280 | 294 | 294 | 294 | 294 | - | - |
| Kunstseide | 138 | 177 | 177 | 177 | 177 | 177 | - | - |
| Rindshäute, inländ. | 100 | 241 | 242 | 239 | 243 | 244 | + 0,1 | + 1,7 |
| Kalbfelle, inländ. | 100 | 385 | 400 | 392 | 406 | 406 | - 0,0 | + 3,5 |
| Zellstoff, inländ. | 181 | 347 | 375 | 375 | 375 | 375 | - | - |
| Mauersteine | 189 | 245 | 244 | 244 | 244 | 244 | - | + 0,2 |
| Dachziegel | 159 | 229 | 229 | 229 | 229 | 229 | - | + 0,1 |
| Zement | 132 | 209 | 209 | 209 | 209 | 209 | - | - |
| Kalk | 131 | 194 | 194 | 194 | 194 | 194 | - | - |
| Schnittholz | 143 | 339 | 343 | 343 | 343 | 341 | - 0,4 | - 0,6 |
| Soda | 135 | 182 | 182 | 182 | 182 | 182 | - | - |
| Schwefelsäure | 159 | 247 | 253 | 253r | 253 | 253 | - | - |
| Benzin | 103 | 148 | 148 | 148 | 148 | 148 | - | - |
| Rohkautschuk | 111 | 118 | 133 | 130 | 133 | 137 | + 3,2 | + 5,9 |
| Insgesamt | 172 | 287 | 290p | 289p | 290p | 290p | + 0,2 | + 0,3 |
| <u>Gesamtindexziffer</u> | 152 | 255 | 257p | 257p | 257p | 257p | - 0,4 | - 0,3 |

Anmerkungen: 1) Ohne Rheinland-Pfalz, Baden, Württemberg-Hohenzollern und Lindau. -
2) Hausbrandkohle. - 3) Siehe Fußnote bei Wolle im Statistischen Bericht VI/5. - p = vorläufige Zahl. - r = berichtigte Zahl.