

## Konsumentprisindex

November 2005

Förändringar i konsumentprisindex under tolv månaders perioder



## Högre inflationstakt

Under de senaste tolv månaderna, från november 2004 till november 2005, steg det åländska konsumentprisindexet med 1,6 procent. I oktober steg indexet med 1,4 procent på årsbasis. Jämfört med prisnivån för ett år sedan bidrog prishöjningarna inom huvudgrupperna bostäder, vatten, elektricitet, gas och andra bränslen, transport samt restauranger och hotell mest till inflationen. Däremot sjönk priserna inom kommunikationer.

Från oktober till november sjönk priserna med 0,3 procent i genomsnitt beroende på lägre priser inom grupperna transport, rekreation och kultur samt bostäder, vatten, elektricitet, gas och andra bränslen.

De finländska konsumentpriserna steg 0,9 procent i november på årsbasis. I oktober var ökningstakten 0,8 procent. Prisstegringen inom huvudgrupperna transport samt bostäder, vatten, elektricitet, gas och andra bränslen påverkade inflationen mest. Sänkta priser på kommunikationer dämpade inflationen. Från oktober till november 2005 sjönk konsumentpriserna med 0,3 procent, främst på grund av billigare oljeprodukter.

De svenska konsumentpriserna steg i genomsnitt med 0,8 procent på årsbasis i november. I oktober var inflationstakten 0,5 procent. Höjda priser inom transport bidrog mest till den totala uppgången. Från oktober till november 2004 sjönk konsumentpriserna med 0,2 procent i genomsnitt.

Inflationstakten för EMU-länderna i genomsnitt, mätt med det harmoniserade konsumentprisindexet (HIKP), var i oktober 2005 preliminärt 2,5 procent. Mätt med HIKP var Finlands ökningstakt på årsnivå 0,8 procent samma period. I Sverige var motsvarande inflationstakt 0,9 procent. Av EMU-länderna hade Luxemburg och Grekland den snabbaste ökningstakten 5,0 respektive 3,7 procent.

---

### Hur konsumentprisindex används

*Ett exempel*

1. Förändringen av totalindex från maj 2004 till januari 2005:

$$\frac{104,7 - 105,0}{105,0} \times 100 = -0,3 \%$$

2. 500 mk i 1988 års penningvärde omräknat till motsvarande värde i euro 2004:

Konsumentprisindex (1985=100) 1988: 111,8; 2004: 159,4

$$\frac{159,4}{111,8} \times 500 = 712,88 / 5,94573 = 119,9$$

---

## Procentuella förändringar månadsvis och i tolv månadersperioder Huvudgrupper

---

| Huvudgrupper  | För Åland  |            |             |                 | För Finland         |             |
|---|------------|------------|-------------|-----------------|---------------------|-------------|
|   | Aug-Sep    | Sep-Okt    | Okt-Nov     | 2004:11-2005:11 | Okt-2004:11-2005:11 | Nov-2005:11 |
| 01 Livsmedel och alkoholfria drycker                    | -1,3       | 0,9        | 0,6         | 0,6             | 0,5                 | 0,3         |
| 02 Alkoholhaltiga drycker och tobak                     | 0,1        | -0,1       | 0,2         | 1,5             | 0,2                 | 1,5         |
| 03 Kläder och skodon                                    | 2,7        | -1,0       | 1,6         | 2,9             | 0,2                 | -0,7        |
| 04 Bostäder, vatten, elektricitet, gas o andra bränslen | 1,1        | 0,0        | -0,6        | 4,1             | -0,2                | 2,5         |
| 05 Inventarier, hushållsutrustning o rutinunderhåll     | 0,0        | 0,0        | 0,2         | 0,7             | 0,7                 | 0,8         |
| 06 Hälsovård  | -0,1       | 0,4        | 0,2         | 1,4             | 0,0                 | 1,1         |
| 07 Transport  | 1,0        | -0,4       | -2,4        | 2,4             | -2,4                | 2,0         |
| 08 Kommunikationer                                      | -3,9       | -1,3       | 0,9         | -11,9           | 0,9                 | -11,5       |
| 09 Rekreation och kultur                                | -0,3       | 1,6        | -0,4        | 0,4             | -0,7                | 0,0         |
| 10 Utbildning   | 1,7        | 0,0        | 0,0         | 2,1             | 0,0                 | 2,8         |
| 11 Restauranger och hotell                              | -0,1       | 2,1        | 0,2         | 4,1             | 0,5                 | 2,5         |
| 12 Diverse varor och tjänster                           | 0,1        | 0,0        | 0,2         | 1,1             | 0,1                 | 0,9         |
| <b>Totalindex</b>                                       | <b>0,2</b> | <b>0,4</b> | <b>-0,3</b> | <b>1,6</b>      | <b>-0,3</b>         | <b>0,9</b>  |

---

# Konsumentprisindex för Åland

## H u v u d g r u p p e r

2000=100

| Vikt        | Total-index  | Livs-medel och alkoholfria drycker | Alkoholhaltiga drycker och tobak | Kläder och skodon | Bostäder, vatten, elektricitet, gas och andra bränslen | Inventarier, hush. utrustn. o rutinunderhåll av bostaden | Hälsovård | Transport | Kommunikationer | Rekreation och kultur | Utbildning | Restauranger och hotell | Diverse varor och tjänster |
|-------------|--------------|------------------------------------|----------------------------------|-------------------|--|--|-----------|-----------|-----------------|-----------------------|------------|-------------------------|----------------------------|
| 0/00        | 1 000,0      | 145,3                              | 64,7                             | 51,0              | 166,9  | 54,1   | 44,5      | 160,2     | 36,0            | 129,0                 | 5,4        | 77,7                    | 65,4                       |
| 2000        | <b>100,0</b> | 100,0                              | 100,0                            | 100,0             | 100,0  | 100,0  | 100,0     | 100,0     | 100,0           | 100,0                 | 100,0      | 100,0                   | 100,0                      |
| 2001        | <b>102,0</b> | 103,8                              | 101,9                            | 101,3             | 103,0  | 101,0  | 101,3     | 99,1      | 99,5            | 102,4                 | 103,4      | 104,5                   | 102,4                      |
| 2002        | <b>104,2</b> | 108,8                              | 104,0                            | 98,3              | 103,0  | 103,6  | 105,5     | 100,3     | 102,7           | 105,4                 | 106,4      | 108,8                   | 104,4                      |
| 2003        | <b>104,9</b> | 108,6                              | 105,1                            | 93,4              | 106,3  | 104,7  | 108,5     | 99,1      | 98,4            | 105,9                 | 112,9      | 112,4                   | 105,6                      |
| 2004        | <b>105,1</b> | 108,7                              | 94,2                             | 94,6              | 109,3  | 104,4  | 112,4     | 98,2      | 89,7            | 108,6                 | 121,0      | 114,2                   | 106,6                      |
| <b>2003</b> |              |                                    |                                  |                   |  |  |           |           |                 |                       |            |                         |                            |
| Jan         | <b>104,8</b> | 109,7                              | 104,9                            | 87,0              | 105,4  | 105,3  | 106,5     | 100,7     | 101,1           | 106,3                 | 110,3      | 110,9                   | 106,0                      |
| Feb         | <b>105,1</b> | 110,4                              | 105,2                            | 88,5              | 105,9  | 104,8  | 107,3     | 101,9     | 100,0           | 105,1                 | 110,3      | 111,3                   | 106,0                      |
| Mar         | <b>105,3</b> | 110,2                              | 105,1                            | 93,9              | 106,2  | 104,6  | 107,2     | 101,7     | 99,7            | 105,1                 | 110,3      | 110,9                   | 106,1                      |
| Apr         | <b>104,9</b> | 109,0                              | 105,1                            | 94,9              | 104,2  | 104,8  | 108,2     | 101,2     | 98,9            | 106,1                 | 110,3      | 110,5                   | 106,0                      |
| Maj         | <b>104,9</b> | 108,5                              | 105,5                            | 96,1              | 103,8  | 104,3  | 108,3     | 100,0     | 99,4            | 106,9                 | 110,3      | 112,0                   | 106,1                      |
| Jun         | <b>104,8</b> | 107,6                              | 105,2                            | 93,1              | 107,1  | 103,8  | 108,2     | 98,5      | 97,7            | 106,6                 | 110,3      | 112,7                   | 105,8                      |
| Jul         | <b>104,4</b> | 107,5                              | 105,1                            | 89,3              | 106,7  | 104,5  | 109,1     | 97,5      | 98,1            | 106,3                 | 110,3      | 113,0                   | 105,4                      |
| Aug         | <b>105,0</b> | 107,8                              | 105,2                            | 93,4              | 107,6  | 104,8  | 109,1     | 98,5      | 98,0            | 106,6                 | 110,3      | 113,3                   | 105,2                      |
| Sep         | <b>104,7</b> | 108,3                              | 105,2                            | 95,5              | 107,1  | 105,5  | 108,8     | 98,1      | 97,8            | 103,4                 | 118,0      | 113,7                   | 104,8                      |
| Okt         | <b>105,1</b> | 107,6                              | 105,0                            | 96,6              | 107,3  | 104,7  | 109,4     | 97,7      | 97,9            | 106,6                 | 118,0      | 113,9                   | 105,4                      |
| Nov         | <b>104,8</b> | 107,8                              | 105,3                            | 96,4              | 107,2  | 104,9  | 109,4     | 96,9      | 97,1            | 105,5                 | 118,0      | 113,6                   | 105,4                      |
| Dec         | <b>104,8</b> | 108,5                              | 105,0                            | 96,5              | 106,8  | 104,6  | 109,9     | 96,7      | 94,9            | 106,4                 | 118,0      | 113,7                   | 105,5                      |
| <b>2004</b> |              |                                    |                                  |                   |  |  |           |           |                 |                       |            |                         |                            |
| Jan         | <b>104,8</b> | 109,5                              | 105,6                            | 91,3              | 107,4  | 104,1  | 110,6     | 96,7      | 92,3            | 106,2                 | 118,0      | 114,5                   | 105,7                      |
| Feb         | <b>105,2</b> | 109,0                              | 105,2                            | 94,8              | 107,8  | 104,2  | 110,8     | 96,6      | 93,1            | 107,9                 | 118,0      | 114,4                   | 106,5                      |
| Mar         | <b>104,7</b> | 109,2                              | 92,5                             | 95,5              | 108,3  | 104,2  | 110,8     | 97,0      | 95,3            | 108,3                 | 118,0      | 113,2                   | 106,4                      |
| Apr         | <b>104,6</b> | 109,5                              | 92,3                             | 95,6              | 108,6  | 103,7  | 111,9     | 96,8      | 91,0            | 108,4                 | 118,6      | 113,3                   | 106,6                      |
| Maj         | <b>105,0</b> | 108,9                              | 92,3                             | 95,8              | 109,0  | 104,7  | 111,9     | 98,7      | 89,1            | 109,1                 | 118,6      | 114,0                   | 106,4                      |
| Jun         | <b>105,0</b> | 108,1                              | 92,1                             | 93,5              | 109,1  | 104,3  | 112,0     | 99,7      | 89,6            | 109,1                 | 118,6      | 114,1                   | 106,3                      |
| Jul         | <b>105,2</b> | 109,5                              | 91,9                             | 90,0              | 109,5  | 104,2  | 113,0     | 99,5      | 89,0            | 109,3                 | 118,6      | 115,3                   | 106,3                      |
| Aug         | <b>105,4</b> | 108,3                              | 91,8                             | 93,9              | 110,2  | 104,8  | 112,9     | 99,8      | 88,7            | 109,2                 | 118,6      | 115,2                   | 106,6                      |
| Sep         | <b>105,6</b> | 109,5                              | 91,8                             | 96,7              | 110,2  | 104,7  | 113,2     | 99,3      | 88,4            | 109,1                 | 126,2      | 114,7                   | 106,9                      |
| Okt         | <b>105,5</b> | 108,6                              | 91,7                             | 95,4              | 111,2  | 103,9  | 114,1     | 99,3      | 88,2            | 108,9                 | 126,2      | 114,1                   | 106,8                      |
| Nov         | <b>104,9</b> | 107,8                              | 91,6                             | 95,9              | 110,4  | 105,0  | 114,0     | 97,6      | 86,2            | 108,4                 | 126,2      | 113,9                   | 107,2                      |
| Dec         | <b>104,8</b> | 107,0                              | 91,7                             | 96,9              | 109,8  | 105,1  | 114,1     | 97,7      | 85,6            | 108,8                 | 126,2      | 114,2                   | 107,2                      |
| <b>2005</b> |              |                                    |                                  |                   |  |  |           |           |                 |                       |            |                         |                            |
| Jan         | <b>104,7</b> | 107,7                              | 92,4                             | 92,6              | 111,0  | 105,4  | 113,5     | 96,7      | 85,2            | 108,1                 | 126,2      | 114,8                   | 107,3                      |
| Feb         | <b>104,9</b> | 109,7                              | 92,4                             | 91,7              | 111,4  | 105,4  | 113,9     | 96,0      | 83,6            | 107,9                 | 126,2      | 115,2                   | 107,5                      |
| Mar         | <b>105,6</b> | 109,9                              | 92,4                             | 97,7              | 112,2  | 106,2  | 114,2     | 96,5      | 82,0            | 108,4                 | 126,2      | 115,9                   | 107,4                      |
| Apr         | <b>105,8</b> | 108,5                              | 92,0                             | 96,7              | 112,7  | 106,4  | 114,9     | 98,9      | 80,4            | 108,5                 | 126,7      | 115,8                   | 107,9                      |
| Maj         | <b>105,7</b> | 109,0                              | 92,0                             | 95,9              | 112,8  | 105,7  | 114,9     | 98,3      | 79,5            | 108,6                 | 126,7      | 115,9                   | 108,0                      |
| Jun         | <b>105,9</b> | 108,0                              | 92,8                             | 96,3              | 114,0  | 105,5  | 114,9     | 100,1     | 79,2            | 107,3                 | 126,7      | 116,3                   | 107,3                      |
| Jul         | <b>106,3</b> | 109,4                              | 92,8                             | 91,5              | 114,2  | 105,1  | 114,7     | 101,9     | 79,6            | 107,7                 | 126,7      | 116,4                   | 107,8                      |
| Aug         | <b>106,3</b> | 108,2                              | 92,8                             | 95,5              | 114,3  | 105,4  | 115,0     | 101,8     | 79,3            | 107,8                 | 126,7      | 116,0                   | 108,1                      |
| Sep         | <b>106,5</b> | 106,8                              | 92,9                             | 98,1              | 115,5  | 105,4  | 114,9     | 102,9     | 76,3            | 107,6                 | 128,9      | 115,9                   | 108,2                      |
| Okt         | <b>106,9</b> | 107,7                              | 92,8                             | 97,1              | 115,6  | 105,4  | 115,3     | 102,5     | 75,2            | 109,3                 | 128,9      | 118,4                   | 108,2                      |
| Nov         | <b>106,6</b> | 108,4                              | 93,0                             | 98,7              | 114,9  | 105,7  | 115,6     | 100,0     | 75,9            | 108,8                 | 128,9      | 118,5                   | 108,4                      |

**Konsumentprisindex för Åland månadsvis**  
**Totalindex**  
**1985=100**

| År   | Jan   | Feb   | Mar   | Apr   | Maj   | Jun   | Jul   | Aug   | Sep   | Okt   | Nov   | Dec   | Års-medelt |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| 1985 | 98,5  | 98,5  | 99,5  | 99,9  | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,7 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 100,0      |
| 1986 | 101,3 | 101,5 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 102,3 | 102,2 | 102,6 | 102,9 | 103,0 | 102,8 | 103,0 | 102,2      |
| 1987 | 104,2 | 104,7 | 105,0 | 106,1 | 105,8 | 106,2 | 106,6 | 106,5 | 107,0 | 107,1 | 107,0 | 107,3 | 106,1      |
| 1988 | 108,8 | 109,0 | 109,8 | 110,6 | 111,7 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 114,7 | 111,8      |
| 1989 | 115,1 | 115,9 | 117,3 | 118,4 | 119,1 | 120,7 | 120,9 | 121,0 | 122,6 | 122,6 | 122,6 | 123,8 | 120,0      |
| 1990 | 125,1 | 125,5 | 125,5 | 126,2 | 127,2 | 127,6 | 128,1 | 128,7 | 129,2 | 129,5 | 129,1 | 129,2 | 127,6      |
| 1991 | 130,9 | 131,7 | 131,4 | 132,0 | 133,0 | 132,3 | 132,8 | 132,8 | 132,8 | 133,1 | 132,5 | 133,2 | 132,4      |
| 1992 | 133,8 | 134,1 | 134,7 | 135,4 | 135,7 | 136,3 | 136,4 | 136,2 | 136,7 | 137,5 | 137,7 | 136,8 | 135,9      |
| 1993 | 138,0 | 138,8 | 139,0 | 139,4 | 139,4 | 138,9 | 139,0 | 138,8 | 139,0 | 139,5 | 139,0 | 138,6 | 139,0      |
| 1994 | 138,6 | 138,9 | 139,0 | 139,5 | 139,6 | 140,7 | 140,7 | 140,8 | 140,8 | 141,2 | 140,9 | 140,7 | 140,1      |
| 1995 | 141,0 | 141,2 | 141,0 | 141,0 | 141,3 | 141,4 | 141,5 | 140,9 | 141,2 | 140,9 | 140,8 | 140,7 | 141,0      |
| 1996 | 140,4 | 141,0 | 141,2 | 141,2 | 141,2 | 140,7 | 141,3 | 141,0 | 141,2 | 141,3 | 141,0 | 140,8 | 141,0      |
| 1997 | 141,8 | 141,9 | 141,8 | 142,4 | 142,9 | 142,8 | 143,3 | 143,8 | 144,2 | 144,7 | 144,5 | 144,5 | 143,3      |
| 1998 | 145,2 | 144,9 | 145,9 | 145,7 | 145,9 | 146,6 | 146,7 | 146,6 | 146,2 | 146,2 | 145,9 | 145,6 | 145,9      |
| 1999 | 146,0 | 145,6 | 145,9 | 146,6 | 147,4 | 147,3 | 147,6 | 147,2 | 147,6 | 148,0 | 148,1 | 148,9 | 147,2      |
| 2000 | 149,1 | 149,4 | 150,0 | 150,1 | 150,8 | 151,4 | 152,1 | 152,3 | 153,4 | 153,0 | 152,8 | 152,7 | 151,4      |
| 2001 | 153,1 | 153,7 | 153,8 | 154,5 | 155,7 | 155,7 | 155,2 | 155,7 | 155,8 | 155,5 | 155,1 | 155,2 | 154,9      |
| 2002 | 156,8 | 156,7 | 157,6 | 158,1 | 158,4 | 158,1 | 157,8 | 158,6 | 159,2 | 159,1 | 158,3 | 158,7 | 158,1      |
| 2003 | 159,0 | 159,5 | 159,8 | 159,2 | 159,1 | 159,0 | 158,4 | 159,3 | 158,9 | 159,4 | 158,9 | 159,0 | 159,1      |
| 2004 | 159,0 | 159,7 | 158,8 | 158,7 | 159,3 | 159,2 | 159,5 | 159,8 | 160,2 | 160,0 | 159,1 | 159,0 | 159,4      |
| 2005 | 158,9 | 159,2 | 160,1 | 160,5 | 160,3 | 160,7 | 161,2 | 161,3 | 161,5 | 162,2 | 161,7 |       |            |

**1995=100**

| År   | Jan   | Feb   | Mar   | Apr   | Maj   | Jun   | Jul   | Aug   | Sep   | Okt   | Nov   | Dec   | Års-medelt |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| 1995 | 100,0 | 99,9  | 99,8  | 99,8  | 100,0 | 100,2 | 100,4 | 100,0 | 99,9  | 99,9  | 99,9  | 99,6  | 100,0      |
| 1996 | 99,5  | 100,0 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 99,8  | 100,2 | 100,0 | 99,9  | 99,8  | 99,9  | 99,7  | 100,0      |
| 1997 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 100,5 | 101,0 | 100,9 | 101,3 | 101,6 | 101,9 | 102,1 | 101,9 | 101,9 | 101,1      |
| 1998 | 102,4 | 102,2 | 102,9 | 102,8 | 102,9 | 103,4 | 103,5 | 103,4 | 103,1 | 103,1 | 102,9 | 102,7 | 102,9      |
| 1999 | 103,0 | 102,7 | 102,9 | 103,4 | 104,0 | 103,9 | 104,1 | 103,8 | 104,1 | 104,4 | 104,5 | 105,0 | 103,8      |
| 2000 | 105,2 | 105,4 | 105,8 | 105,9 | 106,4 | 106,8 | 107,3 | 107,4 | 108,2 | 107,9 | 107,8 | 107,7 | 106,8      |
| 2001 | 108,0 | 108,5 | 108,5 | 109,0 | 109,8 | 109,8 | 109,5 | 109,8 | 109,9 | 109,7 | 109,4 | 109,5 | 109,3      |
| 2002 | 110,6 | 110,5 | 111,1 | 111,6 | 111,7 | 111,5 | 111,3 | 111,9 | 112,3 | 112,3 | 111,6 | 111,9 | 111,5      |
| 2003 | 112,2 | 112,5 | 112,7 | 112,3 | 112,2 | 112,1 | 111,7 | 112,4 | 112,1 | 112,5 | 112,1 | 112,2 | 112,2      |
| 2004 | 112,2 | 112,6 | 112,0 | 112,0 | 112,4 | 112,3 | 112,5 | 112,8 | 113,0 | 112,9 | 112,2 | 112,2 | 112,4      |
| 2005 | 112,1 | 112,3 | 113,0 | 113,2 | 113,1 | 113,3 | 113,7 | 113,8 | 113,9 | 114,4 | 114,0 |       |            |

## Förändringar i konsumentprisindex under tolv månadersperioder

| År   |      |      |      |      |      |      |      |     |      |      |      |     | Års-   |
|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|-----|--------|
|      | Jan  | Feb  | Mar  | Apr  | Maj  | Jun  | Jul  | Aug | Sep  | Okt  | Nov  | Dec | medelt |
| 1986 | 2,8  | 3,0  | 1,9  | 1,8  | 1,5  | 2,1  | 1,8  | 2,3 | 2,2  | 2,5  | 2,0  | 2,3 | 2,2    |
| 1987 | 2,9  | 3,2  | 3,6  | 4,3  | 4,0  | 3,8  | 4,3  | 3,8 | 4,0  | 4,0  | 4,1  | 4,2 | 3,8    |
| 1988 | 4,4  | 4,1  | 4,6  | 4,2  | 5,6  | 5,8  | 5,4  | 5,5 | 6,1  | 6,0  | 6,1  | 6,9 | 5,4    |
| 1989 | 5,8  | 6,3  | 6,8  | 7,1  | 6,6  | 7,4  | 7,6  | 7,7 | 8,0  | 8,0  | 8,0  | 7,9 | 7,3    |
| 1990 | 8,7  | 8,3  | 7,0  | 6,6  | 6,8  | 5,7  | 6,0  | 6,4 | 5,4  | 5,6  | 5,3  | 4,4 | 6,3    |
| 1991 | 4,6  | 4,9  | 4,7  | 4,6  | 4,6  | 3,7  | 3,7  | 3,2 | 2,8  | 2,8  | 2,6  | 3,1 | 3,8    |
| 1992 | 2,2  | 1,8  | 2,5  | 2,6  | 2,0  | 3,0  | 2,7  | 2,6 | 2,9  | 3,3  | 3,9  | 2,7 | 2,7    |
| 1993 | 3,1  | 3,5  | 3,2  | 3,0  | 2,7  | 1,9  | 1,9  | 1,9 | 1,7  | 1,5  | 0,9  | 1,3 | 2,2    |
| 1994 | 0,4  | 0,1  | 0,0  | 0,1  | 0,1  | 1,3  | 1,2  | 1,4 | 1,3  | 1,2  | 1,4  | 1,5 | 0,8    |
| 1995 | 1,7  | 1,7  | 1,4  | 1,1  | 1,2  | 0,5  | 0,6  | 0,1 | 0,3  | -0,2 | -0,1 | 0,0 | 0,7    |
| 1996 | -0,4 | -0,1 | 0,1  | 0,1  | -0,1 | -0,5 | -0,1 | 0,1 | 0,0  | 0,3  | 0,1  | 0,1 | 0,0    |
| 1997 | 1,0  | 0,7  | 0,4  | 0,9  | 1,2  | 1,5  | 1,4  | 2,0 | 2,1  | 2,4  | 2,5  | 2,6 | 1,6    |
| 1998 | 2,4  | 2,1  | 2,9  | 2,3  | 2,1  | 2,6  | 2,4  | 1,9 | 1,4  | 1,0  | 1,0  | 0,8 | 1,9    |
| 1999 | 0,6  | 0,5  | 0,0  | 0,6  | 1,1  | 0,5  | 0,6  | 0,4 | 1,0  | 1,3  | 1,6  | 2,2 | 0,9    |
| 2000 | 2,1  | 2,6  | 2,8  | 2,4  | 2,3  | 2,8  | 3,1  | 3,5 | 3,9  | 3,4  | 3,2  | 2,6 | 2,9    |
| 2001 | 2,6  | 2,9  | 2,6  | 2,9  | 3,2  | 2,8  | 2,0  | 2,3 | 1,6  | 1,6  | 1,5  | 1,6 | 2,3    |
| 2002 | 2,4  | 1,9  | 2,3  | 2,2  | 1,8  | 1,8  | 2,1  | 2,1 | 2,3  | 2,5  | 2,1  | 2,2 | 2,1    |
| 2003 | 1,4  | 1,8  | 1,4  | 0,6  | 0,5  | 0,6  | 0,4  | 0,5 | -0,2 | 0,2  | 0,4  | 0,2 | 0,6    |
| 2004 | 0,0  | 0,1  | -0,6 | -0,3 | 0,1  | 0,2  | 0,7  | 0,3 | 0,8  | 0,4  | 0,1  | 0,0 | 0,2    |
| 2005 | -0,1 | -0,3 | 0,8  | 1,1  | 0,6  | 0,9  | 1,0  | 0,9 | 0,8  | 1,4  | 1,6  |     |        |

## Harmoniserat konsumentprisindex Procentuell förändring under tolv månadersperioder

|                | 2003-<br>2004 | 2004:6-<br>2005:6 | 2004:7-<br>2005:7 | 2004:8-<br>2005:8 | 2004:9-<br>2005:9 | 2004:10-<br>2005:10 |
|----------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| Finland        | 0,1           | 1,0               | 0,9               | 1,0               | 1,1               | 0,8                 |
| Belgien        | 1,9           | 2,7               | 2,7               | 2,9               | 3,0               | 2,2                 |
| Frankrike      | 2,3           | 1,8               | 1,8               | 2,0               | 2,4               | 2,0                 |
| Grekland       | 3,0           | 3,2               | 3,9               | 3,6               | 3,8               | 3,7                 |
| Irland         | 2,3           | 1,9               | 2,2               | 2,1               | 2,8               | 2,7                 |
| Italien        | 2,3           | 2,2               | 2,2               | 2,2               | 2,2               | 2,6                 |
| Luxemburg      | 3,2           | 3,2               | 4,0               | 4,3               | 4,7               | 5,0                 |
| Nederländerna  | 1,4           | 1,5               | 1,5               | 1,6               | 1,7               | 1,5 *               |
| Portugal       | 2,5           | 0,6               | 1,9               | 2,5               | 2,7               | 2,6                 |
| Spanien        | 3,1           | 3,2               | 3,3               | 3,3               | 3,8               | 3,5                 |
| Tyskland       | 1,8           | 1,8               | 1,9               | 1,9               | 2,6               | 2,4                 |
| Österrike      | 2,0           | 2,0               | 2,1               | 1,9               | 2,6               | 2,0 *               |
| <b>EMU</b>     | <b>2,1</b>    | <b>2,1</b>        | <b>2,2</b>        | <b>2,2</b>        | <b>2,6</b>        | <b>2,5 *</b>        |
| Sverige        | 1,0           | 0,8               | 0,7               | 1,0               | 1,1               | 0,9                 |
| Danmark        | 0,9           | 1,7               | 1,9               | 2,3               | 2,4               | 1,9                 |
| Storbritannien | 1,3           | 2,0               | 2,3               | 2,4               | 2,5               | 2,3                 |
| Estland        | 3,0           | 3,2               | 3,9               | 4,2               | 4,9               | 4,5                 |
| EU-15/EU-25    | 2,0           | 2,0               | 2,1               | 2,2               | 2,5               | 2,4 *               |

\* Preliminär uppgift