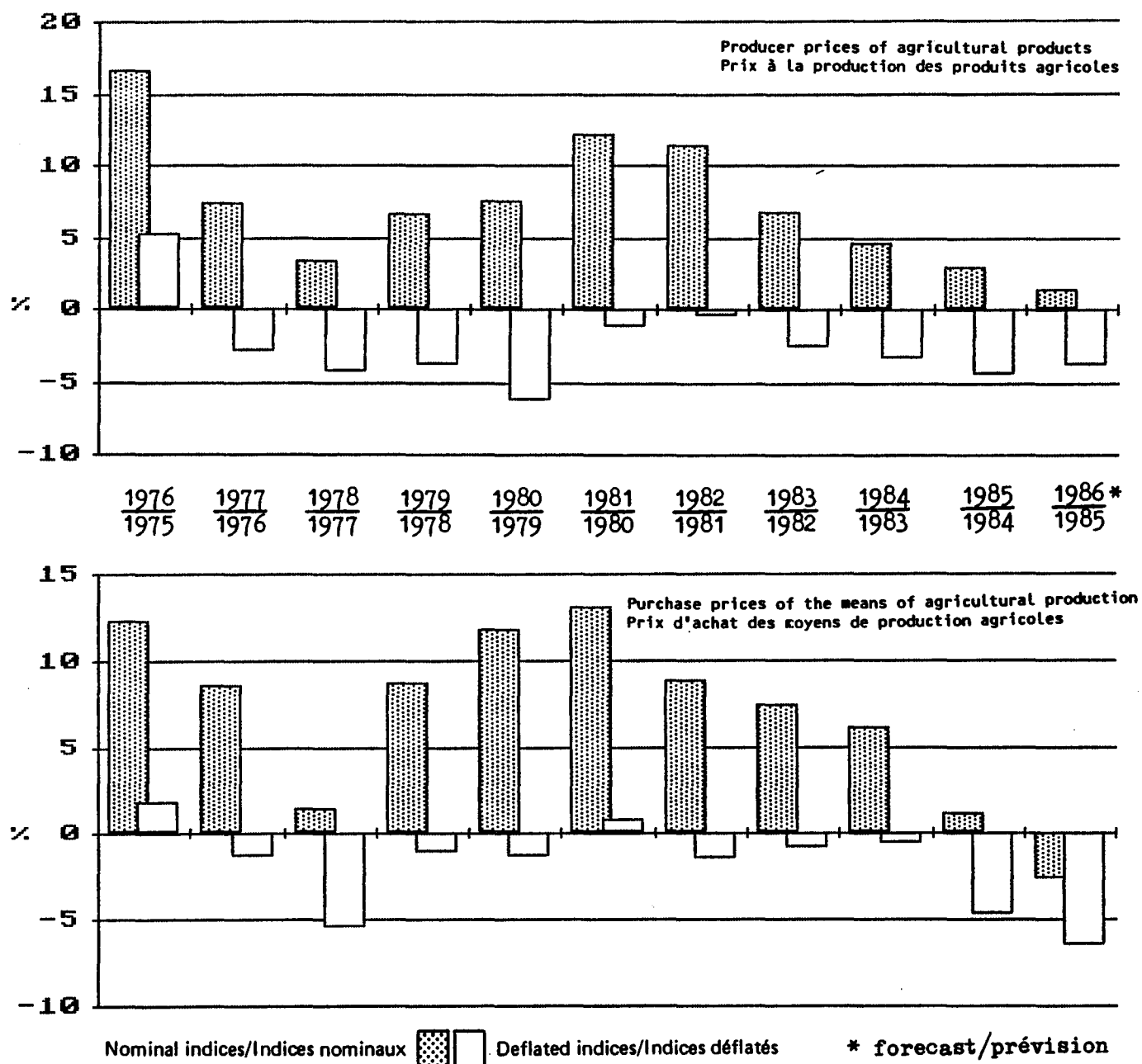


Agricultural prices Prix agricoles

6 □ 1986

RATES OF CHANGE OVER 12 MONTHS OF THE AGRICULTURAL PRICE INDICES EUR 10

TAUX DE VARIATION EN 12 MOIS DES INDICES DES PRIX AGRICOLES



Development of agricultural output and input prices in 1986 ¹⁾

1. Producer prices of agricultural products (Output prices)

The forecast indicates that the overall index of producer prices of agricultural products for the Community (EUR 10) will increase in 1986 in nominal terms by only 1.5 % as compared with 1985 (see table 1). This confirms the marked slowing down of the rates of change already observed in previous years. The producer prices of crop products are estimated to rise by 4.5 %, whilst those for animals and animal products will probably fall by nearly 1 %.

The 1986 rates of increase in the nominal overall output price index forecast for the various Member States range from - 5.9 % (NL) to 15.0 % (GR). In four countries (B, DK, D and NL), there will probably be a fall in nominal output prices between 4 % and 6 %, and in Luxembourg of 1.4 %. In two Member States (IRL and F) the decrease will only be approximately 0.5 %. In the United Kingdom, in Italy, in Spain and in Greece the nominal producer prices are expected to rise by 1.4 %, 3.2 %, 10.8 % and 15.0 %. With the exception of the United Kingdom, Spain and Ireland, the growth rates of nominal output prices will be lower in all countries in 1986 than in 1985.

If the overall index of producer prices of agricultural products is deflated by means of the consumer price index, real producer prices will fall by 3.7 % for the Community (EUR 10) (see table 1). Although the rate of increase in nominal producer prices is lower than last year, the rate for deflated prices is less negative due to falling inflation rates.

Except in Spain (+ 2.1 %) it is unlikely that there will be real increases in agricultural producer prices in 1986, as in 1985, in any of the Member States of EUR 10. The 1986 rates of increase in the overall index (EUR 10) range from - 7.6 % (DK) to - 1.8 % (L).

2. Purchase prices of the means of agricultural production (Input prices)

In 1986, the purchase prices of goods and services for current consumption in agriculture will probably fall for the first time in EUR 10 by 2.7 % (see tables 2 and 3).

The fall in agricultural input price indices is primarily due to the decline in prices for energy (- 20.9 %), fertilizers (- 4.9 %) and feedingstuffs (- 1.5 %), as these account for almost 70 % of the intermediate consumption. The decline in prices for feedingstuffs will, according to the material available at present, be less marked than last year (- 1.5 % as against - 4.4 %).

1) As in the previous years, EUROSTAT, in conjunction with the Member States of the Community, has drawn up forecasts of the development of agricultural output and input prices for 1986 in the form of price indices. The estimates for 1986 which are presented in this document reflect the situation as at 30 November 1986. For the first time figures for Spain are published. However, they could not be integrated into the Community figure.
Up to now figures for Portugal are not available.

In three Member States of EUR 10 (DK, D and NL), input prices will probably fall in 1986 over 1985 by rates between 5 and 9 %. In six other countries (F, I, B, UK, IRL and L) the reduction will vary between 0 % and 5 %. Only in Spain and Greece will the nominal input prices rise (by about 5 % and 17 % respectively).

In all Member States the forecast rate of increase in agricultural input prices in 1986 is under the estimated rate of increase of the consumer price index, which may be taken as a measure of the general price level.

In real terms the input prices will probably fall in 1986 in EUR 10 by 6,5 % (see tables 2 + 3). This rate of change is again an improvement on last year for the agricultural sector. The rates of change of deflated input prices in the various Member States (without Portugal) range from (- 2.0 % (L) to - 9.3 % (NL)).

In 1986 the nominal purchase prices of goods and services contributing to agricultural investment are estimated to rise by 5.7 % in the Community of EUR 10 (compared with 6.3 % in 1985).

3. Comparison of the forecast trend of the EC index of producer prices of agricultural products with that of the EC index of purchase prices of goods and services for current consumption in agriculture

In 1986 the deflated output prices for EUR 10 (Spain could not yet be included in this calculation) will probably fall by 3.7 % compared with a decline of 6.5 % in the deflated input prices. Since purchases of goods and services for current consumption in agriculture account for only 45.3 %, calculated by value, of sales of agricultural products in EUR 10, the fall in real output prices is not offset by the simultaneous fall in real input prices; there is, on the contrary, a small negative price effect in real terms of 0,8 percentage points on agricultural income development (in the sense of agricultural gross value added).

In 1986, both output and input prices fell in real terms in all Member States of EUR 10. If one looks at the proportion of purchases of goods and services for current consumption in agriculture, in sales of agricultural products in the individual Member States of EUR 10, both calculated in value terms, only one country (UK) experienced a very small positive price effect in real terms on agricultural income development.

The Member States are listed below in order of increasing difference between the two rates of increase: rate of increase in deflated output prices minus rate of increase in deflated input prices, taking into account the different proportions of purchases of goods and services for current consumption in agriculture, calculated by value, in sales of agricultural products in 1980.

Percentage points

GR	- 5.0
DK	- 2.8
B	- 2.5
L	- 1.0
I	- 0.9
NL	- 0.8
IRL	- 0.3
D	- 0.1
F	0.0
UK	+ 0.1

EVOLUTION DES PRIX DES OUTPUT ET DES INPUT DE L'AGRICULTURE EN 1986 ¹

1. Prix à la production de produits agricoles (prix des output)

Selon les prévisions, l'indice global des prix à la production des produits agricoles augmentera, en 1986, pour la Communauté (EUR 10) de 1,5 % seulement en valeur nominale par rapport à 1985 (voir tableau 1). Cela confirme la diminution sensible des taux de variation déjà observée au cours des années précédentes. Les prix à la production de produits végétaux devraient augmenter de 4,5 % tandis que ceux des animaux et des produits animaux diminueront probablement de près de 1 %.

Pour 1986, les taux de variation estimés de l'indice global des prix des output en valeur nominale pour les différents Etats membres, vont de - 5,9 % (NL) à 15,0 % (GR). Dans quatre pays (B, DK, D et NL), il est probable que l'on constate une baisse des prix des output nominaux de 4 % à 6 % et de 1,4 % au Luxembourg. Dans deux Etats membres (IRL et F), la diminution ne sera que de 0,5 % environ. On estime qu'au Royaume-Uni, en Italie, en Espagne et en Grèce, les prix nominaux à la production devraient augmenter respectivement de 1,4 %, 3,2 %, 10,8 % et 15,0 %. A l'exception du Royaume-Uni, de l'Espagne et de l'Irlande, les taux de croissance des prix des output nominaux seront plus faibles en 1986 qu'en 1985 dans tous les pays.

Si l'indice global des prix à la production de produits agricoles est déflaté à l'aide de l'indice des prix à la consommation, les prix à la production en valeur réelle diminueront de 3,7 % dans la Communauté (EUR 10) (voir tableau 1). Bien que le taux de croissance des prix nominaux à la production soit plus faible que l'année dernière, le taux des prix déflatés est moins négatif en raison de la diminution des taux d'inflation.

A l'exception de l'Espagne (+ 2,1 %), il est peu probable que, comme en 1985, il y ait une augmentation réelle des prix à la production agricole en 1986 dans les Etats membres de EUR 10. En 1986, les taux d'accroissement de l'indice global (EUR 10) oscillent entre - 7,6 % (DK) et - 1,8 % (L).

2. Prix d'achat des moyens de production agricole (prix des input)

En 1986, les prix d'achat des biens et services de consommation courante de l'agriculture devraient diminuer, pour la première fois dans EUR 10, de 2,7 % (voir tableaux 2 et 3).

La chute des indices de prix des input agricoles est due, en premier lieu, à la diminution des prix de l'énergie (- 20,9 %), des engrains, (- 4,9 %) et des aliments des animaux (- 1,5 %), ceux-ci représentant près de 70 % de la consommation intermédiaire. D'après les chiffres actuellement disponibles, la chute des prix des aliments des animaux devrait être plus faible que l'année dernière (- 1,5 % contre - 4,4 %).

Par rapport à 1985, les taux des prix des input devraient diminuer de 5 à 9 % en 1986 dans trois Etats membres de EUR 10 (DK, D et NL). Dans six

¹⁾ Comme les années précédentes, EUROSTAT a établi, en collaboration avec les Etats membres, des prévisions concernant l'évolution des prix des input et des output de l'agriculture pour 1986 sous la forme d'indices de prix. Ces prévisions, publiées dans cette Note Rapide, reflètent la situation au 30 novembre 1986. Les chiffres de l'Espagne sont publiés pour la première fois. Toutefois, ils ne peuvent être intégrés dans les chiffres de la Communauté. Jusqu'à présent, on ne dispose d'aucune donnée pour le Portugal.

autres pays (F, I, B, UK, IRL et L), la diminution oscillera entre 0 et 5 %. Seuls, l'Espagne et la Grèce connaîtront une augmentation des prix des input en valeur nominale (respectivement 5 % et 17 % environ).

Dans tous les Etats membres, le taux d'augmentation estimé des prix des input agricoles en 1986 est inférieur au taux d'augmentation estimé de l'indice des prix à la consommation qui peut être considéré comme une mesure du niveau général des prix.

En valeur réelle, les prix des input devraient diminuer en 1986 dans EUR 10 de 6,5 % (voir tableaux 2 et 3). Une fois encore, ce taux de change constitue une amélioration du secteur agricole par rapport à l'année précédente. Les taux de variation des prix des input déflatés dans les différents Etats membres (à l'exception du Portugal) vont de - 2,0 % (L) à - 9,3 % (NL).

En 1986, les prix d'achat nominaux des biens et services concourant aux investissements de l'agriculture devraient augmenter de 5,7 % dans EUR 10 (contre 6,3 % en 1985).

3. Comparaison de l'évolution probable de l'indice CE des prix à la production de produits agricoles avec celle de l'indice CE des prix d'achat des biens et services de consommation courante de l'agriculture

En 1986, les prix des output déflatés pour EUR 10 (l'Espagne ne peut encore être incluse dans ce calcul) diminueront probablement de 3,7 % contre 6,5 % pour les prix des input déflatés. Le pourcentage en valeur des achats de biens et services de consommation courante de l'agriculture dans les ventes de produits agricoles n'atteignant que 45,3 % dans EUR 10, la diminution des prix des output en valeur réelle n'est pas compensé par la réduction simultanée des prix des input en valeur réelle. Au contraire, il en résulte un léger effet négatif en valeur réelle de 0,8 point sur l'évolution du revenu agricole (dans le sens de la valeur ajoutée brute de l'agriculture).

En 1986, les prix des output et des input ont diminué, en valeur réelle, dans tous les Etats membres de EUR 10. Si l'on tient compte du pourcentage en valeur des achats de biens et de services de consommation courante de l'agriculture dans les ventes de produits agricoles des différents Etats membres de EUR 10, on constate que seul un pays (UK) a connu un léger effet positif au niveau des prix en valeur réelle sur l'évolution du revenu de l'agriculture.

Les Etats membres sont classés, ci-après, suivant la différence croissante entre les deux taux d'augmentation: taux d'augmentation des prix des output déflatés moins taux d'augmentation des prix des input déflatés, compte tenu des divers pourcentages en valeur des achats de biens et services de consommation courante de l'agriculture dans les ventes de produits agricoles en 1980.

Points

GR	- 5,0
DK	- 2,8
B	- 2,5
L	- 1,0
I	- 0,9
NL	- 0,8
IRL	- 0,3
D	- 0,1
F	0,0
UK	+ 0,1

Tab. 1

EC Index of producer prices of agricultural products : Rates of change of the price indices by Member States (in %) (1)

Indice CE des prix à la production des produits agricoles: Taux de variation des indices des prix par Etat membre (en %) (1)

			D	F	I	NL	B	L	UK	IRL	DK	GR	EUR 10	E
Total	Nominal indices Indices nominaux	a)	- 0,8	7,6	9,0	2,0	7,0	8,9	5,2	6,2	4,8	17,6	6,8	8,4
		b)	- 1,2	3,2	7,1	1,8	2,2	- 1,4	0,2	2,9	3,0	20,3	4,7	10,2
		c)	- 3,9	1,5	6,2	- 1,9	- 2,0	2,3	- 1,9	- 2,7	- 1,8	18,1	3,0	5,1
		d)	- 4,5	- 0,3	3,2	- 5,9	- 4,8	- 1,4	1,4	- 0,5	- 4,7	15,0	1,5	10,8
	Deflated indices Indices déflatés	a)	- 4,0	- 1,9	- 4,9	- 0,7	- 0,6	0,2	0,6	- 3,9	- 2,0	- 2,4	- 2,6	- 3,3
		b)	- 3,6	- 3,9	- 3,3	- 1,3	- 3,9	- 6,6	- 4,6	- 5,2	- 3,1	1,7	- 3,3	- 0,8
		c)	- 5,9	- 4,1	- 2,7	- 4,0	- 6,5	- 1,8	- 7,6	- 7,7	- 6,3	- 1,1	- 4,5	- 3,6
		d)	- 4,5	- 2,8	- 2,8	- 6,0	- 6,0	- 1,8	- 2,5	- 3,9	- 7,6	- 6,1	- 3,7	2,1
Crop products Produits végétaux	Nominal indices Indices nominaux	a)	1,7	8,9	10,2	10,1	16,4	22,6	13,2	9,7	12,6	17,5	10,5	8,7
		b)	- 0,6	2,8	7,5	4,6	2,1	- 14,6	- 3,7	3,9	- 6,6	21,7	5,8	6,0
		c)	- 5,2	- 0,3	7,0	- 7,0	- 7,9	- 2,0	- 8,2	- 15,8	- 0,8	17,7	3,3	2,0
		d)	- 2,2	0,9	4,2	- 3,2	- 1,4	- 4,1	5,6	11,7	- 1,1	15,0	4,5	17,6
	Deflated indices Indices déflatés	a)	- 1,6	- 0,7	- 3,9	7,1	8,1	12,8	8,2	- 0,6	5,4	- 2,5	- 0,4	- 3,1
		b)	- 2,9	- 4,2	- 3,0	1,3	- 4,0	- 19,1	- 8,2	- 4,3	- 12,1	2,9	- 3,3	- 4,7
		c)	- 7,3	- 5,9	- 2,0	- 9,0	- 12,2	- 6,0	- 13,5	- 20,1	- 5,2	- 1,5	- 5,5	- 6,4
		d)	- 2,2	- 1,6	- 1,8	- 3,1	- 2,5	- 4,5	1,5	7,7	- 4,0	- 6,1	- 2,0	8,3
Animal products Produits animaux	Nominal indices Indices nominaux	a)	- 1,8	6,4	7,4	- 1,7	2,9	6,9	1,0	5,6	1,9	17,8	3,9	8,1
		b)	- 1,5	3,5	6,5	0,4	2,3	0,9	2,4	1,8	7,0	17,5	3,7	15,2
		c)	- 3,3	3,2	5,1	0,9	0,9	2,9	1,5	- 0,6	- 2,2	19,1	2,6	8,5
		d)	- 5,4	- 1,4	1,7	- 7,4	- 6,4	- 1,1	- 0,7	- 2,0	- 5,9	14,8	- 0,9	3,8
	Deflated indices Indices déflatés	a)	- 4,9	- 2,9	- 6,3	- 4,3	- 4,4	- 1,6	- 3,4	- 4,4	- 4,7	- 2,2	- 4,3	- 3,6
		b)	- 3,8	- 3,6	- 3,9	- 2,7	- 3,8	- 4,5	- 2,5	- 5,4	0,6	- 0,7	- 3,2	3,5
		c)	- 5,4	- 2,5	- 3,7	- 1,3	- 3,7	- 1,3	- 4,3	- 5,7	- 6,6	- 0,2	- 3,7	- 0,3
		d)	- 5,4	- 3,8	- 4,2	- 7,4	- 7,5	- 1,5	- 4,5	- 5,5	- 8,8	- 6,3	- 5,1	- 4,4

(1) On the base / sur la base 1980 = 100

$$a = \frac{1983}{1982} \quad b = \frac{1984}{1983} \quad c = \frac{1985}{1984} \quad d = \frac{1986}{1985} \quad (2)$$

(2) Forecast / estimation

Table 2

EC Indices of purchase prices of the means of agricultural production:
 Rates of change of the price indices for EUR 10 (in %) (1)
 Indices CE des prix d'achat des moyens de production agricoles:
 Taux de variation des indices des prix pour EUR 10 (en %) (1)

	<u>1982</u> <u>1981</u>	<u>1983</u> <u>1982</u>	<u>1984</u> <u>1983</u>	<u>1985</u> <u>1984</u>	<u>1986</u> (2) <u>1985</u>
Nominal indices / Indices nominaux					
01 Goods & serv.currently cons. in agricult. Biens & serv.de cons.courante de l'agric.	8,9	7,5	6,2	1,2	- 2,7
1. Seeds / Semences	11,2	12,4	12,3	- 4,4	- 3,1
2. Animals for rearing/Animaux d'élevage	16,7	0,0	12,1	5,9	2,3
3. Energy / Energie	13,0	5,2	6,3	7,8	- 20,9
4. Fertilizers / Engrais	10,1	3,7	3,5	7,0	- 4,9
5. Plant protection products / Produits de protection des cultures	9,3	8,4	6,8	3,7	3,7
6. Animal feeding stuffs/Alim.des animaux	6,7	9,4	5,9	- 4,4	- 1,5
7. Small tools / Petit outillage	9,7	8,2	8,1	6,1	4,8
8. Maintenance and repair of plant / Entretien et réparation du matériel	9,4	8,0	6,2	5,9	5,0
9. Maintenance and repair of buildings / Entretien et réparat.des bâtim.d'expl.	9,2	6,2	5,2	4,6	4,1
10. Veterinary services/Serv. vétérinaires	8,5	5,6	6,3	6,9	4,8
11. General expenses / Frais généraux	9,3	7,2	6,8	5,5	3,8
02 Goods & serv. contr. to agricult.investm. Biens et serv.conc.aux invest.de l'agric.	10,8	9,2	10,5	6,3	5,7
12. Machinery / Machines	9,9	9,3	12,9	6,3	6,1
13. Buildings / Ouvrages	12,5	9,0	5,8	6,4	4,6
Deflated indices / Indices déflatés					
01 Goods & serv.currently cons. in agricult. Biens & serv.de cons.courante de l'agric.	- 1,6	- 0,7	- 0,6	- 4,8	- 6,5
1. Seeds / Semences	0,3	3,5	4,5	- 10,3	- 6,4
2. Animals for rearing/Animaux d'élevage	2,0	- 10,5	2,1	- 2,5	- 3,7
3. Energy / Energie	2,7	- 2,5	0,0	1,2	- 26,0
4. Fertilizers / Engrais	- 0,5	- 4,7	- 2,8	1,4	- 7,9
5. Plant protection products / Produits de protection des cultures	- 1,7	- 0,2	- 0,6	- 2,8	0,0
6. Animal feeding stuffs/Alim.des animaux	- 3,7	0,8	- 1,0	- 10,3	- 5,6
7. Small tools / Petit outillage	- 1,0	- 0,3	0,9	- 0,1	0,8
8. Maintenance and repair of plant / Entretien et réparation du matériel	- 0,2	0,8	0,2	0,5	1,8
9. Maintenance and repair of buildings / Entretien et réparat.des bâtim.d'expl.	- 0,2	- 0,5	- 0,5	- 0,6	0,9
10. Veterinary services/Serv. vétérinaires	- 2,3	- 2,6	- 0,6	1,0	1,9
11. General expenses / Frais généraux	- 0,2	0,1	0,6	0,0	0,5
02 Goods & serv. contr. to agricult.investm. Biens et serv.conc.aux invest.de l'agric.	- 0,8	- 0,3	2,2	0,5	1,3
12. Machinery / Machines	- 1,3	0,0	4,0	- 0,6	1,9
13. Buildings / Ouvrages	0,1	- 0,9	- 1,9	- 0,9	0,1

(1) On the base / sur la base 1980 = 100

(2) Forecast / estimation

Tab. 3

EC Indices of purchase prices of the means of agricultural production: Rates of change of the price indices by Member States (in %) (1)

Indices CE des prix d'achat des moyens de production agricoles: Taux de variation des indices des prix par Etat membre (en %) (1)

			D	F	I	NL	B	L	UK	IRL	DK	GR	EUR 10	E
Goods and services currently consumed in agriculture / Biens et services de consommation courante de l'agriculture	Nominal indices Indices nominaux	a)	0,7	9,7	10,3	2,9	8,8	9,3	7,0	7,9	6,0	24,8	7,5	14,4
		b)	2,1	7,4	9,0	3,4	5,8	6,4	3,8	7,8	5,8	14,9	6,2	14,2
		c)	- 1,9	2,3	1,9	- 4,1	- 1,9	- 1,6	1,3	1,4	- 2,9	17,3	1,2	5,9
		d)	- 7,2	- 3,4	- 0,7	- 9,4	- 4,9	- 1,5	- 1,1	- 4,4	- 5,6	16,7	- 2,7	5,2
	Deflated indices Indices déflatés	a)	- 2,5	0,1	- 3,8	0,2	1,0	0,6	2,3	- 2,3	- 0,8	3,6	- 0,7	1,9
		b)	- 0,3	0,1	- 1,7	0,2	- 0,6	0,8	- 1,1	- 0,8	- 0,5	- 2,9	- 0,6	2,8
		c)	- 4,0	- 3,4	- 6,6	- 6,2	- 6,5	- 5,6	- 4,5	- 3,8	- 7,3	- 1,8	- 4,8	- 2,7
		d)	- 7,3	- 5,8	- 6,5	- 9,3	- 6,2	- 2,0	- 4,8	- 7,9	- 8,5	- 4,7	- 6,5	- 3,1
of which / dont : Animal feedingstuffs / Aliments pour animaux	Nominal indices Indices nominaux	a)	2,4	11,5	12,4	3,9	9,9	13,4	8,6	10,2	8,5	27,3	9,3	18,9
		b)	2,4	8,0	8,7	1,6	4,8	6,9	2,7	6,7	5,0	16,2	5,9	17,4
		c)	- 8,9	- 6,1	- 1,7	- 9,3	- 4,6	- 9,5	- 3,4	- 6,0	- 9,2	16,8	- 4,4	1,8
		d)	- 6,0	- 3,1	0,6	- 8,4	- 3,5	- 4,1	0,9	- 1,9	- 5,1	14,2	- 1,5	4,9
	Deflated indices Indices déflatés	a)	- 0,9	1,7	- 2,0	1,1	2,0	4,3	3,8	- 0,2	1,5	5,7	0,8	6,0
		b)	0,0	0,6	- 1,9	- 1,5	- 1,4	1,2	- 2,2	- 1,8	- 1,2	- 1,8	- 1,0	5,6
		c)	- 10,9	- 11,4	- 10,0	- 11,3	- 9,1	- 13,2	- 9,0	- 10,8	- 13,3	- 2,2	- 10,3	- 6,5
		d)	- 5,9	- 5,4	- 5,3	- 8,4	- 4,7	- 4,5	- 3,1	- 5,5	- 8,1	- 6,7	- 5,6	- 3,4
Goods and services contributing to agricultural investment / Biens et services concourant aux investissements de l'agriculture	Nominal indices Indices nominaux	a)	3,5	9,2	12,9	3,6	8,3	5,4	5,8	8,0	9,0	23,5	9,2	10,1
		b)	2,9	7,1	17,9	3,5	8,1	5,7	3,8	9,8	5,1	17,2	10,2	9,6
		c)	1,9	5,0	8,6	1,7	7,0	4,7	4,4	2,8	4,6	18,7	6,2	10,2
		d)	1,9	4,2	5,8	3,2	4,3	2,0	7,0	3,4	3,8	27,6	5,7	6,5
	Deflated indices Indices déflatés	a)	0,2	- 0,4	- 1,6	0,8	0,6	- 3,0	1,2	- 2,2	2,0	2,5	- 0,3	- 1,8
		b)	0,4	- 0,3	6,4	0,3	1,7	0,1	- 1,1	1,1	- 1,1	- 1,0	2,2	- 1,4
		c)	- 0,3	- 0,8	- 0,5	- 0,6	2,0	0,5	- 1,6	- 2,5	- 0,2	- 0,6	- 0,5	1,2
		d)	1,9	1,6	- 0,4	3,2	3,0	1,4	3,0	- 0,3	0,4	4,2	1,3	- 2,0

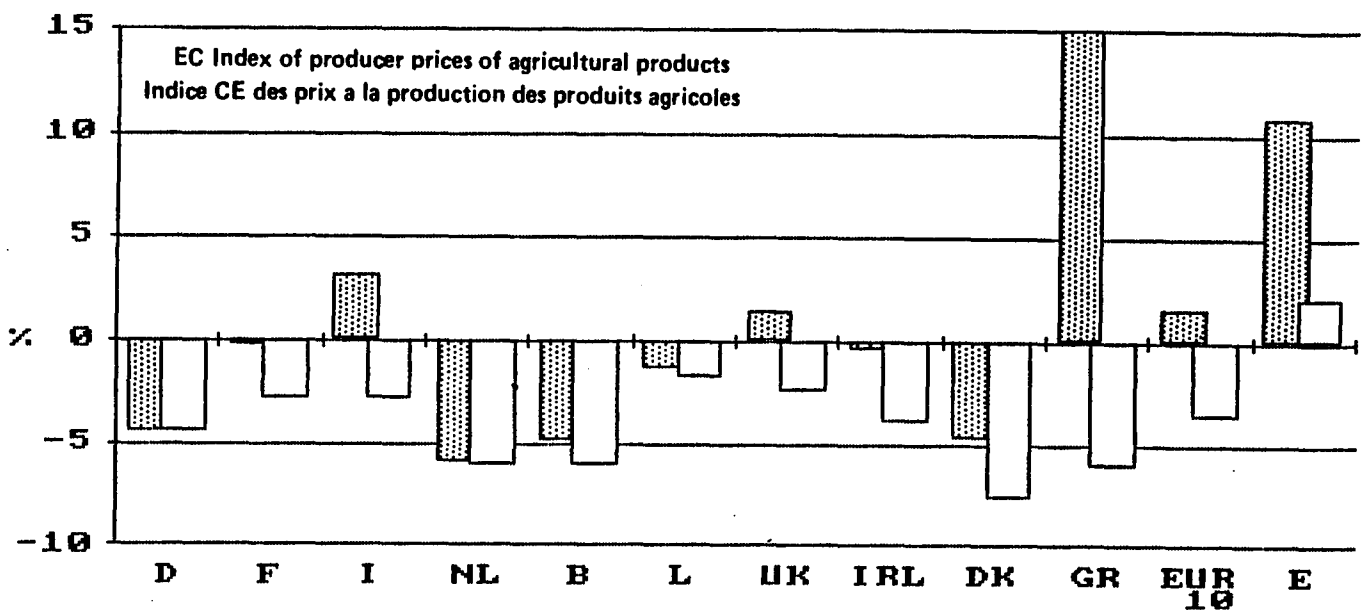
(1) On the base / sur la base 1980 = 100

$$a = \frac{1983}{1982} \quad b = \frac{1984}{1983} \quad c = \frac{1985}{1984} \quad d = \frac{1986}{1985} \quad (2)$$

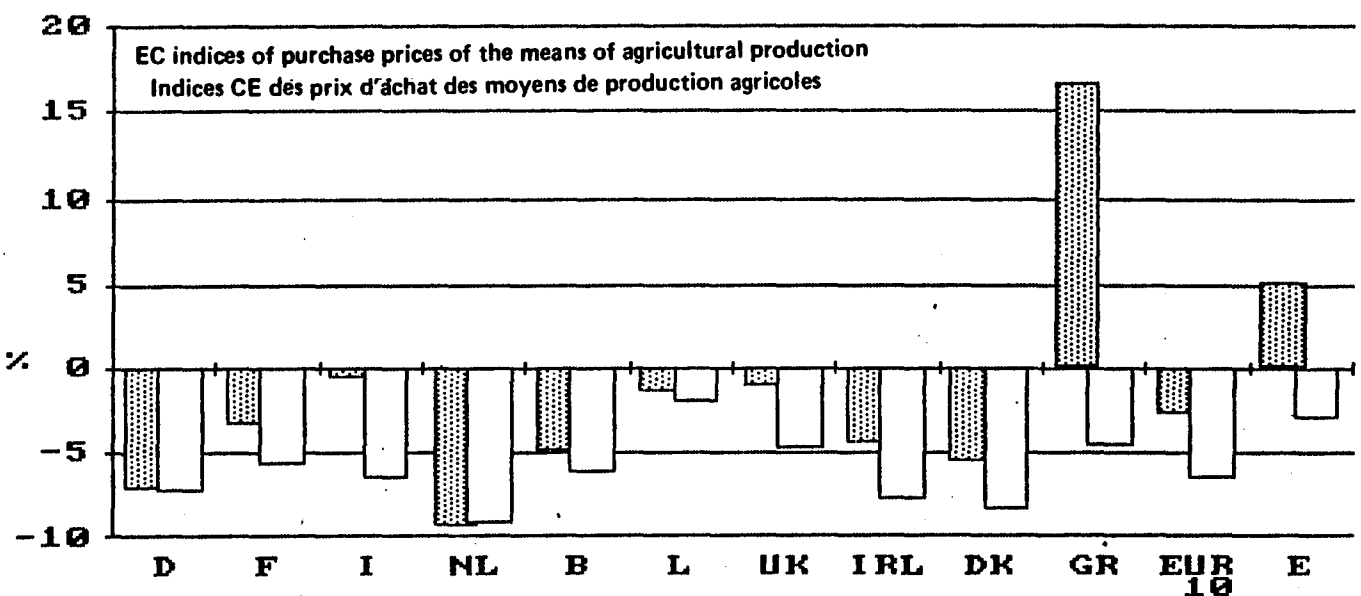
(2) Forecast / estimation

RATES OF CHANGE OVER 12 MONTHS OF THE AGRICULTURAL PRICE INDICES
BY MEMBER STATES

TAUX DE VARIATION EN 12 MOIS DES INDICES DES PRIX AGRICOLES
DES PAYS MEMBRES



1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 *
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985
* forecast/prévision



Nominal indices/Indices nominaux Deflated indices/Indices déflatés

