

## Conjoncture Élevage

### Indices mensuels d'évolution du prix d'achat de pièces de porc destinées à la charcuterie

décembre, janvier, février et mars 2026

(base 100 = janvier 2019)

	Origine France				Origine UE			
	dec2025	jan2026	fev2026	mar2026	dec2025	jan2026	fev2026	mar2026
Carré bacon	110,1	110,6	106,1	107,6	96,0	94,6	nd	96,8
Poitrine lardons n°1	127,0	126,5	124,0	125,8	119,0	106,5	102,0	106,3
Poitrine cutter de coche 80/20	146,1	144,9	136,5	139,0	nd	nd	nd	nd
Épaule 4D	131,9	132,0	126,2	123,4	139,2	130,6	125,3	130,9
Gras dur	181,9	183,1	179,9	181,6	nd	164,9	nd	nd
Gorge découennée	162,3	161,5	161,2	160,1	nd	nd	nd	nd
Maigre 80/20 porc	139,0	138,4	135,5	128,3	129,4	125,4	119,7	127,4
Maigre 80/20 coche	139,1	132,8	124,5	134,0	nd	nd	nd	nd
Estomac	nd	53,0	54,6	58,3	nd	nd	nd	nd
Chaudin (entier fermé)	131,8	131,7	131,5	131,3	nd	nd	nd	nd
Jambon sans mouille	128,6	125,8	124,4	125,1	nd	nd	nd	nd
Têtes Cassées	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Joues de porc	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Langue de porc coupe suisse	116,1	116,0	113,8	109,2	nd	nd	nd	nd
Maigre 90/10 porc	145,7	144,3	140,2	139,1	nd	nd	nd	120,7
Bardière découennée	134,6	139,8	141,5	142,7	nd	nd	nd	nd
Jambon 4D porc	134,1	132,3	129,3	129,6	135,9	131,6	128,8	131,6
Maigre de porc 70/30	151,3	152,7	142,9	136,9	nd	nd	nd	nd
Foie de porc	184,3	182,7	184,2	184,6	nd	nd	nd	nd
Jambon 5 D	129,0	127,0	126,0	125,7	118,3	115,7	111,2	114,3
Carré avec chainettes	120,4	122,3	120,4	116,4	nd	nd	nd	nd
Jambon 4D Coche	135,9	132,5	128,9	131,1	nd	nd	nd	nd
Maigre 70/30 Coche	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Épaule 4D Coche	140,7	138,0	132,9	136,4	nd	125,0	118,9	nd

nd : non diffusible

Source : FranceAgriMer, d'après une enquête auprès d'un échantillon représentatif d'entreprises du secteur de la charcuterie.

Une note méthodologique est consultable sous [visionet.franceagrimer.fr](http://visionet.franceagrimer.fr), rubrique Sources & méthodes > Produits transformés > Indices des pièces de porc.

Directeur de la publication : Martin Gutton / Rédaction : direction Marchés, études et prospective