

신남방

말레이시아 MALAYSIA

2022년 한눈에 보이는
말레이시아 농식품 수출 교역조건 현황

01. 시장현황 및 수입제도	334
02. 품목별 수출가능 현황	345
03. 비관세 장벽 현황	347
04. 수출 애로사항	354
05. 현지화 자문보고서	356



1. 시장개요

시장규모

- 2021년 농식품 시장규모는 405억 1,850만 달러(한화 약 54조 9,309억 원)로 전년 대비 11.8% 증가함
 - 전체 식품시장에서 신선식품의 비중은 45.3%, 가공식품은 54.7%로 구분됨
 - * 신선식품 품목 중 육류가 59억 8,700만 달러(한화 약 8조 1,166억 원)로 가장 큰 비중(14.8%)을 차지하며, 뒤이어 채소류(11.9%), 과일 및 견과류(8.5%), 유제품 및 낙농품(8.4%), 유지류(1.8%) 순임
 - * 가공식품 품목 중 시장 규모가 가장 큰 품목은 스낵류로 84억 9,900만 달러(한화 약 9조 601억 원)이며, 뒤이어 베이커리 및 시리얼류, 편의식품, 영유아용 식품, 소스 및 향신료 순임

식품시장 규모(2017~2021)

(단위: 백만 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (21)	전년대비 증감률
전체	28,973.6	33,504.8	35,226.1	36,248.6	40,518.5	100.0	11.8
신선식품	13,195.9	15,238.9	16,005.1	16,455.6	18,371.5	45.3	11.6
- 육류	4,339.0	5,002.0	5,240.0	5,373.0	5,987.0	14.8	11.4
- 채소류	3,443.0	3,986.0	4,193.0	4,316.0	4,829.0	11.9	11.9
- 과일 및 견과류	2,447.0	2,832.0	2,979.0	3,066.0	3,429.0	8.5	11.8
- 유제품 및 낙농품	2,448.0	2,821.0	2,967.0	3,059.0	3,412.0	8.4	11.5
- 유지류	518.9	597.9	626.1	641.6	714.5	1.8	11.4
가공식품	15,777.7	18,265.9	19,221.0	19,793.0	22,147.0	54.7	11.9
- 스낵류	5,877.0	6,862.0	7,275.0	7,543.0	8,499.0	21.0	12.7
- 베이커리 및 시리얼류	4,823.0	5,566.0	5,838.0	5,992.0	6,683.0	16.5	11.5
- 편의식품	1,883.0	2,172.0	2,278.0	2,338.0	2,607.0	6.4	11.5
- 영유아용 식품	1,444.0	1,665.0	1,745.0	1,789.0	1,994.0	4.9	11.5
- 소스 및 향신료	879.7	1,014.0	1,063.0	1,090.0	1,214.0	3.0	11.4
- 스프레드 및 당류	871.0	986.9	1,022.0	1,041.0	1,150.0	2.8	10.5

* 출처: STATISTA 자료 바탕으로 재가공(수산물, 펫푸드 시장 규모 제외)

소비인구 및 특성

- 2021년 기준 전체 인구수는 약 3,357만 명으로, 전년과 비슷함
 - 연령대 별 인구수는 균등한 편이며 55세 이상 중장년층의 비중은 전체 인구의 약 23.5% 수준임
 - 여성 인구수는 1,640만 명(약 48.9%), 남성 인구수는 1,720만 명(51.1%)으로, 남성 인구가 여성 인구보다 많음
- 2021년 가구수는 664만 가구이며, 1인당 소비 지출 규모는 평균 6,620달러(한화 약 898만 원) 규모임
 - 2021년 1인당 평균 소비 지출 규모는 2020년 대비 7.2% 증가함
 - 2021년 1인당 평균 소비 지출 규모 중 식품에 대한 지출 규모는 1,520달러(한화 약 206만 원)로 약 23.0%의 비중이며, 전년 대비 4.9% 증가함
- 1인당 연간 식품 소비액은 전년 대비 10.4% 증가한 1,236.10달러(한화 약 168만 원)로 집계됨
 - 연간 신선식품 소비액은 1인당 560.40달러(한화 약 76만 원) 수준으로 전체 식품 소비액의 45.3%를 차지하며, 전년 대비 10.2% 증가함
 - 가공식품 소비액은 총 675.70달러(한화 약 92만 원)이며, 스낵류가 259.30달러(한화 약 35만 원)로 가장 큰 비중(21.0%)을 차지함

1인당 식품 소비액(2017~2021)

(단위 : 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (21)	전년대비 증감률
전체	931.50	1,062.66	1,102.45	1,119.99	1,236.10	100.0	10.4
신선식품	424.27	483.27	500.89	508.47	560.40	45.3	10.2
- 육류	139.50	158.60	164.00	166.00	182.60	14.8	10.0
- 채소류	110.70	126.40	131.20	133.40	147.30	11.9	10.4
- 과일 및 견과류	78.68	89.83	93.23	94.72	104.60	8.5	10.4
- 낙농품 및 난류	78.71	89.48	92.86	94.53	104.10	8.4	10.1
- 유지류	16.68	18.96	19.60	19.82	21.80	1.8	10.0
가공식품	507.23	579.39	601.56	611.52	675.70	54.7	10.5
- 스낵류	188.90	217.70	227.70	233.10	259.30	21.0	11.2
- 베이커리 및 시리얼류	155.10	176.50	182.70	185.10	203.90	16.5	10.2
- 편의식품	60.52	68.90	71.30	72.23	79.55	6.4	10.1
- 영유아용 식품	46.43	52.82	54.61	55.28	60.82	4.9	10.0
- 소스 및 향신료	28.28	32.17	33.26	33.66	37.04	3.0	10.0
- 스프레드 및 당류	28.00	31.30	31.99	32.15	35.09	2.8	9.1

* 출처 : STATISTA 자료 바탕으로 재가공(수산물, 펫푸드 시장 규모 제외)

- 신선식품 주요 품목 중 1인당 소비량이 가장 큰 품목은 채소류로 총 71.81kg이며, 전년 대비 3.7%의 증가율을 보임

* 낙농품 소비량은 34.54kg, 과일 및 견과류 29.80kg, 육류 20.49kg, 유지류 3.57kg 수준으로 소비됨

- 가공식품 중에서는 2021년 1인당 베이커리 및 시리얼류 소비량이 124.18kg으로 가장 높으며, 전년 대비 2.8% 증가함

* 뒤이어 스낵류 46.83kg, 편의식품 18.02kg, 스프레드 및 당류 12.06kg, 소스 및 향신료 12.00kg, 영유아용 식품 9.60kg 순으로 집계되며, 모든 가공식품 품목은 전년 대비 증가한 것으로 확인됨

1인당 식품 소비량(2017~2021)

(단위 : kg, %)

구분		2017	2018	2019	2020	2021	전년대비 증감률
신선식품	- 채소류	62.31	65.02	67.67	69.26	71.81	3.7
	- 낙농품	29.80	31.04	32.25	33.29	34.54	3.8
	- 과일 및 견과류	27.10	27.80	28.44	28.98	29.80	2.8
	- 육류	16.78	17.85	18.97	19.61	20.49	4.5
	- 유지류	3.18	3.29	3.39	3.47	3.57	2.9
가공식품	- 베이커리 및 시리얼류	111.62	115.09	118.44	120.83	124.18	2.8
	- 스낵류	40.49	42.21	43.85	45.13	46.83	3.7
	- 편의식품	16.14	16.66	17.16	17.52	18.02	2.9
	- 스프레드 및 당류	11.14	11.36	11.62	11.80	12.06	2.2
	- 소스 및 향신료	10.77	11.11	11.45	11.68	12.00	2.8
	- 영유아용 식품	8.62	8.89	9.15	9.34	9.60	2.8

*출처 : STATISTA 자료 바탕으로 재가공(수산물, 팻푸드 시장 규모 제외)

2. 수출입현황

농식품 수출입규모

- 2021년 말레이시아의 농식품 수출액은 약 284억 7,447만 2,000달러(한화 약 38조 6,028억 원)로 전년 대비 34.1% 증가함
 - 주요 수출국은 인도(13.7%), 중국(10.9%), 싱가포르(8.8%)이며, 한국으로의 수출 비중은 1.9%로 집계
 - * 인도로의 수출액은 약 39억 58만 9,000달러(한화 약 5조 2,880억 원)로 집계되며, 전년도 수출 규모의 2배 이상으로 크게 증가한 것이 확인됨
 - * 對중국 수출액은 전년 대비 15.0% 증가한 약 30억 9,443만 5,000달러(한화 약 4조 1,951억 원), 對싱가포르 수출액은 전년 대비 12.2% 증가한 25억 1,173만 5,000달러(한화 약 3조 4,052억 원)로 집계됨
 - * 한국으로의 농식품 수출액은 5억 4,659만 달러(한화 약 7,410억 원)로 집계되며 전년 대비 35.4%의 큰 증가율을 보임

국가별 농식품 수출현황(2017~2021)

(단위 : 천 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (21)	증감률	
							전년비 (20/21)	연평균 (17~21)
전체	21,192,420	20,019,699	19,843,620	21,227,027	28,474,472	100.0	34.1	7.7
1 인도	1,435,333	1,416,260	2,309,156	1,829,206	3,900,589	13.7	113.2	28.4
2 중국	1,967,448	1,936,773	2,198,833	2,691,661	3,094,435	10.9	15.0	12.0
3 싱가포르	2,037,371	2,117,636	2,249,258	2,237,972	2,511,735	8.8	12.2	5.4
4 네덜란드	1,005,480	901,583	719,881	1,178,101	1,845,778	6.5	56.7	16.4
5 필리핀	916,801	842,313	735,680	828,116	1,064,684	3.7	28.6	3.8
6 터키	664,356	582,241	591,933	635,103	1,009,362	3.5	58.9	11.0
7 일본	808,875	735,362	769,447	743,028	956,477	3.4	28.7	4.3
8 베트남	828,658	713,294	672,124	587,803	864,419	3.0	47.1	1.1
9 케냐	174,395	162,561	120,205	359,658	855,804	3.0	137.9	48.8
10 미국	774,408	700,977	732,323	830,141	747,700	2.6	△9.9	△0.9
14 한국	411,828	377,230	357,637	403,602	546,590	1.9	35.4	7.3

* 출처 : Global Trade Atlas

- 주요 수출 품목은 유지류 및 지방성 식품 등으로 나타남

- * 팜유와 그 분획물, 팜유(조유) 품목이 전체 수출 품목 중 49.8%를 차지하며, 기타 팜유와 그 분획물의 경우 전년 대비 34.8%, 팜유(조유)의 경우 전년 대비 67.1%의 높은 증가율을 보임
- * 전년 대비 가장 큰 증가율을 보인 수출 품목은 동식물성 유지와 그 분획물(기타)로, 전년 대비 2배 수준(107.2%)으로 수출 규모가 증가한 것이 확인됨
- * 유지류 품목 외에도 조제품 기타(2.9%), 조제식료품 기타(1.9%), 기타 베이커리 제품(1.8%)이 상위 수출 품목에 해당함

품목별 농식품 수출현황(2017~2021)

(단위 : 천 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (21)	증감률		
							전년비 (20/21)	연평균 (17~21)	
전체	21,192,420	20,019,699	19,843,620	21,227,027	28,474,472	100.0	34.1	7.7	
1	팜유와 그 분획물 (조유, 팜 올레인, 팜 스테아린 외)	7,835,231	6,745,797	6,653,504	6,857,318	9,241,424	32.5	34.8	4.2
2	팜유 (조유) *식물성 유지	1,877,985	1,954,636	1,944,965	2,955,489	4,937,815	17.3	67.1	27.3
3	기타 식물성유지	1,927,572	1,656,293	1,497,392	1,643,634	2,259,970	7.9	37.5	4.1
4	조제품 기타	612,013	645,665	676,064	680,377	811,535	2.9	19.3	7.3
5	동식물성 유지와 그 분획물 (기타) *기타 동물성 유지	82,947	128,038	202,837	357,030	739,639	2.6	107.2	72.8
6	코코아 버터, 지방과 기름	377,629	390,851	613,186	599,725	604,794	2.1	0.8	12.5
7	기타 (조유, 정제유, 팜핵유, 바바수유 외)	480,209	330,721	229,976	339,788	559,809	2.0	64.8	3.9
8	바바수유 (조유) *식물성 유지	375,059	331,336	219,087	368,310	555,247	1.9	50.8	10.3
9	조제식료품 (기타)	475,435	445,924	511,258	512,981	544,308	1.9	6.1	3.4
10	기타 베이커리 제품	407,006	483,322	457,814	330,805	506,083	1.8	53.0	5.6

* 주1 : HS CODE 6단위를 기준으로 함

* 출처 : Global Trade Atlas

- 2021년 농식품 수입액은 약 195억 640만 8,000달러(한화 약 26조 4,448억 원)로 전년 대비 22.9%, 연평균 7.7%로 증가함
 - 주요 수입국은 인도네시아(14.8%), 중국(10.0%), 아르헨티나(8.4%)이며, 한국산 농식품 수입액 비중은 0.9%에 불과
 - * 인도네시아산 농식품의 수입액이 28억 9,535만 4,000달러(한화 약 3조 9,252억 원)로 가장 큰 비중을 차지하며 연평균 13.2%의 높은 증가세를 보임
 - * 중국산 농식품 수입액 최근 5년간 연평균 7.0% 증가세를 보이며, 2021년 기준 19억 4,489만 2,000달러(한화 약 2조 6,367억 원) 규모 수입
 - * 아르헨티나산 수입액은 전년 대비 34.7%가 증가한 약 16억 4,327만 4,000달러(한화 약 2조 2,278억 원)로 집계됨
 - * 한국산 농식품 수입액은 약 1억 6,975만 4,000달러(한화 약 2,301억 원)로 전년 대비 40.2% 증가하였으며, 2017년 이후 연평균 12.7% 증가세를 보임

국가별 농식품 수입현황(2017~2021)

(단위 : 천 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (21)	증감률	
							전년비 (20/21)	연평균 (17~21)
전체	14,504,042	15,140,540	14,841,119	15,866,637	19,506,408	100.0	22.9	7.7
1 인도네시아	1,763,104	1,877,992	1,717,562	2,024,975	2,895,354	14.8	43.0	13.2
2 중국	1,485,429	1,593,801	1,689,580	1,909,746	1,944,892	10.0	1.8	7.0
3 아르헨티나	1,138,639	1,172,677	1,092,035	1,219,818	1,643,274	8.4	34.7	9.6
4 태국	1,063,438	1,331,715	1,188,054	980,649	1,567,319	8.0	59.8	10.2
5 인도	850,824	863,642	869,494	1,161,238	1,456,588	7.5	25.4	14.4
6 미국	972,931	972,222	1,113,246	1,047,586	1,198,652	6.1	14.4	5.4
7 호주	934,467	939,760	827,131	826,126	1,132,407	5.8	37.1	4.9
8 브라질	1,184,222	841,712	539,017	797,071	1,000,972	5.1	25.6	△4.1
9 싱가포르	551,600	616,578	572,025	554,917	692,964	3.6	24.9	5.9
10 뉴질랜드	642,732	628,664	613,818	587,948	572,586	2.9	△2.6	△2.8
20 한국	105,349	105,511	99,683	121,123	169,754	0.9	40.2	12.7

* 출처 : Global Trade Atlas

- 코코아 두, 기타 팜유 및 그 분획물, 조제품 기타 등의 품목을 주로 수입함

* 코코아 두 수입액은 2021년 약 12억 859만 9,000달러(한화 약 1조 6,385억 원)로 집계되며, 코코아버터, 코코아가루 등으로 재가공하여 수출하기 위해 코코아 두를 수입하는 것으로 추정됨

* 기타 팜유 및 그 분획물의 수입액은 전년 대비 약 3배(215.2%) 증가하여 약 10억 597만 9,000달러(한화 약 1조 3,638억 원)로 확인되며, 조제품 기타 품목은 전년 대비 33.7% 증가한 약 10억 152만 5,000달러(한화 약 1조 3,578억 원)가 수입됨

품목별 농식품 수입현황(2017~2021)

(단위 : 천 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (²¹)	증감률	
							전년비 (^{20/21})	연평균 (^{17~21})
전체	14,504,042	15,140,540	14,841,119	15,866,637	19,506,408	100.0	22.9	7.7
1 코코아 두 (볶은 것)	695,146	791,812	828,222	973,017	1,208,599	6.2	24.2	14.8
2 팜유와 그 분획물 (조유, 팜 올레인, 팜 스테아린 외)	189,837	177,954	92,969	319,177	1,005,979	5.2	215.2	51.7
3 조제품 기타	594,149	651,825	690,617	749,257	1,001,525	5.1	33.7	13.9
4 기타 사탕수수당 (편광도수 98.5도 초과)	886,883	683,727	567,469	719,101	811,741	4.2	12.9	△2.2
5 동식물성 유지와 그 분획물 (기타)	17,471	114,892	136,560	334,434	644,345	3.3	92.7	146.4
6 대두박 *박류	609,161	590,351	522,169	519,413	628,456	3.2	21.0	0.8
7 옥수수 (종자용, 사료용, 팜콘용 이외 기타)	531,829	546,030	477,094	441,043	627,844	3.2	42.4	4.2
8 찹쌀	346,429	404,340	450,083	578,479	565,733	2.9	△2.2	13.0
9 쇠고기 (냉동/뼈 없는 것)	468,233	462,854	417,846	467,432	504,683	2.6	8.0	1.9
10 기타 식물성유지	241,607	198,949	164,253	196,450	428,948	2.2	118.3	15.4

* 주1 : 주요 수입 농식품 중 사료, 유박(찌꺼기), 종자 등은 제외함

* 주2 : HS CODE 6단위를 기준으로 함

* 출처 : Global Trade Atlas

한국의 對말레이시아 농식품 수출현황

- 한국산 농식품의 對말레이시아 수출액 1억 8,180만 8,600달러(한화 약 2,465억 원)로 전년 대비 36.4% 증가함
 - 농산물 수출액이 전체의 90.0%에 달하는 1억 6,366만 8,000달러(한화 약 2,219억 원)로 집계, 전년 대비 33.7% 증가세를 기록함
 - 축산물과 임산물 수출 비중은 각각 9.5%와 0.5%이며, 전년 대비 축산물은 큰 증가(121.0%)를 보인 반면 임산물은 크게 감소(△71.7%)하였음

한국의 對말레이시아 수출 규모(2017~2021)

(단위 : 천 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (²¹)	증감률	
							전년비 (^{20/21})	연평균 (^{17~21})
전체	112,120	114,311	108,976	133,280	181,808.6	100.0	36.4	12.8
농산물	108,146	111,385	106,174	122,457	163,668	90.0	33.7	10.9
축산물	941	1,075	1,401	7,826	17,292.9	9.5	121.0	107.0
임산물	3,033	1,851	1,401	2,997	847	0.5	△71.7	△27.3

* 출처 : 농식품수출정보(www.kati.net)

- 2021년 가장 많이 수출된 품목은 라면이며 옥수수전분, 커피조제품 순으로 수출 상위권을 유지하고 있음
 - 2019년부터 3년간 가장 많이 수출된 품목은 라면이며 옥수수전분, 커피조제품, 딸기 등 또한 수출 상위권을 유지하고 있음
 - * 2021년 말레이시아로 수출된 라면은 2,771만 달러(한화 약 376억 원) 임
 - * 옥수수전분은 약 864만 달러(한화 약 117억 원)로 집계되었으며 2020년보다 7.5% 증가함
 - * 커피 조제품은 전년 대비 23.3%의 큰 성장률 보이며 수출 3위로 기록됨

한국의 對말레이시아 한국산 수출 상위 5개 품목(2019~2021)

(단위 : 천 달러)

구분	2019		2020		2021	
	품목	수출액	품목	수출액	품목	수출액
1	라면	16,497	라면	19,185	라면	27,713
2	옥수수전분	9,073	옥수수전분	8,040	옥수수전분	8,639
3	커피조제품	5,459	커피조제품	7,555	커피조제품	6,034
4	옥수수유	4,722	비스킷	4,083	우지	5,485
5	딸기	4,659	딸기	3,779	프로필렌글리콜	4,937

* 주 : 기타 조제식료품, 전분박 등은 제외함

* 출처 : 농식품수출정보(www.kati.net)

3. 통관 및 검역 제도

통관제도

- 통관은 재무부 산하 기관으로서 관세제도를 담당하는 관세청(Royal Customs Department)에서 담당하고 있음
 - 관세청에서는 수입 통관 및 관세 징수 등 법률 집행 업무를 담당하며, 관세청의 상위기관인 재무부는 집행을 위한 정책 수립 및 행정을 담당함
 - 수입 식품의 검역은 말레이시아 검역처(MAQIS)에서 총괄하나 품목별로 검역 수행기관이 달라질 수 있음
- 수입통관을 위해 말레이시아 관세청의 통관절차를 준수해야 함
 - (사전준비) 현지 수입자는 품목에 따라 수입 면허 취득, 식품 사전 등록, 식물위생증명서 발급이 필요함
 - * 알코올음료, 동물성 제품, 육류 제품 수입 시 수입 면허 취득이 요구됨
 - * 보건부의 식품 안전 및 품질보증부(FoSIM)에 수입 식품 사전 등록이 필요함
 - * 「식물검역법」에 의거하여 수입국 요구 사항 충족 여부 확인을 위한 검역이 필요하며, 현지 국가에서도 수출국의 식물위생증명서를 요구함
 - (수입신고) 말레이시아에서는 포워딩 업체가 관세사 역할도 함께 병행하고 있어 기타 제반서류를 세관에 제출하며, 통관절차 간소화를 위해 다강넷(Dagang.Net) 전자통관 서비스를 활용해야 함
 - (검사 및 검역) 물품검사는 전체 물품 중에서 약 5% 정도만 샘플로 선택하여 육안 및 스캔 검사를 실시하고 대부분의 물품은 검사 없이 통관이 이뤄짐
 - * 다만, 블랙리스트나 수입 식품 규제를 위반한 이력이 있는 제품은 검사 대상이 되기도 함

통관 시 제출 서류

- 세관신고 양식(Custom No.1)
- 상업송장(Commercial Invoice, C/I)
- 포장명세서(Packing List, P/L)
- 선하증권(Bill of Landing, B/L) 또는 항공화물운송장(AWB)
- 입국 권한 증명에 필요한 문서
- 원산지증명서(Certificate of Origin, C/O) : 한-아세안 FTA 체결로 C/O 제출 필요

- 관세 제도 관리 기관은 관세청(Royal Customs and Excise Department)에서 담당하고 있으며, 관세법(Customs Act 1967)에 따라 처리함
 - 세관국의 관세부서에서는 무역진흥산업과(Trade Facilitation And Industry Branch) 업무는 보세구역 관리를 담당하고 있으며, 수출입 국경관리과(Import/Export and Border Control Branch) 업무는 수출관리 집행을 담당함
 - 말레이시아는 16개 지역 세관 및 1개 싱가포르 세관을 운영하고 있으며, 각 세관에서 수출입 물품의 통관 및 관리 업무 등을 진행함

- 수입품에 적용되는 관세 기준은 대부분 20~30%의 증가세를 적용하나 품목에 따라 종량세를 부과하기도 함
 - 상품코드 분류방식은 HS 코드(10단위)를 채택하고 있으며, 수출입되는 상품 모두 정확한 관세 코드에 맞게 분류되어야 함
 - 전통적으로 저관세 정책을 실시하고 있으나 자국 제조 산업의 육성을 위해 농산물, 담배, 음료 등 일부 품목에 대해서만 높은 관세율을 적용하고 있음
 - 말레이시아로 수출하는 한국 제품은 한-아세안 FTA의 협정세율을 적용받고 있어 관세가 없거나, 매우 낮은 편임
 - * 관세협약에 따른 낮은 수입 관세율을 적용받기 위해서는 수출국의 관련 정부 기관으로부터 받은 원산지증명을 첨부해야 함
 - 수입품의 세금은 일부 품목에 한하여 판매세 및 소비세가 부과되기 때문에 품목별로 확인이 필요함
 - 수입 통관 시 수입 관세를 납부하고 판매세 및 소비세가 추가적으로 발생할 수 있음
 - * 판매세는 0~10% 적용하고 있으며 품목별 세부적인 확인이 필요함
 - * 맥주, 포도주 등 알코올 제품에는 20%의 소비세를 부과함
 - 제조업체가 직접 제조과정에 사용하기 위해 말레이시아 현지 기업이 취급하지 않는 소재, 부품, 포장소재를 수입하는 경우 수입 관세를 면제함

검역제도

- 수입품의 검사 및 검역은 「검역법(Malaysia Quarantine and Inspection Services Act 2011)」에 따라 검역처(MAQIS)에서 관할하며 식품 수입의 허가 여부를 결정함
 - (검사 신청) 수입된 식품이 수입허가를 받으면 제품검역이 진행되며, 수입식품의 품목에 따라 검역 담당 부서와 제출 서류가 분류됨
 - * 식물성 제품의 경우, 검역 신청시 수입허가서(AP), 식물위생증명서, 해충검역검사 및 식물 위생 규제 준수 인증서를 제출해야 함
 - * 동물성 제품의 경우, 검역 신청시 수입허가서(AP), 할랄 인증서, 수의검역부(DVS) 허가증, 육류 및 가공류 수출증서(FSIS Form 9060-5)를 제출함

- 식물성 제품은 「유해성 농작물 규정 법안」, 동물성 제품은 「도축법」에 근거하여 수입 식품에 대한 검사 방식을 진행함
 - (식물성 제품) 검역소에 도착하기 4일 전 식물위생증명서를 신청해야 하며, 농업부 장관의 수입증명서를 사전에 준비해야 함
 - * 농업부에 검역 신청 및 검역 비용을 납부하면 세관에 자동으로 통지됨
 - (동물성 제품) 수입되는 모든 육류 제품은 할랄(HALAL) 인증을 받아야 하며, 이슬람개발부 (JAKIM)에서 인정한 도살장에서 도살된 제품이어야 함
 - * 수의검역부에 검역 신청 및 검역 비용을 납부하면, 검역 승인 후 동물 건강증명서가 발행되고 승인 내역과 증명서가 세관에 자동으로 통지됨

- 말레이시아로 수출 가능한 품목이 지정되어 있어, 수출 전 사전 확인이 필요함
 - 한국에서 말레이시아로 수출 가능한 품목은 8개 품목 78개 종이며, 감귤 묘목, 국화묘, 옥수수종자는 수출이 불가능함

- 2021년 4월부터 말레이시아로 곡물 및 곡물 제품의 수입 시 말레이시아 검역당국에서 발급한 수입허가서와 수출국의 국립식물보호소에서 발급한 식물위생증명서가 요구됨
 - 곡물 및 곡물 제품의 수입 요건으로 추가된 식물위생증명서의 경우 해충 및 오염 검사를 시행했음을 증명하는 서류이며, 말레이시아 정부는 그 외에 대상 제품의 검역 요건은 변경되지 않았다고 밝혔음
 - 본 규정이 적용되는 대상 품목은 시리얼(10류), 제분 제품(11류), 채유종실(12류)로 해당 조치는 곡물 수입을 통해 유입되는 해충을 차단하기 위한 것임. 2014년에는 콩과 옥수수 수입 시 동일한 서류의 제출이 요구된 바 있음

1. 수출 가능 품목

협상타결 품목

• 축산물

- 소 정액, 우유 및 유가공품, 멸균돈육가공품

협상 없이 수출 가능 품목

• 농산물

- 곡물류 : 쌀(백미, 현미, 흑미), 보리, 밀, 수수, 콩, 팥, 녹두, 옥수수
 - 과일류 : 감(단감), 밤, 참다래, 유자, 사과, 배, 복숭아, 포도, 감귤, 망고, 자두
 - * 감귤의 경우, 식물검역증명서 부기사항란에 ①수입허가서 번호, ②감귤그린병(Citrus greening) 및 과실파리(Fruit fly) 무감염 사항 기재
 - 특작류 : 인삼
 - 채소류 : 무, 당근, 배추, 양배추, 고추, 파프리카, 피망, 브로콜리, 오이, 호박, 수박, 참외, 멜론, 딸기, 토마토, 가지, 고구마, 감자, 양파, 쪽갓, 아욱
 - 종자류 : 가지, 고추, 당근, 무, 멜론, 브로콜리, 배추, 상추, 수박, 양배추, 양파, 오이, 참외, 토마토, 파, 호박
 - 버섯류 : 느타리, 만가닥, 송이, 새송이, 양송이, 영지, 표고, 팽이
 - * 버섯류 품목은 수출 시 위생증 또는 위생증 부기를 첨부하여야 함
 - 절화류 : 국화, 글라디올러스, 난초, 백합, 심비디움, 장미, 카네이션, 튜립, 팔레놉시스
 - * 절화류 품목도 수출 시 위생증 또는 위생증 부기를 첨부하여야 함
 - 화훼류 기타(재배매체 포함) : 난초, 백합, 선인장(접목선인장), 심비디움, 장미, 철쭉속, 카네이션, 튜립
- 축산물
- 오징어간 분말, 소가죽, 멸균 삼계탕, 물고기 사료, 사료첨가제

2. 수출 불가능 품목

- 농산물 * 주요 신선건조 농산물 중 수출금지 품목 없음
 - 감귤 묘목, 국화묘, 옥수수종자, 딸기묘
- 축산물
 - 쇠고기, 가금육

3. 현지 바이어 인터뷰

인터뷰 업체 정보

업체명	Komart
업체 유형	한인마트
담당자명	김형창

- 신선식품으로는 한국 딸기와 감류가 인기가 많고 가공식품 중에서는 라면, 장, 소스류 등이 인기가 높음(소스류는 주로 한국 식당에 납품)
- 자사는 한국에서 농산물 수입하고 있으며, 주로 감, 사과, 배, 샤인머스켓 등의 신선식품을 일부 취급함. 그러나 신선식품의 경우 수입 절차가 복잡하고 통관 비용이 높아 한국 농산물은 가격 경쟁력이 떨어져서 말레이시아인들보다는 한국인을 대상으로 판매하고 있음
- 앞으로 한국산 야채와 잡곡류를 판매하고 싶으나 판매가격과 신선도의 문제가 있어서 어려움이 있으며, 딸기, 감 등 외에도 기타 한국산 과일에 수요가 있으나 가격 경쟁력이 아쉬움
- 농산물 수입 시 통관서류 준비, 검역절차 및 상품의 신선도 문제가 가장 해결하기 어렵고, 어렵게 통관을 통과한다 해도 시장가 대비 가격이 높고 신선식품에는 품질에 문제가 있는 경우가 많음
- 할랄 인증을 받아야 하는 농산물 포장 제품도 있는데, 이 경우 인도네시아 할랄 인증을 받는 부분이 높은 시장 장벽으로 작용하고 있음

03 비관세 장벽 현황

1. SPS

주요 SPS 내용

- 말레이시아는 신선 베텔잎, 신선 고추, 신선 두리안 수입 시 신규 수입요건을 2017년 3월 1일부터 시행함
- 유전자변형작물은 오직 식품 및 사료용, 가공용으로 사용될 때만 말레이시아 시장에서 판매가 허가됨. 말레이시아는 소량의 유전자 변형 옥수수과 대두가 판매를 허가했으며, 2013년 말레이시아 정부는 가공식품을 포함해 새로운 유전자변형식품 관련 라벨 지침을 발표하였으나 아직 실효되지는 않음

주요 SPS 규정별 사이트 주소

분류	사이트 명칭	URL
SPS 개정안	E-PING (WTO 개정 통보문 통합 사이트)	https://www.epingalert.org/
잔류농약 허용치	식품 규정 1985에 따른 부칙	http://fsq.moh.gov.my/v6/xs/page.php?id=72
식품 첨가물 허용치	식품 규정 1985에 따른 부칙	http://fsq.moh.gov.my/v6/xs/page.php?id=72
유전자 변형 식품 라벨 지침	식품 라벨링 지침	http://fsq.moh.gov.my/v6/xs/page.php?id=441000080

통보문 개정현황(2022년)

- 개정사항 없음

2. TBT

주요 TBT 내용

- 식품 규정 1985 [P.U.(A) 437/85]의 규정 360A에 대한 개정
 - 총 용존 고형물(Total Dissolved Solids) 50mg/l의 최소 수준을 삽입하여 식품 규정 1985 [P.U.(A) 437/85]의 규정 360A를 개정함
 - * 해당 품목은 광천수(mineral water)(HS 코드 : 2201.10.10 00), 탄산수(aerated water)(HS 코드 : 2201.10.20. 00)
- 식품 규정 1985 [P.U.(A) 437/1985]에 대한 개정
 - 2021년 7월, 천연 광천수에 대한 국제식품규격에 부합하도록 천연 광천수 포장의 불소 함량에 대한 조건부 라벨링 요구사항에 새로운 단락을 삽입하여 1985년 식품 규정[P.U.(A) 437/1985]의 하위 규정 360A(11)를 개정함
 - 2021년 6월, 건조중량 기준으로 100g당 6.0 mg 이상의 철(푸마르산제일철) 및 260 µg 이상의 엽산을 함유해야 하는 1 kg 이하로 포장된 밀가루에 관한 새로운 하위규정(4A)을 삽입하여 1985년 식품규정[P.U.(A) 437/1985]의 규정 43을 개정. “저 트랜스지방산”과 그 조건에 대한 영양소 함량 강조표시를 삭제하고 “무트랜스지방산”과 그 조건에 대한 영양소 함량 강조표시를 삽입하여 제5차 부속서 A의 표 1을 개정함
 - 2021년 6월, 식품 규정 1985 [P.U.(A) 437/1985]의 개정안은 다음과 같음. 판매용 식품을 포함한 모든 포장의 성분 목록에 추가된 물을 표시하는 요구사항을 삽입하여 제11(1)(e)호에 명시된 라벨링 요구사항을 개정. 칼륨 및 토코트리에놀이 풍부한 분획(TRF)에 대한 영양소 함량 강조표시에 요구되는 최소량을 삽입하여 제5차 부속서 A의 표 3을 개정함
 - 2022년 10월, 알코올 함량, 다른 성분 추가, 식품 첨가물 사용 및 라벨 요구사항에 관련된 알코올음료의 특정 요구사항에 대한 규정을 개정함
- 식품 규정 1985 [P.U.(A) 437/85]의 일부 부칙 표 개정
 - 유아용 조제분유, 성장기 조제분유 및 어린이용 조제분유에서 1:2의 비율로 LNnT 60mg/100ml, 2-푸코실락토오스(2-FL) 120mg/100ml의 농도로, 허용된 선택적 성분으로 락토-N-네오테트라오스(LNnT)
 - * 어린이용 조제분유에서 60mg/100ml의 최대 농도로(조리된 형태), 허용된 선택적 성분으로 락토-N-네오테트라오스(LNnT)

주요 TBT 규정별 사이트 주소

분류	사이트 명칭	URL
TBT 개정안	E-PING (WTO 개정 통보문 통합 사이트)	https://www.epingalert.org/
식품 라벨링 규정	말레이시아 식품안전품질본부	http://fsq.moh.gov.my/v6/xs/page.php?id=441000080

주요 라벨링 표기사항 및 라벨링 예시

• 주요 라벨링 표기사항

라벨 표기사항 (항목)	<ul style="list-style-type: none"> • 제품명 • 용량 • 성분 • 제조사 및 수입업체 	<ul style="list-style-type: none"> • 원산지 • 영양성분 • 유통기한 • 보관방법 	<ul style="list-style-type: none"> • 기타 정보 (GMO 여부, 식품첨가제, 방사선조사 여부 등)
라벨 표기사항 (가이드)	표기 언어	말레이시아어 또는 영어로 표기할 것	
		기타 추가 언어 병기 허용	
	제품명	제품의 명칭은 원재료의 일반 명칭 또는 학명으로 표기해야 함	
	용량	순중량 또는 부피 또는 내용물의 수로 표기해야 함	
	성분	모든 성분은 적절한 명칭으로 표기되어야 하며, 중량에 따른 내림차순으로 기재되어야 함	
		알레르기 유발성분을 함유한 경우 해당 내용을 표시해야 함	
	제조사 및 수입업체	제조사 또는 수입업체의 주소, 연락처, 정보를 기재해야 함	
	원산지	제조사 또는 수입업체의 정보와 함께 원산지 정보도 기재해야 함	
	영양성분	영양성분은 100g(ml) 당 및 1회 제공분에 대한 형태로 표기해야 함	
		열량, 단백질, 탄수화물 및 지방은 필수로 표기해야 함	
	유통기한	유통기한은 '일/월/년' 또는 '월/년' 순으로 표기해야 함	
		유통기한의 글자 크기는 6포인트 이상이어야 함	
기타	품질에 관한 문구는 제한적으로 사용 가능		
	식품의 기능에 관한 라벨링 규정을 따라야 함		

* 자료 : 말레이시아 식품안전품질본부(FSQD), KATI농식품수출정보

• 에너지 음료

라벨링 사진



표기항목	표기내용	
명칭	와일드 베리 에너지 샷 음료	
원재료명	<ul style="list-style-type: none"> - 물 - 베리류 및 기타 과일 혼합 - 콜린비타르트산염 - 과라나 추출물 - 그룹 B 비타민 - 엽산 - 수크랄로스 보존제 - 컨디셔너 	
내용량	90g	
출시일(발행일)	2022. 02. 23	
저장방법	상온 진열	
제조사	Beta Maju	
제조지(원산지)	말레이시아	
영양성분 정보	<ul style="list-style-type: none"> - 1회 제공량 90g - 총 1회 제공 	
	열량(Kcal)	9.90kcal
	단백질	0.27g
	탄수화물	15g
	당류	0.45g
	지방	0g

• 기타 부리 가공 스낵

라벨링 사진




표기항목	표기내용	
명칭	오리지널 맛 새우 과자	
원재료명	- 카사바 전분 - 새우 - 팜 오일	- 소금 - 물 - 백설탕
내용량	70g	
출시일(발행일)	2022. 01. 14	
저장방법	상온 진열	
제조사	Boon Lee Food Industries	
알레르겐 주의 성분	해산물, 갑각류	
영양성분 정보	- 제공량 100g당	
	열량(Kcal)	549kcal
	지방	33g
	포화지방	15g
	트랜스지방	0g
	콜레스테롤	25g
	식이섬유	1g
	당류	8g
	단백질	5g
	비타민 D	0mcg
	칼슘	52mg
	철분	0.3mg
칼륨	178mg	
원산지	말레이시아 생산	

인증

[필수 인증]

• JAKIM 할랄 인증

- 말레이시아는 인구 60% 이상이 무슬림인 거대 할랄 시장이며, 무슬림 인구의 올바른 할랄 식품 섭취를 위해서 인증을 도입함. 육류 및 육류기반의 제품은 의무적으로 취득해야 하며, 이외 식품에 대해서는 권고사항임. JAKIM 할랄 인증 신청 대상자로는 제조업체, 포장업체, 도축업체, 물류업체 등이 있으며 인증대상으로 모든 식품 가공 산업뿐만 아니라 도축장이나 식당·연회 서비스업체까지도 적용됨. 할랄 인증을 받기 위해서는 이슬람율법과 관련사항에 대한 말레이시아 지침 규정을 모두 충족해야 함
- 말레이시아 영토 내에서 유통되는 할랄 제품들은 JAKIM 할랄 인증 또는 JAKIM과 교차인증되는 할랄 인증마크만 부착할 수 있음. JAKIM 할랄 인증과 교차인증이 가능한 외국 할랄 인증기관은 약 40개국 70여 개 이상이 지정되어 있으며 한국이슬람교중앙회(KMF)의 할랄 인증도 해당됨. 교차인증이 가능함에도 말레이시아 무슬림 소비자들에게는 JAKIM에 대한 신뢰도가 높기 때문에 국내 기업이 마케팅의 일환으로 JAKIM의 할랄 인증을 직접 받는 경우가 다수 있음

인증명	JAKIM 할랄 인증	
발행 및 검사기관	JAKIM(말레이시아 이슬람 개발부)	
강제유무	필수(육류 제품, 권장(기타 식품))	
제출 서류	<ul style="list-style-type: none"> • 회사명, 사업자등록증, 제품명과 제품설명 등 기본 정보 • 식품원료의 할랄 상태, 식품원료 설명서 또는 할랄 인증서(있는 경우) • 제조과정 순서도와 생산 절차 • HACCP, ISO, GHP, GMP, TQM 등과 같은 다른 인증서 • 육류 및 육류 기반 제품용 말레이시아 수의국의 수입허가서 사본 • 도축장을 위한 수의국 발급 수의학 건강증명서(VHC) • 기간이 만료된 할랄 인증서 사본(있는 경우) 	
비용	약 250만~1,500만 원	
소요기간	4~6개월	
절차	신청 및 서류 제출 → 수수료 청구서 발송 및 납부 → 현장실사 및 샘플링 분석 → 심사 보고서 작성 → 인증서 승인 및 발급	

[선택 인증]

• SIRIM 인증

- SIRIM 인증은 제조업체 또는 수입업체가 유통하고자 하는 제품이 말레이시아 표준 또는 국제규격에 부합함을 인증기관인 SIRIM을 통해 확인받은 것을 의미함. SIRIM 인증은 제품 품질 및 안전이 입증 제품만 말레이시아 내에서 유통될 수 있도록 관리하기 위한 인증으로, 임의인증이 원칙이며 말레이시아 정부에서 법령으로 정하는 일부 품목만 의무인증 대상임. 식품의 경우 임의인증 품목에 해당되며 말레이시아 내 표준이 있는 경우에 한해 인증이 가능함. 단, 신청자가 희망하는 경우 직접 규정을 제시하여 인증을 취득할 수 있음. 설탕, 밀가루, 칠리소스, 인스턴트 면류 등이 SIRIM 인증을 취득한 것으로 확인됨

인증명	SIRIM 인증	
인증기관	말레이시아 표준산업연구원 (SIRIM, Standards and Industrial Research Institute of Malaysia)	
시험 및 인증대행기관	SIRIM QAS Intenational Bhd	
강제유무	선택(권장)	
제출 서류	인증 질의서(Questionnaire) 및 신청서, 관제당국의 승인 문서, 상표 및 제품명에 관한 승인서, 제조업체 정보	
비용	건당 2,500링깃 이상	
소요기간	약 2개월 이상	
절차	인증 문의 → 인증 신청 → 서류 심사 → 현장실사 → 최종 보고서 작성 및 인증서 발급	

No.	제목	식품 할랄인증 취득 필요	해당국가	말레이시아
1			관련품목	식품전반
			유형*	TBT
주요 내용		<ul style="list-style-type: none"> • 말레이시아는 육류 및 육류 기반의 제품은 할랄인증 필수 취득을 요구하며, 그 외 식품은 권고사항임 <ul style="list-style-type: none"> - 적용 품목 : 음식, 음료뿐만 아니라 음식과 음료를 이루는 기초원료, 부자재 등 이슬람 율법 하에서 무슬림이 먹고 쓸 수 있도록 허용된 제품, 식품·음료류, 농·축·해산물류, 첨가제, 향신료, 식품 가공 보조제, 원재료류 • 할랄 인증 신청 절차 <ul style="list-style-type: none"> ① 온라인 신청 <ul style="list-style-type: none"> - 로컬 : http://apps.halal.gov.my/myehalal/pemohon/ - 해외 : http://apps.halal.gov.my/international/e-halal.php?new= ② 서류 제출 - 온라인 등록 후 5일 이내 ③ 수수료 청구서 발송 - 서류에 이상 없을 시 1~5 영업일 이내 ④ 수수료 납입 - 청구서 접수 후 14일 이내 ⑤ 현장실사 및 샘플링 분석 - 서류 제출 후 30일 이내 ⑥ 인증서 승인 ⑦ 인증서 발급 - 승인 후 5 영업일 이내 • 할랄 인증 취득을 위한 구비 서류 : 회사소개서, 법인등록사본, 인증제품 소개서, 원료 목록, 재료 공급업체 및 제조업체 이름과 주소, 제품에 사용되는 생산 원료에 대한 할랄 인증 사본, 포장 재질 종류, 제품제조 공정 및 절차, 타 인증서(HACCP, ISO, GMP), 공장 및 부지 지도 • 한국 KMF, KHA, 카자흐스탄 AHİK 인증에 대한 상호동등성 인정 		
애로·건의사항		<ul style="list-style-type: none"> • 무슬림 인구가 60%를 차지하는 국가로, 할랄인증 취득 준비가 필요함 		
기타		-		

No.	제목	쌀 반입의 어려움	해당국가	말레이시아
2			관련품목	쌀
			유형*	수입통관
주요 내용		<ul style="list-style-type: none"> 말레이시아는 자국 농민 보호와 쌀의 적정가격 수준 유지를 위해 수량 제한 (쿼터 제도)을 시행하고 있음 [사례] 2017년, 충남 서천군농협쌀조합공동사업법인은 말레이시아 정부로부터 농협쌀 수출 쿼터 1,000톤을 확보하고 수출을 진행한 바 있음 말레이시아로 쌀 수출 시, 수입업체는 농림부로부터 수입허가 또는 승인을 받아야 하며, 수입허가서에 수입 품목과 수입량이 표시되어야 함. 또한, 수입품목의 관리방법, 초과분에 대한 신고, 수출업체들에 의해 이행되어야 하는 요구사항을 기입해야 함 아세안(ASEAN)의 공동유효관세조약(CEPT)에 의한 쌀 수입관세는 20%, WTO 농업협정(AoA)에 의한 수입 관세는 40%이나, 대한민국은 아세안 FTA(AKFTA)에 의거 수입 관세는 면제됨 		
애로·건의 사항		<ul style="list-style-type: none"> 말레이시아로 쌀 반입 시 어려움이 있음 		
기타		-		

1. 과일 음료

수출업체 조사 의뢰사항

- 라벨링 현지화 지원

제품 사전검토 결과

• 기본 라벨링 표기 사항

- 제품명, 성분, 중량, 제조사 및 수입업체정보, 유통기한, 기타 정보(영양정보, GMO 여부, 식품첨가제, 방사선 조사 식품 여부 등), 보관방법

• 제품 및 라벨 표시사항

- 사용언어

- * 말레이시아에서 생산/제조/포장하는 경우 말레이시아어로 표기하며 다른 언어를 함께 적을 수 있음
- * 수입식품은 말레이시아어 또는 영어로 표기하며 다른 언어를 병행표기 가능
- * 다른 언어의 번역은 본래의 의미와 같아야 함

- 기본 표기사항

- * 식품명은 눈에 띄어야 하며 시각적으로 강조되고 라벨에 기재되어 있는 다른 내용과 비교해 더 눈에 띄어야 함
- * 제품 명칭은 원재료의 일반적 명칭 또는 학명으로 표기
- * 혼합식품일 경우 'mixed 또는 'blended'라고 표기. 단, 본 규정의 표준을 준수하지 않는 경우에는 사용할 수 없음
- * 식품별 별도의 기준이 있다면 품목별 기준에 따라야 함
- * 식품에 돼지고기 또는 소고기가 포함되어 있거나, 돼지 또는 소고기에서 나온 부산물, 돼지비계 등이 포함되어 있다면 'CONTAINS(포함사항)'라고 표기
- * 식품에 알코올이 첨가된 경우 'CONTAINS ALCOHOL'이라고 기재함. 이때, 반드시 밑줄 없이 굵은 대문자로 글자 크기는 6 포인트 이상으로 표기

- 성분표기

- * 물, 식품첨가물, 영양성분을 제외한 모든 성분이 각 성분의 적절한 명칭으로 표기되어야 하며, 2 개 이상일 경우 총량에 따른 비율의 내림차순으로 기재
- * 식용 지방 또는 기름이 함유된 경우 해당 지방 또는 기름의 이름을 원재료를 함께 기재
예) Vegetable oil(Palm oil, corn oil)
- * 동물에서 추출한 성분이나 첨가물인 경우 해당 동물의 일반적인 명칭을 함께 표기
예) Collagen(Fish)
- * 식품첨가물이 첨가된 경우 "Contains permitted(관련 식품첨가물 유형)"로 기재
- * 식품개선훈제(Food Conditioner)가 첨가된 경우 "Contains(식품개선훈제 분류) as permitted food container."로 기재
- * 향미증진제를 첨가된 경우 "Contains(향미증진제의 화학명) as permitted flavour enhancer."로 기재

- 중량표시

- * 최소 순중량 또는 부피 또는 내용물의 수에 대한 문구가 포장지에 표시되어야 하며 글자의 높이는 동일해야 함

- 제조자/수입자/원산지의 이름 및 주소

- * 모든 식품 라벨은 제조자/수입자/원산지의 이름과 주소를 포함해야 함
- * 수입 식품의 경우, 식품 라벨은 다음을 표시해야 함 : 해외 제조업체의 이름 및 주소, 제조 또는 포장 권리 소유자의 이름 및 주소, 또는 에이전트 이름 및 주소, 말레이시아 내 수입업체의 이름 및 사업장 주소, 식품의 원산지

- 유통기한 : 다음과 같은 형태 중 하나를 선택하여 표기

- * EXPIRY DATE 또는 EXP DATE(날짜, 일/월/년 또는 월/년)
- * USE BY(날짜, 일/월/년 또는 월/년)
- * CONSUME BY 또는 CONS BY(날짜, 일/월/년 또는 월/년)
- * BEST BEFORE 또는 BEST BEF(날짜, 일/월/년 또는 월/년)
- * 유통기한 날짜는 세리프체가 아닌 굵은 대문자로 글자 크기는 6 포인트 이상으로 표기
- * 필수 표시제품 목록에 없더라도 유통기한을 표시할 수 있으며 이 경우 라벨링 규정을 준수해야 함

- 영양성분표기

- * 영양성분은 100g(ml) 당 및 1회 제공분에 대한 형태로 표기
- * 열량, 단백질, 탄수화물 및 지방은 필수로 표기
- * 비타민과 무기질(미네랄)은 영양소 기준치(NRV)에 기재
- * 비타민과 무기질(미네랄)의 1회 제공분이 기준치의 5% 이상인 경우만 표기(5% 미만은 표기하지 않음)

2. 커피 음료

수출업체 조사 의뢰사항

- 커피 1종에 대한 원료 검토

검토 결과

- 품목

- Vanillabeen Latte

- 제출된 원료는 말레이시아 Food Regulations 1985에 의거하여, 수입금지 및 제한되는 원료를 포함하지 않지만, 일부 성분은 함량 규정 혹은 라벨링 규정이 있음

- 원료별 검토사항

- 커피 에센스 혹은 커피 추출물은 커피에서 추출한 액체 혹은 에센스 형태의 물질로 글리세롤이나 설탕 혹은 이들의 조합을 첨가하거나 첨가하지 않을 수 있음. 이외의 물질은 첨가할 수 없음. 커피에서 파생된 무수카페인(anhydrous caffeine)을 0.5% 이상 함유하여야 함

- 커피에센스 혹은 액상커피추출물이 포함되어 있음을 포장 라벨에 표기하여야 함. 다른 폰트보다 큰 크기로 “Coffee essence” 혹은 “Liquid Coffee Extract” 등의 형태로 표기하고, 커피의 카페인 함량도 함께 표기해야 함

- ‘Pure’ 혹은 유사한 의미의 단어는 포장에 사용될 수 없음

- 커피콩은 커피나무의 씨앗으로 날것 혹은 로스트 된 것이어야 함

- Skim milk에서 수분을 제외하여 얻은 제품일 것

- 5% 이상의 수분 혹은 1.5% 이상의 유지방을 함유할 수 없음

- Skim Milk Powder는 허용된 Food Conditioner를 함유할 수 있음

- 라벨 표기 사항

- ‘Skimmed Milk Powder’ 혹은 ‘Skim Milk Powder’가 포함되어 있음을 라벨에 표기하여야 하며, 경우에 따라 ‘Not suitable for infants excepts on medical advice’라는 문구가 함께 표기되어야 함. 해당 문구는 다른 문구와 함께 같은 줄에 표기되어서는 안 되며 독립적으로 표기되어야 함

- 섭취방법이 라벨에 표기되어야 함