A Study of Intrinsic and Extrinsic Semantic Features of Korean Nouns: Focusing on the Categories of Grains, Fruits and Vegetables

Young Cheol Chung
Jung-Mo Lee

Abstract Using qualitative research methodology, this study has investigated the semantic features of 39 nouns, which are classified into the categories of grains, fruits and vegetables. A survey has been conducted with a substantial number of undergraduate students, who were asked to describe any semantic features they associated with the lexical items within the three categories. The analysis of the survey data shows that the concepts of examples of fruits are defined predominantly by intrinsic semantic features, while those of grains and vegetables are defined noticeably by extrinsic semantic features rather than intrinsic ones. Intrinsic semantic features are any properties inherent in an object itself and extrinsic semantic features are defined as any properties constructed by association with other objects or personal experiences in a certain situation. However, this study does not maintain that either intrinsic or extrinsic semantic features solely define the concepts of the examples of the three categories. Instead, it concludes that both kinds of semantic features are involved in the representation of the concepts of those vocabularies, with intrinsic features salient in the category of fruits and extrinsic features salient in the categories of grains and vegetables.
1. 연구의 필요성과 연구목적

이미지적 속성을 공유하는 어휘를 한 집단으로 둔 범주화에 관한 연구는 언어심리학의 중요한 연구과제 중 하나이다(Rosch, 1973; Smith and Medin, 1981). 이러한 범주화는 복잡한 대상을 세계적으로 조직하여 인간의 인지 구조를 저장하는 것을 가능하게 하기 때문이다. 한국어 범
서범주화에 관한 연구로서 의관용(1991)은 한국어 명사를 산출빈도에 따라 기구, 독서, 기후, 화학원소 등 53개의 범주별로 분류하였다. 그로부터 10여년 후에 신 덕정(2003)은 인터넷상에서 사용되고 있는 한국어 명사를 범주화하
였는데, 이 연구는 한국인들이 사용하는 단어와 그 산출빈도에 있어서 10여년 전과 벌 차이가 없다는 사실을 보여주
었다.

이러한 한국어 명사에 관한 범주화 연구는 한국인의 의
식구조의 한 단면을 이해하는데 상당히 기여하였다고 할 것
이다. 하지만, 한국인의 의식구조에 대한 구체적으로 접
근하기 위해서는 명사 범주화에 관한 보다 심층적인 연구
가 필요하다고 본다. 앞의 연구들은 각각의 어휘들을 범주별로 일목요연하게 정리하고 있지만, 특정한 범주
를 구성하고 있는 본보기들의 의미적분류를 구체적으로
파악하여 제시하기는 않았다. 비록 이관용(1991)에서는 각각
의 범주들(예, 과일)의 세부특징들을 열거하고 있지만, 그
범주를 구성하는 본보기들(예, 사과, 배 등)의 세부특징들
을 귀납적으로 조사하지는 않았다. 특정 범주를 구성하는
본보기들의 의미적 세부특징을 알아보는 것은 한국인의
의식구조의 한 단면을 보다 구체적으로 이해하는데 도움
이 된다고 본다. 언어현象 자체가 그 언어를 사용하는
사람들의 의식구조를 정적으로 반영하는지, 다만, 그
표현의 개념을 분해하여 보여주므로써 간접적으로나마 그
언어를 사용하는 사람들의 인지구조를 이해하는데 도움이
되기를 바란다(Barsalou et al, 1993).

따라서, 본 연구는 음식의 종류에 속하는 과식, 과일, 채
소범주 본보기들의 의미적 분석을 통하여 그 세 범주에
관한 한국인의 의식구조의 한 단면을 보여주고자 한다. 구
체적으로, 본 연구에서는 (1) 각 범주본보기들의 의미적 세
부특징을 밝히고, (2) 어떤 세부특징이 각 본보기의 개념
형성에 중요한 영향을 미치는지를 알아보고자 한다.

2. 개념에 대한 연구

Saussure(1966)에 의하면, 한 언어의 의미형성을 그 언어
를 사용하는 개인이 어떤 구체적인 대상에 대해서 가지고
있는 구체화되지 않는 생각에 의미구조를 부여하는 과정
이라고 한다. 이러한 의미형성 과정에서 사물이 지닌 내
재적 특성뿐 아니라, 언어 사용자가 둘러싸고 있는 사회문
화적 맥락이 영향을 미친다. 따라서 각 어휘 단일의 의미
성분들은 그 어휘를 사용하는 모든 사람들이 공유하는 보
편적인 의미요소 외에 각 개인의 특정한 경험에 바탕을
둔 비보편적인 주관적 의미요소를 포함한다. Goldstone
(1996)은 개념을 고립 개념(isolated concepts)과 상호연관
개념(interrelated concepts)으로 분류한다. 고립 개념은 다른
개념과 관련 없이 대상 자체가 갖는 내재적 속성으로 정의
되는 개념이며, 상호연관 개념은 한 개념의 개념이
다른 개념과의 상호연관속에서 정의되는 개념이다. 초기
의 범주론은 핵심적 의미자리(core meaning/essential core/
prototype)이나 전형적인 본보기(exemplars)에 근거하여 그
대상이 지닌 내재적 속성을 기준으로 범주화를 시도하
였다(Posner and Keele, 1968; Rosch, 1973; Medin and
Schauffer, 1978; Smith & Medin, 1981). 이 내재적 의미성
은 다른 의미성과는 별개로 존재하므로, 다른 개념에 의
해서 영향을 받지 않는다고 전제한다.

하지만, 그 이후의 연구들은 사물의 내재적 속성만으로
는 대상의 의미를 적절히 설명하는데 한계가 있기 때문에
개념의 범위를 비내재적 속성들로 확장해야 한다고 주장한
다. McNamara와 Miller(1989)는 한 대상의 개념은 다른 대
상의 개념의 관계에서의 분할, 부합, 해석(isa), -의 관계를 가지고 있는(has-a) 등으로 정의한다고 한다. 이
러한 주장은 개념의 의미는 다른 개념과의 상호연관속
에서 보다 잘 이해될 수 있다고 말해준다. Barr와
Caplan(1985, 1987)은 개념(concepts)의 속성을 내재적 자질
(intrinsic features)과 외재적 자질(extrinsic features)으로 나누
며, 대상의 개념은 그 두 종류의 의미자리를 모두 포함한다
g. 내재적 자질은 대상 자체에 내재하는 의미적분류를
한다고 한다, 이는 Saussure(1966)의 보편적인 의미성과
Goldstone(1996)의 고립 개념에 해당하는 개념이다. 개념의
외재적 자질은 들 혹은 그 이상의 다른 대상들도 관계를
통해 의미를 갖는 특성로서 사회문화적인 환경속에서 형성
범주의 일부는 내재적 의미방식에 근거하여 범주화되지만,
그 밖의 자연어 범주들은 외재적 의미방식들이 그들의
범주화에 큰 영향을 미친다고 주장한다. 이는 대상의 개념
을 이해할 때 보편적인 의미자리들보다 그 대상을 둘러싸
고 있는 상황과 관련이 있는 외적 의미자리들이 더
욱 중요한 영향을 미치는 것을 말해준다.

한 대상을 상황(scene)과 분리했을 때보다 상황속에 놓
고 볼 때 그 대상의 개념이 윤리적 예의가 된다는 연구
대상의 개념은 상황으로부터 독립적이지 않고 보편성을 띄고 있지 않으며, 그 대상이 속해 있는 벡터축에서 파악되어야 한다고 주장한다. 따라서 사물의 개념은 특정상황에 의해서 형성되므로 대상의 범주는 고정되어 있지 않고 상황역할적 의미적정에 의해 그 구성원 여부가 결정된다. Murphy와 Winiewski(1989)는 사람들이 기계범주 개념보다 최상위 범주 개념을 이해하는데 어려움을 겪는 것 은 최상위범주 대상을 그것이 속해 있는 장면(scene)으로부터 분리시켜 놓았기 때문이라고 한다. 가구와 같은 최상 위범주도 거실과 같은 침실의 장면과 연계시키면 가구의 구성원들(예, 의자, 탁자, 램프 등)을 사람들이 쉽게 이해하 는데, 이는 최상위 범주 개념을 이해하는데 있어서 그것이 속해 있는 장면이 중요한 역할을 한다는 의미이다. Lin과 Murphy(2001)는 주제적 관계(thematic relations)가 어린이들 의 개념형성뿐만 아니라 어른들의 개념형성에도 영향을 미친다고 한다. 주제적 관계는 대상들이 어떤 장면이나 사 건속에서 의미적으로 외적 혹은 보완적 관계를 맺는 것 을 말하는데, 예를 들면 캐릭터와 장소는 내적 의미의식을 공유하지 않지만, 생일 파티에서는 서로 분리될 수 없는 한 묶음으로 주제적 범주(thematic category)를 형성한다. 이 러한 주장을 의미의 내적 속성뿐 아니라 비내적적(즉, 상황적) 속성도 언어의 개념형성에 중요한 역할을 한다는 사실을 말해준다.

3. 의미 성분분석의 이론적 틀: 성분분석이론

구조주의 의미론자들은 한 어휘의 의미는 그 어휘를 구성하고 있는 의미의식들 간의 결합이라고 하고, 그 어휘를 구성하고 있는 의미의식들은 'sense-characterization'을 보다 적은 요소(atomic concepts)로 분해하여 기술하는데 관심이 많았 다(Lyons, 1977). 한 어휘의 의미적 관계성을 이해하기 위하 여 그 어휘를 구성하고 있는 의미의식들을 체계적으로 분석하는 방법을 성분분석(componental analysis)이라고 하 다. 예를 들면, Katz와 Fodor(1963)는 bachelor는 (Human) (Male) [Who has never married]의 4가지 의미성분으 로, spinster는 (Human) (Adult) (Female) [Who has never married]로 분해된다고 한다. 이러한 분석은 두 어휘의 의미를 보다 구체적으로 이해하는 것을 가능하게 하며, 두 어휘가 완전히 비연어적이거나 두어 있을 의미의식들을 공유하며, 성별(sex)에서만 대조된다는 사실을 보여준다.

이러한 성분분석방법은 본 연구에서 수행하고자 하는 어휘들의 의미적 세부정성을 발휘하는데 유용한 통로 이 용될 수 있다. 본 연구에서는 성분분석의 방향을 연구자가 자신의 직관에 의하여 어휘의 의미성분을 분해하는데 두지 않고, 연구대상자들의 전술에 근거하여 그들이 이해하고 있는 어휘의 의미성분들을 기술화하고 한다. 본 연구 는 어휘의 의미성분을 분석할 때, 발화자를 고려하는 대상 에서 제외시키고 표현과 시각을 사이의 관계를 밝히려고 하는데 주판이 있는 순수의미론(pure semantics)의 입장 에 서 지지하고, 한 표현의 의미를 이해하는데 있어서 발화 자의 표현의 관계를 중요시하는 화론의 한 부분인 기술의미론(descriptive semantics)의 관점에 서 접근하려고 한다(Carnap, 1956). 즉, 본 연구는 곡식, 과 임, 재소의 범주에 속하는 본문기의에 대해 연구대상자가 실제로 그 단어들을 어떻게 이해하고 있는지를 조사하여, 그 의미적 세부정성을 기술하고 특성을 밝혀내는데 초 장이 있다.

4. 연구방법

4.1 연구대상자

정형 학 자가 2003년 가을학기 시장대학교에서 가르 친 학부학생 중 70명을 대상으로 자료를 수집한 후, 20명 을 최종 연구대상으로 선정하였다. 최종 연구대상자를 선 정하는데 가장 중요한 기준은 학생들이 얼마나 구체적으 로, 성실하게 대답하였는가에 두었다. 70명의 설문지를 모두 응답한 39개 여성 중 3개 이상의 단어에 대해 답을 하지 않은 16명의 학생들은 마지막으로 제외하였다. 그리고 각 단 어별로 1개 혹은 2개의 단어에 대제 답을 하지 않은 34명의 학생들은 최종 연구대상에서 제외하였다. 이는 연구 자료의 구체성과 다양성이 부족하다고 판단되었기 때문이다.

4.2 자료수집 절차

우선 연구대상자들에게 연구의 목적을 구두로 설명해주 고, 본 설문 조사에 자발적으로 응용하고 싶지 않은 사람은 참여하지 않도록 하였다. 모두 만 영접할 수 있었기에 때문에 별도의 문서로 된 동의서를 받지 않았다. 극소수의 학생은 제외하고는 모두 자발적으로 설문조사에 응해 주었다. 곡식, 과일, 재소의 범주에 속하는 39개의 본문기에 관한 의미적 세부정성을 생각나는 대로 기술하도록 하였다. 한 어휘당 1분 정도를 할애해주었다. 또한 학생은 15분 만에 설문조사를 끝내고 어떤 학생은 40분이나 걸렸다.

4.3 설문조사 내용

39개의 본문기들이 기록된 4장의 설문지를 준비하였다. 설명조사에 수록된 단어들은 곡식, 과일, 재소의 자연범주 에 속하는 본문기 중 사용빈도수가 높은 상위 13개의 항목을 신경(2003)에서 선정하였다. 곡식, 과일, 재소를 선
정한 이유는 운세의 큰 범주에 속하며, 한국인들이 일반적으므로 가장 많이 먹는 종류에 속한다고 판단하기 때문이다. 39개 이름장들은 다음과 같다: 보리, 뜨, 조, 밀, 수수, 콩, 용수수, 밥, 감자, 피, 고구마, 귀리, 계, 사과, 베, 글, 수박, 포도, 맥, 바나나, 감, 병송, 오렌지, 참외, 키위, 파인애플, 무, 당근, 오이, 장, 파, 양파, 토마토, 시금치, 양배추, 고추, 양배추, 가지, 그리고 호박.

4.4 지리 분석방법
자료수집과 분석은 절차연구방법(Qualitative Research Methodology)의 기본원리에 따라 귀납적으로 진행되었다 (Bogdan & Biklen, 1998). 즉, 본 연구는 가설을 미리 설정하고 자료를 수집하여 역으로 그 가설을 증명하는데 관심이 있는 양적연구방법론(Quantitative Research Methodology)과는 다르게, 자료수집과 분석 과정에서 귀납적으로 특징을 발견하는데 주관성이 있는 절차연구방법론을 선택하였다. 이는 본 연구의 목적인 양식의 의미상부분분석을 통해서 한국인의 식사구조의 한 단면을 밝히는데 있기 때문에, 연구대상자가 3개의 범주 본보기들에 대해서 세로로 어떻게 이해하는지를 밝히는 것이 중요하기 때문이다. 또한, 본 연구자가 조사대상 어류들에 대해서 가지고 있는 지식과 주관적인 판단이 자료를 모으고 분석하는데 영향을 미치지 않도록 노력하였다.

자료분석을 위하여 우선 최초 선정된 20명의 설문지를 전적으로 읽고서, 각 어류 항목별로 20명이 담당한 모든 의미장들을 열거하였다. 유사한 의미장들을 같은 항목으로 묶고 각각의 의미장들이 언급된 횟수를 기록하여 빈도수가 높은 순서대로 열거하였다. 의미장들의 종류가 너무 다양하게 제시되었기 때문에 빈도수가 높지 못한 경우(1 혹은 2)는 목록에서 제외하였다. 하지만, 연구대상자에 따라 종류가 매우 제한된 경우(예를 들어, 수수, 포도, 감자 등)에는 특정 의미장이 높은 빈도를 보이더라도 목록에 포함시켰다. 구체적으로 각 어류 항목(예를 들어, 밥, 사과, 적)의 의미상부분으로 제시된 요소들을 빈도수를 계산하여 부록 (4-19)을 만들었으며, 39개 본보기를 구성하는 중요한 의미속성을 일로 요약하여 파악할 수 있도록 하였다. 특정 의미상부분의 빈도수가 높으면 이는 그 본보기가 개념을 가장 대표적으로 나타내고 있다고 할 수 있을 것이다. 자료해석은 부록을 근거로 하였으며, 귀납적인 방법으로 특징을 발견하여 결론에서 도표로 세시하였다.

5. 연구 결과
설문지를 정리한 부록의 표 (1-39)에 나와 있는 내용을 바탕으로 다음과 같은 특징을 발견하였다. 개념에 관한 기본연구에서 살펴보았듯이, 본 연구에서는 내재적 특징을 대상자들의 본질적 속성에 기인하는 의미적점로 이해하며, 내재적 특징이 아닌 그 이상의 모든 의미지점을 외재적 특징으로 분류하였다.

5.1. 곡식 범주의 의미 세부특징
보고: 농보림박, 농보 밤보리, 보리고개, 밤주, 보리차, 유류수 맥주, 고소하다 등을 보리 범주의 세부 특징으로 가장 많이 들었다. 맥(고소하다)를 제외하고는 대부분 외재적 특징에 의해서 보이던 개념이 정리되고 있음을 알 수 있다. 농보림박과 보리고개는 보수민들이 가난했던 시절에 많이 이용했던 곡식임을 알해주며, 보리박은 또한 원장과 벼би에 강창식으로 줄이 먹는 것을 연상시킨다. 농보 밤보리는 맥의 고유한 맛을 일상화하게 하며, 서양에서는 보리박을 주로 밤주와 연관시키지만, 한국인은 맛있는 건강음료수와 연관시키는 것이 훨씬된다. [부록의 표 1 참조]

쌀: 주식, 가을에 수확, 한식, 밥, 맥이 없음, 밥을 이용한 음식(쌀과자, 키토, 두), 농, 탄수화물, 고개 숙취 밀, 농부 어저씨 등의 세부 특징으로 많이 들었는데, 보리와 같이 외재적 특징에 의해 쌀의 개념이 주로 정리되고 있다. 한식과 탄수화물은 각각 색깔과 추상적분으로 내재적 특징이 해당되고, 주식, 밥, 가을에 수확, 밥을 이용한 음식, 농은 밥의 용도, 수확에는, 제배장소와 연관이 있으므로 외재적 특징에 해당한다. 잘 잡은 밀은 선택한 사람과 비유되며, 농부 어저씨는 밥의 생산자에 대한 고마움의 표시 등 사회문화적인 의미를 반영한다. 맥에 대해서는 내재적외재적 요소가 혼합하는 것으로 드러난다. 개인의 주관에 따라서 맛이 있을 수도 있고 없을 수도 있으며(내재적 특징) 한 이미지 밥이 많다 밥의 숙성과 관련이 있는 내재적 특징이라고 할 수 있다. [부록 표 2]

조: 작다, 나중사, 잡곡밥, 국식, 새소리, 동그라미 등으로 세부특징이 나타났으며, 새소리와 잡곡밥을 제외하고는 모두 내재적 특징으로 정리되고 있다. 조에 대해서는 다양한 세부특징에 대비되지 않았는데, 이는 요즘에 학생들이 조를 잘 모르기 때문이라고 하겠다. [부록 표 3]

밀: 백, 밀가루, 환색, 외국에서 재배, 국수/수제바/부침개, 밀발, 골밀의 순서로 세부 특징이 대비되었다. 백색을 제외한 나머지는 모두 외재적 특징으로 학생들이 백주에 대해 외재적 특징으로 의미를 규정하고 있음을 알 수 있다. 황금빛 밀발은 본질적인 장면을 연상시키며, 우리밀은 수입밀에 대해 우리 농산물 전기기의 의미와 농약이 없는 건강식품의 의미를 내포하고 있다고. [부록 표 4]

수수: 다양한 다단이 나타나지 않았는데, 내재적 의미와
외계적 의미가 혼재되어 나타났다. 곡식, 밥그랑, 닭이나 등은 내계적 특징이며, 수수벽, 호랑이와 관련된 이야기 등(해와 달이 된 오우야), 어린이들의 노래 노래로서의 수수란은 외계적 특징이다. [부록 P.5]

상: 콩의 콩유과 색깔에 외계적 특징이 아주 높은 빈도수를 보였고, 두부, 두유, 건강수, 종류만, 왼장 등의 외계적 특징도 다양하게 많이 대답되었다. 이는 콩과 관련된 외계적 특징이 개개인이 크게 기여하였음을 알 수나. 밥의 고기 등 건강과 관련된 내용이 많으며, 이는 농경 사회에서 단백질을 섭취할 수 있는 중요한 음식이기 때문이다. 콩을 싸운 아이들이 참여하고 또한 감옥과 연상시키는 것이 재미있다. [부록 P.6]

육수수: 콩(노란색)와 밥(달달)에 관한 내계적 특징이 압도적으로 높은 빈도수를 보였으나, 동물사료, 감절도, 근육수/선유수수, 팬 الثلاثاء, 하모기가, 여름 등 외계적 특징에 대한 빈도수도 높게 나타났다. [부록 P.7]

쌀: 콩(빛나 эксперт)과 밥(달달)에 관련된 내계적 특징이 높은 빈도수를 보였으나, 기름, 콩국수, 단백질, 밥밥, 빵밥 등 외계적 특성이 관련된 세부특징이 다양하게 대답되었고 또한 높은 빈도수를 나타내었다. 동지와 연관되어 기긴을 쓰는 수단과 콩국수의 대체수족에 통증의 피의 이질로도 높은 빈도수를 보였다. [부록 P.8]

감자: 조리방법(구근/돌연대/화색/대인 감자)에 관한 대답이 높은 빈도수를 보이며 다양하게 제시되었고, 포테이토, 감절도, 노란색 등의 대답도 많이 나왔다. 내계적 출생보다 외계적 출생에 관한 답이 압도적으로 많았다. 이는 감자가 주식이 아니지만, 한국인이 즐겨 먹는 음식 중류임을 알 수있다. [부록 P.9]

파: 본격적이지 않다는 대답이 가장 많았고, 그밖에 국식, 참안Ď나 등의 순서로 조사되었다. 파에 대한 개념은 대부분에게 아주 불명확하게 정의되고 있음을 알 수 있다. [부록 P.10]

고구마: 고구마에 대해서는 감자와 달리 내계적 특징과 외계적 특징이 고르게 분포되었다. 밥(달달), 색(빛나 빛), 속은 노랗다, 푼tplib에 등 내계적 특성이 관련된 답이 높은 빈도수를 보였고, 구근구마, 푸른구마, 검정구마 등이 많거나 많이 먹는다 등 외계적 특성이 높은 빈도수를 보였다. 구근구마는 추운 겨울도 연산이 되었다. [부록 P.11]

귀리: 본격적이지 않다가 가장 높은 빈도수를 보였다. 곡식, 건식용 시리얼, 발 정도의 답이 나왔는데, 그만큼 귀리에 대해 모르고 있다는 증거이다. 따라서 귀리에 대한 의미구조는 이번 조사로 통해 명확하게 드러나지 않았다. [부록 P.12]

막: 막(고소하다), 크기(작다), 종류(참개에들이) 등의 내계적 특성과 용도(참기름들기름), 빈도는, 깨소금 등 외계적 특성이 비슷하게 높은 빈도수를 보였다. 개의 본질적 특성을 중심으로 대답이 수렴되어 있는 특징이다. 그 밖에 신분부하와 연계시켜 ‘개가 풀리고 싶다’라는 뜻의 표현이 흥미롭다. [부록 P.13]

5.2. 과일 범주의 의미 세부특징
사과: 뱃장(색깔), 쌍달공(맛), 종류 등 내계적 특징에 관한 대답이 단연히 많았다. 이것은 사과 범주가 색깔과 맛이라는 본질적 특성으로 의미 구조가 형성되어 있다는 반응이기도 하다. 외계적 특징 중에서는 사과차, 아첨사과, 미용칠가, 다이어트식사 등 건강과 관련된 세부특징이 높은 빈도를 보였고, 백설공주를 먹을수는 받은음료 의미있게 나타났다. [부록 P.14]

배: 배의 본질적 특성에 대한 답이 절약적으로 나타났다. 줄이 많다, 시원하고 달다, 향당(자), 크다, 헛당(속) 등은 모두 배의 내계적 특징에 해당되는 것이다. 비싸다, 제사상 정도가 의미있는 외계적 특징으로 대답되었다. [부록 P.15]

귤: 외계적 특성의 견과류 계수를 많이 연상했는데, 이것은 아름다운 지역의 계수로서 채배하며 과일의 수확한 과일을 견과 내내 먹기 때문이다. 또한 모양, 색깔, 크기 등에서 오렌지를 연상하였다. 색깔(주황), 노란색, 빨(사과/말다), 비타민 C, 매콤한 맛물 등 내계적 특성이 높은 빈도수를 높게 나타났다. 따라서 과일 범주는 맛이나 색깔과 같은 내계적 특성과 견과, 계수 등의 외계적 특성이 모두 의미구조에 대한 영향을 미치고 있다고 하였다. [부록 P.16]

수박: 수박 범주에 대한 답은 전형적인 특성으로 수렴되었다. 물이 많다고 가장 높은 빈도를 보였고, 씨, 밥맛(속), 사람과, 초록색(깔), 크다, 씨, 근육이, 시원하다, 젖빛이 두꺼운 순서로 대답되었다. 결과 수박은 여름이 라는 외계적 특성이 높은 빈도를 보인 점을 제외하면, 대부분 본질적 특성이 해당되는 내계적 특성으로 의미구조가 형성되어 있음을 알 수있다. 씨가 많은 것이 대표적인 내계적 특징 중 하나인가, 이와 관련하여 먹기 불편하다는 외계적 특성이 높은 빈도를 보였다. [부록 P.17]

포도: 브라질, 달다, 씨, 술, 씨, 나무속의 달다 등 내계적 특성이 높은 빈도를 보였다. 시들기와 거울, 검정 빛기이가 귀하하다, 사람과의 관계(수확시기), 포도수 등의 외계적 특성이 의미있게 대답되었다. 색깔, 꽃, 모양이라는 내계적 특성이 포도의 의미 세부특성을 대표하는 것으로 나타났다. [부록 P.18]

딸기: 딸기 범주에 대한 대답은 아름 전형적인 특성으로 수렴되었다. 즉 색깔인 빨강과 색이 밝혀있다, 색깔
물리학의 맛이라는 내재적 의미특징의 외연을 보였고, 그밖에 영유기, 영미기, 영미온, 살당 등과 연관된 외재적 의미특징이 의미있게 대담되었다. [부록 19].

바나나, 노란다(색), 길쭉하다(모양), 달다(여가)라는 내재적 특징이 높은 빈도를 보였다. 이 이외에 열대파리, 원숭이, 떨어져 멀리 떨어져, 바나나, 우유(색)와 연관된 외재적 특징이 바나나의 의미구조를 형성하는 것으로 나타났다. [부록 20].

갑, 홍시(층류), 주황색(색갈), 달다, 떨어져, 쩔 등의 내재적 속성과 곳감, 가치비, 가을, 황토영이 이야기가 연상된 동의 외재적 속성이 갑의 주개념으로 향상되었다. [부록 21].

북송시: 북송시 범주는 전형적인 속성에 근거하여 세부 특징이 수렴되었다. 즉, 달다(여가), 표면에 털이 있다(연), 길쭉하다(모양), 천도(색갈), 변동성(색갈), 동일하다(연), 색갈(색갈) 등이 북송시 범주를 대표하는 내재적 세부특징으로 조사되었다. 북송시와 알리게呗 연관된 대담이 높은 빈도로 보였는데, 이는 거의 유일하게 의미있는 빈도로 보인 외재적 속성에 해당하는 항목이었다. [부록 22].

오렌지: 시고 달다(여가), 꿀보다 크고(크기), 결과가 두껍다, 주황색(색갈), 서가 없다 등의 내재적 속성이 오렌지 범주에 대한 상위 빈도를 차지하였다. 그밖에 오렌지 주스, 애플 возраст, 수열, 가기 힘들다 등 외재적 속성은 높은 빈도로 대담되어, 수입품이므로 농약을 연상시키는 것도 의미있게 대담되었다. 한편 오렌지는 결과 비교의견점이 높은 것으로 조사하였는데, 서가 달어 있다. 서가 달어있다. 서가 달아있다. 결과가 두껍다. 결과가 두껍다. 결과가 두껍다. 결과가 두껍다. 결과가 두껍다. 결과가 두껍다. 결과가 두껍다. 결과가 두껍다. 결과가 두껍다. 결과가 두껍다. 결과가 두껍다. 결과가 두껍다. 결과가 두彩神있게 대담되었는데, 내재적 의미특징을 비교하면서 빈도수로 현저한 차이를 보인다. [부록 23].

참외: 전형적 속성에 관한 항목이 높은 빈도로 보였다. 즉, 노랗다(색갈), 쩔가 없다, 달다. 달다는 내재적 의 미특징이 가장 높은 빈도로 차지하였다. 그밖에 여름, 매서, 오리와 비슷한 색에 가깝다, 심사를 유발한다 등의 외재적 특징이 의미있게 대담되었는데, 내재적 의미특징과 비교하면 빈도수로 현저한 차이를 보인다. [부록 24].

키위: 키위의 경우에도 내재적 속성에 관한 세부 특징이 가장 높은 빈도로 나타났다. 즉, 초록색/연두색/색, 시다 (טעם), 곧이 펼쳐 있다, 쩔가 있다, 걸어서 걸어서 순으로 조사되었다. 그밖에 뉴질랜드/외국유산, 상향하다, 열대 과일이 있는 외재적 특징이 높은 빈도로 대담되었다. 상향하다는 개인의 느낌을 해결하기 때문에 외재적 특성에 속한다고 해석한다. 특징적인 것은 키위의 맛에 대해 두 가지 대담이 존재되어 있다는 점이다. 가장 높은 빈도를 보이는 항목은 시다이고, 달라는 달다 두 번이나 나타났다. 이것은 키 위를 언급, 어떻게 해서 먹는지나에 대한 자신의 경험과 직접적으로 연결되어 있는 것으로 해석된다. 다시 말해 충분히 숙성시켜 먹었을 경우는 달지만, 그렇지 않은 경우는 신맛이 강하기 때문이다. [부록 25].

파인애플: 것의 양에 대한 특징을 파인애플의 세부 특징으로 가장 많이 기억하고 있는 것으로 조사되었다. 즉, 겉 케첩이 단단하다는 답이 가장 많았고, 겉질을 캐서 먹는다, 겉질과 알바에 구분된다. 겉과 속이 다르다는 답은 모두 파인애플의 겉모양에 대한 답으로 해석된다. 다수로 늘다(속), 열대파리, 네모/다봉하다, 통조림 등도 높은 빈도로 대담되었다. 내재적 특징과 외재적 특징(열대파리, 통조림)이 비슷하게 파인애플의 개념형성에 영향을 미치고 있다. [부록 26].

53. 채소 범주의 의미 세부특징

무: 다른 채소들과 구별되기 위해 비교적 다양한 세부 특징이 제시되었다. 가장 높은 빈도를 보인 항목이 흰색, 색갈, 길이의 체크(종류), 무, 떨어져 등이 있었으며, 그밖에 무대리, 무우리 등도 의미있게 대담되었다. 통통한 다리를 뜬 무대리를 무의 세부특징으로 제시하였지만 답이 흔히들었다. 색갈과 맛과 같은 무의 내재적 특성에 대한 다양한 외재적 특징이 무의 의미구조 형성에 큰 영향을 미쳤다고 하겠다. [부록 27].

당근: 당근 범주는 주로 외재적 특징에 의해 의미구조가 형성되어 있었다. 즉, 주황색(색갈), 당근 주스, 토끼, 말, 높은 등이 높은 빈도로 보이며, 이 가운데 색갈을 제외하면 모두 비본질적 속성에 해당된다. 또 당근에 대한 많은 사람들의 토끼와 말을 연상한다는 점도 매우 특징적이다. [부록 28].

오이: 길다(모양), 초록색(색갈), 물이 많다, 오르물로운 결정물 등 오이의 본질적 속성들이 높은 빈도수를 나타내었다. 외재적 속성이 피부무늬에 관한 의미특징도 높은 빈도수를 보였고, 이밖에 시각적으로, 비리, 오이에 관한 요리(오이김치, 오이무침, 오이소바게) 등도 의미있게 대담되었다. [부록 29].

상추: 상추의 개념은 심김치이나 고기와 함께 연상되어 이해되는 점이 가장 큰 특징이다. 상추 범주에 대해 색, 초록색, 색, 안, 동근, 잔소리 등이 높은 빈도로 보였다. 이 가운데 고기로 간주해 먹는다는 특징이 가장 높은 빈도를 보였다. 또한 먹으면 빠질리므로 대입사실형물들에게는 금물이라는 대답도 흔히들었다. 따라서 상추는 본질적인 속성보다는 비본질적인 외재적 특징에 의해 의미구조가 형성되는 경향을 보여준다고 하겠다. [부록 30].

파: 내재적 특징이 강하고 가늘다(모양), 떨어져, 쨀이 초록색 달리 흰색과 함께 요리의 양념용으로 쓰인다. 봉지 맛있었고 동 외재적 특징도 높은 빈도로 대담되었다.
모양이나 적, 색깔 등과 같은 표가 가지고 있는 본질적 속성을 파의 세부특징으로 많이 제시하였고, 외래적 특성에 해당하는 요소에 사용된다는가, 양육용, 토마토, 마무료 등에 대한 대담도 많았다. 따라서 파의 개념은 내재적 특성과 외래적 특성이 혼합되어 정의되고 있다고 하였다. [부록 표 31].

양파: 내재적 특징인 맛이, 하얗다, 동글다 등과 외래적 특징인 느낌들이 많다. 속을 알 수 없다 등이 높은 빈도로 조사되었다. 여러 겸의 결절은 양파의 내재적 속성이나 사람의 마음을 알 수 없다는 제미있는 비유이기도 하다. 동그랗다, 각종 요리에 사용, 고기와 먹는다, 양파를 파다 등도 높은 빈도를 보였고, 그밖에 작아서, 향이 간과 같은 중국 집이나 중국 요리로 먹으라는 것도 의미 있는 반응이었다. [부록 표 32].

토마토: 내재적 의미속성이 빨간색에 가장 높은 빈도를 보였고, 다음으로 아재, 채.xx, 토마토 쥬스, 볼트마토, 샐러드, 야채, 간단하게 볼수도 등으로 대답하였다. 따라서 토마토에 대해서는 대표적인 본질적 속성이 뚜렷하다. 아재, 볼트마토, 샐러드, 간단한 요리에 다양한 외래적인 속성이 충돌할 수 있다. 또 토마토에 대해 아재라 는 대답이 두 번째로 많았는데, 이는 학생들이 중등학교에서 시험을 통하여 이러한 사실을 기억하고 있기 때문인 라고 할 수 있다. [부록 표 33].

시금치: 초록색, 빛바래, 무쳐 먹는다, 데친다, 건강식품, 나물 등으로 상위 세부 특징이 조사되었다. 시금치에 대해 빛바래를 연상한다는 점이 특이한데, 두 번째로 높은 빈도를 차지했다는 점에서 시금치의 의미속성을 뚜렷하게 매우 중요한 영향을 미쳤음을 알 수 있다. 그밖에 무쳐 먹는다, 데친다, 나물 등은 모두 시금치에 요리하는 방법이나 요리에 대한 것으로 시금치의 본질적 속성보다는 외래적 특징에 해당된다. 내재적 의미속성이 초록색이 가장 높은 빈도를 보였지만, 다양한 외래적 특성들이 시금치의 개념형성에 많은 영향을 미쳤다고 하였다. [부록 표 34].

양배추: 샐러드를 연상한다던가 한 대답이 가장 많았다. 다음으로 녹색이나 브라시(색깔), 동글하다(모양), 맛있다 등의 내재적 속성이 높은 빈도로 대답되었다. 그밖에 양배추에 대해 양배추 먹리에 연상한다는 점도 흥미롭다. 결국 양배추는 외래적 특성(샐러드, 양배추 먹리)과 내재적 특성이 함께 개념형성에 영향을 미치고 있다고 볼 수 있다. [부록 표 35].

고추: 토마토(明天), 초록색과 빨간색(색깔), 길다(모양) 등이 가장 상위 빈도를 차지하였는데, 이들은 모두 고추의 본질적 속성에 해당하는 내재적 특징이다. 그리고 외래적 특성에 해당하는 음식에 넣는다(양념), 고추장, 청량고추, 된장과 함께 등이 다음 빈도로 대답되었다. 그밖에 한국인의 특성을 작은 고추에 비유한 적은 고추가 맵다는 대답이 흥미롭다. [부록 표 36].

뱃살: 상추와 함께 고기와 짜 맛히는 것이 압도적으로 높은 빈도로 대답되었다. 즉 많은 사람들이 뱃살에 대해 고기와 함께 샀을 맛이 있는 것을 연상한다는 것이다. 내재적 속성에 해당하는 향이 많다, 초록색, 표면에 털 등도 높은 빈도수를 보였다. [부록 표 37].

가지: 가지는 본질적 속성에 해당하는 향감들이 높은 빈도수를 보였다. 즉 보라색(색깔), 길다(모양), 물결하다(물결) 등의 순서로 대답이 많았다. 외래적 특성에 해당되는 무쳐서 나무 요리로 먹는다 등의 대답도 많았으나, 색깔이나 모양, 성질이라는 내재적 특성이 반응이 압축되어 수렴되는 경향이 강하게 나타났다. [부록 표 38].

호박: 호박죽과 호박전 등의 외래적 특성과 달라, 노란다, 높은 호박에 호박, 크다 등의 내재적 특성에서 모두 높은 빈도수를 보였다. 그밖에 할로윈, 뜨겁게 사는 사람, 음료에 좋다 등도 의미있는 대답이라고 하겠다. [부록 표 39].

6. 요약과 결론

국석, 파일, 채소 본보기들의 두드러진 내재적 혹은 외래적 의미자적에 따라 각 어휘를 다음 도표에서 같은 범주화하였다. 대상의 속성자체에 기인하는 의미자적(크기, 색깔, 맛) 등은 내재적 특성으로, 대상 자체의 속성에 기인하지 않는 모든 의미자적(연상적, 상상적, 사회문화적 의미) 등은 외래적 속성으로 분류하였다. 각 어휘 향상의 개념을 이해할 때 내재적 의미자적이 두드러지는 큰 비중을 차지할 때 내재적 범주에, 외래적 의미자적이 큰 비중을 차지할 때는 외래적 범주에, 두 자질이 비슷한 비중을 차지할 경우에는 내재적+외래적 범주에 포함시켰다.

<table>
<thead>
<tr>
<th>외래적 특성</th>
<th>내재적 특성</th>
<th>채소</th>
<th>파일</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>두드러진 본보기들</td>
<td>두드러진 본보기들</td>
<td>조, 피</td>
<td>사과, 배, 수박, 포도, 팥, 복숭아, 장, 키위</td>
</tr>
<tr>
<td>내재적 특성</td>
<td>외래적 특성</td>
<td>브리, 볼, 밑, 팥, 감자, 귀리</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>내재적 특성과</td>
<td>외래적 특성</td>
<td>수수, 속수수, 고구마, 채소, 바나나, 감, 옥수수, 파인애플</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>내재적 특성</td>
<td>외래적 특성</td>
<td>오이, 파, 양파, 토마토, 양배추, 고추, 콜라, 호박</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
위의 도표에 나타난 바와 같이, 과일에 속하는 보리고들은 외례적 특성은 과식과 재소의 범주에 두는 보리고들은 비해 내적 특성이 매우 두들러진 것으로 드러났다. 즉, 사과, 사과, 수박, 포도, 멸치, 복숭아, 참외, 키위 등은 내계적 특성이 그들의 개념형성에 압도적인 영향을 미쳤고, 과, 바나나, 감, 오렌지, 파인애플은 내적 특성과 외례적 특성이 비슷하게 그들의 개념형성에 영향을 미쳤다. 외례적 특성이 과일의 개념형성에 중요하게 영향을 미친 보고기는 헤이프도 있다. 또한 가미(2)은 외례적 특징과 외례적 특성이 비슷하게 그들의 개념형성에 영향을 미친 이유로, 본 연구에서 설문지를 통해 조사된 39개 단어 중에서 내적 혹은 외례적 특성이 더욱 중요하게 그들의 개념형성에 영향을 미친 경우가 많았지만, 부록에 나타난 것처럼 대차별 내적 특성과 외례적 특성이 그들의 개념형성에 일정부분 서로 영향을 준 것으로 드러났다.

본 연구에서 범위적 의미의 세부특징들은 연구대상자들에 의한 결과에 실제한다고 볼 수 있다. 왜냐하면, 부록에 열거된 세부특징들은 본 연구가 제시한 것이 아니며, 설문을 통해 연구대상자들의 생각 속에 나온 것이기 때문이다. 하지만, 본 연구에서 범위적 의미형소가 모두 한국인에게 심리적으로 같은 정도로 실제한다고 말할 수는 없다. 범위적 의미형소들 중에서 보편성을 지닌 요소는 보통의 한국인에게 일반화될 수도 있었지만, 연구대상자 개인의 특수한 경험에 의하여 형성된 의미형소들을 대다수 한국인에게 적용할 수 없기 때문이다. 그러나 본 연구의 설문에 응해준 학생들의 나이가 대체로 20대 초중반에 걸쳐 있는 데, 그들의 심리학과 비슷한 대학생들이에게는 어느 정도 비슷한 결과를 얻을 수 있을 것이다. 참고문헌


부록: 작성요령

- 학생들의 곡식, 과일, 채소 본보기들에 대한 세부 특징은 담한 그대로 표기해 주었다. 따라서 맞춤법에서 벗어난 표형도 그대로 두었다.
- 빈도수와 내재적/외재적 특징을 표시하였다.
- 빈도수가 높거나 의미있다고 판단되는 내용만 수록하였다. 대답의 양이 너무 많았기 때문에 빈도수가 낮은 대답은 부록에서 삭제하였다.

[표 1] 보리

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>풍부보리밥, 보리밥, 보리밥, 풍부보리밥, 부모님이 좋아하는 보리밥, 보리밥, 풍부보리밥을 맛었다. 풍부보리밥을 해 먹는다</td>
<td>8</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>보리밥, 보리밥, 보리밥, 맥주, 육수수 밥, 육수수 밥, 육수수 밥, 육수수 밥, 육수수 밥</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>여름철의 뜨거운 보리밥, 발, 발, 보리밥, 발, 보리밥, 발</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>맥주는 맛있다. 맥주, 맥주원조, 맥주, 맥주</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>보리고기, 보리고기, 보리고기, 보리고기, 보리고기, 보리고기, 보리고기, 보리고기</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>다이어트용식품으로 많이 쓴다. 다이어트에 좋은, 건강에 좋다, 건강에 좋은</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>고소하다, 고소하다, 고소하다</td>
<td>3</td>
<td>내재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

[표 2] 밥

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>한국인의 주식, 주식, 주식, 주식, 주식, 우리의 주식, 우리나라의 주식, 주식이, 주식이, 주식이, 주식, 주식, 주식</td>
<td>13</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>하얄아, 핫다, 홀Whats, 홀Whats, 홀Whats, 하얄아, 하얄아, 핫다, 홀Whats, 홀Whats, 하얄아</td>
<td>11</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>가을에 수확을 거둔다, 가을에 수확을 거둔다, 가을에 수확을 거둔다, 가을에 수확을 거둔다, 가을에 수확을 거둔다, 가을에 수확을 거둔다, 가을에 수확을 거둔다</td>
<td>11</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>밥, 밥을 해 먹는다, 밥, 밥, 밥, 밥, 밥을 해 먹는다, 밥과 밥을 해 먹을 수 있다</td>
<td>10</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>논에서 재배, 논, 논, 논에서 재배한다, 논, 논, 논에서 재배한다</td>
<td>8</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>밥과자, 밥과자, 밥과자, 밥과자, 밥과자, 밥과자, 밥과자, 밥과자, 밥과자</td>
<td>8</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>독특한 맛이 없다, 맛있다, 무맛이다, 달하다, 얇으면 단맛이 나는</td>
<td>5</td>
<td>외재적+ 내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>탄수화물이 많다, 탄수화물, 탄수화물이 많다, 탄수화물, 탄수화물, 탄수화물</td>
<td>5</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>이식, 가을에 고개 속인 바이오, 잘 맛은 바가 고개를 숙인다</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>농부 아저씨, 농민들의 노력, 농부들의 주생산품</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>
[표 3] 조

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적 특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>매우 작다, 작다, 작다, 작다, 일갈이가 작고, 크기가 모래알보다 조금 크고, 작다, 작다, 작다, 작다</td>
<td>10</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>노란다, 봉은색, 노란색, 노란색일 것 같다, 색깔은 노란색이다, 노랗다, 노란색, 노란색</td>
<td>8</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>오복밥에 들어간다, 잡곡밥, 잡곡밥, 가끔 엄마가 밥에 섭어 넣어준다, 발에 섭어서 먹는다, 보통 밥이나 보리와 겹치여 밥을 하여 먹는다</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>작곡의 종류다, 곡식, 곡식, 장곡류, 작곡</td>
<td>5</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>음그렇다, 음그렇다, 음그렇다</td>
<td>3</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>새들이 모이다면, 새먹이, 병아리에게 주었던 기억이 있다</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

[표 4] 밥

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적 특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>밥 만들 때 쓰인다, 밥, 밥을 만드는 재료이다, 밥을 만든다, 밥의 원료, 피자, 피스타, 햄버거, 밥 둘, 밥, 식빵, 밥의 원료, 밥으로 먹는다, 밥의 원료, 밥의 원료, 밥, 밥의 재료, 밥, 밥, 밥의 재료, 밥</td>
<td>21</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>가루로 이용해 사용하기도 한다, 밥가루, 밥가루의 원료, 밥가루, 밥가루, 가루가, 가루가, 하얀 밥가루, 밥가루로 많이 만들</td>
<td>10</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>밥을 만들어 먹는다, 국수, 국수, 수제비, 간국수, 부침개, 부침개같은 것에 이용된다</td>
<td>7</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>한국에서는 잘 준비 안함, 우리나라에서는 생산량이 작다, 미국에서 많이 생산되고, 밥</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>밥, 밥, 밥, 밥, 밥에서</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>우리밥, 우리밥 음식</td>
<td>2</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

[표 5] 수수

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적 특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>국식, 국물의 한 종류, 국식, 장국</td>
<td>4</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>냉다, 냉장가, 냉장가</td>
<td>3</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>수수간단, 수수말, 수수말만을 해 먹는다</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>전래동화, 호랑이 이야기</td>
<td>2</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>렬다발, 수수장</td>
<td>2</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>달다, 달다</td>
<td>2</td>
<td>내재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### [표 6] 콩

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>완두콩, 강낭콩, 완두콩, 여러 가지 다양한 종류가 있음, 완두콩, 맛콩, 삼은콩, 완두, 여러종류, 완두콩, 강낭콩, 완두콩, 강낭콩, 완두콩</td>
<td>12</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>연두색, 푸른색콩/검은콩/노란콩, 여러색, 검은콩, 노란색/까만색, 노란콩 검은콩이 있으며, 검은콩, 색깔도 다양</td>
<td>10</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>건강식, 몸에 좋은 것, 영양가가 높다, 건강에 좋다, 콩으로 만든 음식은 몸에 좋다, 발의 고기</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>두부를 만들는데 사용된다. 두부를 만들어라, 두부, 두부, 두부에 많이 쓰인다, 두부</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>두유에 사용된다. 두유, 두유, 두유, 두유</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>아이들이 싫어한다. 나는 싫다, 동생이 싫어하다, 싫어하다</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>동그랗다, 동글다, 동글동글, 동근 모양</td>
<td>4</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>둔각국, 둔각 청각</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>콩밥, 콩밥, 콩밥</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>감옥, 감옥</td>
<td>2</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### [표 7] 옥수수

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>노랗다, 노란색/노란색/검정색 섞인 것, 노란색, 노란색, 노란색, 노랗다, 노랗지만 겉점은 연초록색이다, 노랑, 노랗고, 노란색우수, 노랑, 노란색</td>
<td>14</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>군육수수/현육수수, 현육수수/구운육수수/빠따육수수, 전육수수·군육수수, 찐데는 옥수수, 실다, 살아먹다·따먹음</td>
<td>11</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>맛있다, 맛있다, 맛있다, 아주 맛있음, 맛있다, 맛있다, 맛있다</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>사료, 소막이/동물사료, 사료, 사료</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>달다, 달다, 단맛, 달다, 오래 쌀은수룩 단맛이 난다</td>
<td>5</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>강원도, 강원도 옥수수가 많다, 강원도, 강원도</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>여름에 난다, 여름에 발에서 제비난다, 여름, 여름</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>하모니카, 옥수수 하모니카 높이, 하모니카같이 생겼다</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>꽥 milan, 꽥 milan, 꽥 milan</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>갈쭉하다, 길다, 갈쭉한 콩모양같다</td>
<td>3</td>
<td>내재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>
[표 8] 낭

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>단찰축, 밑층, 반층, 밑층, 박층, 박층, 박층, 동짓날에 밭은 단찰층, 박층으로 먹는다, 박층, 활층, 죽을 씹어 먹기도 한다. 설탕을 즐겨 먹은 밭층을 먹을 수 있다. 밭층, 밭은 주로 밭층, 박층, 박층, 죽, 죽, 죽, 죽, 박층</td>
<td>19</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>봄은색이다, 자주색, 봄은색, 봄은색, 검은색, 갈색, 피색, 진한 자주색이다. 납색이다, 검은색이다, 봄다, 밭은 자주색, 봄은 색으로, 검붉다, 색감이 특이하다</td>
<td>15</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>밭 만들 때도 쓰인다, 밭, 또는 밭 용도에 주로 쓰인다, 시무역, 밭, 시무역에 쓰인다, 시무역, 밭으로도 만든다</td>
<td>8</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>팔방수, 팔방수, 팔방수, 팔방수로 먹는다, 팔방수, 팔방수, 팔방수로 먹고</td>
<td>7</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>귀신을 쓰는다, 밭은 여기로 귀신과 악의에서 보호해주, 밭층 귀신을 쓰는는데 과연 사실일까? 동지, 동지, 동지</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>단짓이 난다, 닭맞이 빠, 단짓, 난다</td>
<td>4</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>단물병, 팔병, 단물병, 밭이 들어있는 빛(단물병)</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>콩쥐 والف, 건설과 동화속에 나오는 빛의 이미지(봄은피)</td>
<td>2</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

[표 9] 감자

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>구운감자, 구운 감자로도 요리해 먹는다, 삶은 감자·구운감자, 삶은 감자, 구운감자·삶은 감자, 썰 먹는다, 썰 먹는다, 썰 먹는다, 썰 먹는다·잡사발, 썰, 복은·쐐기·삶을 여러 가지로 먹는다, 다양한 조리 방법, 데쳐도 먹고 삶아도 먹는다·조리법이 다양하다, 썰 먹기도 하고 삶아먹기도 한다. 아주 다양하게 요리해 먹는다, 삶아도 먹고 먹으며 먹기도 한다</td>
<td>21</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>파자류, 파자, 포테토칩, 파자로 많이 쓰인다, 짭, 간자지 cine 포테토칩</td>
<td>7</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>연한 노란색, 연한 노란색, 노란색, 흰색, 누란색이다</td>
<td>5</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>강원도 지방에 많이 재배한다, 강원도, 강원도, 강원도 강자 많이 좋다</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>프렌치 프라이스로 만들면 맛있다, 감자튀김, 튀기기, 감자튀김을 좋아하지만 삶거나 썰면 삶다 먹거나 해서</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

[표 10] 피

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>본 적이 없다, 원지 모름, 전혀 모르겠음, 전혀 생각나는 것이 없다, 잘 모름, 어쩔게 생각한다는 잘 모름, 정확히 무엇인지 모르겠다, 모름</td>
<td>8</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>곡식, 곡식, 잡곡, 잡곡</td>
<td>4</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>잘 안먹는다, 많이 먹지 않으며 건강에 좋다</td>
<td>2</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>봄은색이다</td>
<td>1</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>작다</td>
<td>1</td>
<td>내재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### [표 11] 고구마

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특성</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>고구마, 고구마, 토고구마, 고구마, 고구마, 상온고구마, 고구마, 구구마, 가هج에 고구마, 고구마, 고구마, 토고구마, 고구마, 토고구마, 고구마, 고구마</td>
<td>15</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>말다, 말다, 말다, 말하다, 말다, 악간 말다, 단맛을 가지고 있다, 말다, 말다, 말하고있다, 말하며, 말한 감자, 말다</td>
<td>14</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>접질을 깨면 안에는 노르스름하다, 속은 노란색 깃은 갈색, 속이 노르스름하다, 노란 안쪽, 알맹이는 노랗다, 노란색 수입, 노란색, 노란색이 안은 익으면 노란색</td>
<td>9</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>봉은색이다, 봉은색, 접질, 접질은 가장색이고, 접받은 색에, 내내서 보면 약간 봉은빛과 브라운이 난다, 자주색, 같은 봉다</td>
<td>8</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>채 먹는다, 채 먹는다, 채다, 삼하다, 주로 삽이 먹는데 감자보다 쌓리 먹는다, 채 먹거나 구워먹는다</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>뿌리 부분, 뿌리 열매, 뿌리 열매로, 뿌리</td>
<td>4</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>김치와 같이 먹는다, 김치와 먹는다, 김치와 함께 먹으면 맛있다</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### [표 12] 귀리

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특성</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>본 적이 없다, 역시 생각나는 것이 없다, 모름, 모름</td>
<td>4</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>곡식, 곡식</td>
<td>2</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>영양이 풍부해서 간식용 시리얼에 들어간다, 시리얼</td>
<td>2</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>밥, 밥에서 나오고</td>
<td>2</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>과자</td>
<td>1</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### [표 13] 개

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특성</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>고소하다, 고소한 맛이 날다, 고소하다, 고소하다, 닭랫하다, 고소하다, 고소하다, 고소하다, 낸새도 고소하다, 구수한 맛새가 날다, 고소한 맛을 가지고 있고, 고소하다, 구수하다, 고소한 음식이다, 고소한 낸새, 고소한, 고소하다</td>
<td>17</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>겉은색·참깨, 참깨, 들깨, 들깨를 많이 들어봤다, 참깨·들깨, 참깨·들깨·쑥개, 참깨·들깨·겹은색</td>
<td>13</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>참기름·들기름, 참기름의 원료, 기름, 개 기름, 참기름·들기름, 기름을 작기도 하고, 기름·들기름, 참기름은 참깨로 들기름은 들깨로 만들다, 기름 용도로 주로 쓰이나</td>
<td>12</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>알면이들이 작다, 크기가 작다, 노란색 작은 알갱이, 매우 작다, 아주 작다, 작다, 아주 작다</td>
<td>7</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>뿌리 먹는다, 반찬에 뿌린다, 음식에 뿌리 먹는다, 요리에 뿌려서 먹는다, 음식에 넣는다, 음식 위에 뿌리는 경우도 많, 나물 반찬에 잘 어울리는</td>
<td>7</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>캐소금, 캐소금, 캐소금, 캐소금</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>다양한 커플을 보고 개가 예쁘다고 한다, 개가 예쁘다고라는 말을 신뢰없게 많이 사용한다</td>
<td>2</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>
[표 14] 사과

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>반도수</th>
<th>내재적/외재적특성</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>봄은 것이 탐스럽다, 봄감다, 봄감계 음은 사과, 봄감고, 개질은 봄감다, 봄간색 초록색, 봄감 녹색, 봄감다, 봄은 색, 잎은은 사과는 봄감고, 봄감, 봄감다, 봄나, 초록 또는 음으로 봄감, 봄감다</td>
<td>16</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>단맛이 강하고 신맛도 약간 있다. 시큼하면서도 달다, 달다, 신맛 단맛, 달콤세콤하다, 단맛 신맛, 시큼하면서 달다, 시다, 달다, 달고 시다, 신맛과 단맛이 동시에 존재</td>
<td>12</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>여름에서 겨울까지 나는 사과의 종류가 다양하다, 이오리 부사 등 종류가 다양, 야오리, 봄사과, 부사, 부사, 인도사과 부사 홍옥, 부사, 얼음골 사과</td>
<td>11</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>건강식품, 아침에 먹는 것이 좋다, 사과 하루 한개를 먹으면 건강해진다, 이유에 좋다, 이유에 아주 좋은 과일, 사과 다이어트</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>여름 사과는 연속철이며 시간이 갈수록 붉어진다, 녹색도 있다, 연두색 사과, 안익은 사과는 푸른색이다, 녹색 사과</td>
<td>5</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>주스, 사과주스, 주스, 사과주스, 사과주스 로제주스, 백설공주</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>백설공주, 백설공주가 싸고 쓰러진 과일, 백설공주</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

[표 15] 배

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>반도수</th>
<th>내재적/외재적특성</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>풀이 많고 시원하고 달다, 풀, 줄, 꽃줄이 많고, 풀이 많다, 꽃줄이 희비다, 수분이 많은 과일, 풀이 많다, 수분이 많다, 꽃줄, 풀이 많고 달다, 풀이 많다, 물이 많다, 물이 많다, 조적이 매우 좋다, 먹을 때 과물이 많다, 배즙</td>
<td>16</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>시원하고 달다, 달다, 매우 달다, 수분이 많고 달다, 아주 달다, 시원하고 달다, 달다, 달다, 달다, 달다, 달다, 달다, 달다</td>
<td>11</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>긴은 노랗고, 노랗고, 긴은 누렇다, 긴은 희한 황토색이고, 황토빛, 노란색 죽질, 황토색, 긴은 노랗다, 노랑</td>
<td>9</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>크다, 크다, 주름보다 1.5배 크다, 크고, 크기는 사과만큼다, 크다, 사과보다 크다, 크다</td>
<td>8</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>속은 회고 반투명한 색이다, 속은 흰발가, 속은 흰발가, 흰색, 흰색, 흰색 속, 속은 흰색, 속은 회고</td>
<td>7</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>비백서 몇 먹는다, 비백서 1개 3000원 정도, 비백서, 비백서, 비백서</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>가을의 제사상(추석의 차례상)에 사과와 함께 들어가는, 제사상 차례, 제사상에 잘 어울리는, 제사상</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>
## 표 16 길

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>격혈근 존중, 제주도의 경계선을 따라 있음</td>
<td>12</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>제주도의 경계선을 따라 있음</td>
<td>10</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>격혈은 오랜지색, 주황색, 주황색을 이루 있고 약간 두꺼운 격혈을 갖고 있다. 공색이다.</td>
<td>9</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>사과보다 작고 동그랗다, 오렌지보다 크기는 작지만 비슷, 오렌지색의, 오렌지와 비슷, 오렌지색 비슷</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>극갑질과 나뭇잎은 매끈해져, 격혈, 격혈, 격혈</td>
<td>4</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>격혈을 가지고 먹는다. 격혈을 만다. 격혈을 발기며 먹는다. 격혈을 손으로 벗겨먹는다.</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>고정기 편하게 나눠 먹기 편하도록 몇 조각으로 나뉘어 있다. 먹기 편하다.</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

## 표 17 수박

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>물이 많고, 물, 물이 많이 들어서 갓을 해서 좋아, 수분이 많고 많다, 곱돌이 많다, 곱돌이 많다, 수분이 많다, 물이 많다, 물이 많다, 수분이 많은, 수분이 많은</td>
<td>13</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>빨간색, 속은 밝은 빛이다. 안은 세벽간 밝기에 아주 많은 색의 파일, 빨간색, 빨간색, 빨간색, 빨간색, 빨간색, 빨간색, 빨간색, 내부는 빛나고, 안은 빛나는 빛남, 가운데 빛남 부분을 밝고 초록색 격혈기는 밝지 않고 햇이다.</td>
<td>12</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>여름과는 여름의 미세한 여름과로, 여름, 여름철의 미세한 여름, 여름에 많이 먹는다, 여름에 먹는다, 여름, 여름, 여름에 많이 먹는다, 여름, 여름</td>
<td>11</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>빨, 빨, 빨, 빨, 빨, 빨, 빨, 빨, 빨, 빨, 빨</td>
<td>10</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>녹색 부분에, 초록색, 격혈의 녹색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색, 초록색</td>
<td>9</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>크기가 매우 크다, 크리미보라, 좀 더 큰 크기에, 아주 크다, 크다, 크다, 크기가 크다, 크고 두껍다, 크다</td>
<td>8</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>줄무늬, 줄무늬가 있어 있어, 줄무늬, 줄무늬가 있어, 줄무늬, 줄무늬, 줄무늬, 줄무늬, 줄무늬, 줄무늬, 줄무늬</td>
<td>8</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>시원한, 시원한, 시원한, 시원한, 시원한, 시원한, 시원한, 시원한, 시원한, 시원한, 시원한</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>씨앗은 수박이 먹기 편하다. 씨앗은 씨앗이, 씨앗은 씨앗이, 씨앗은 씨앗이, 씨앗은 씨앗이, 씨앗은 씨앗이, 씨앗은 씨앗이, 씨앗은 씨앗이, 씨앗은 씨앗이, 씨앗은 씨앗이</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>격혈이 두껍고, 상당히 격혈이 두껍고, 단단한 격혈, 격혈이 두껍다, 격혈이 두껍다, 격혈이 두껍다, 격혈이 두껍다, 격혈이 두껍다, 격혈이 두껍다</td>
<td>5</td>
<td>내재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>
[표 18] 포도

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>진한 보라색으로, 보라색, 보라빛, 남색이다. 겉은 흰색 남색이고, 보라색, 보라색, 보라빛, 보라색, 보라색 줄임 속의 알맹이</td>
<td>10</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>새콤달콤, 달다. 달다. 달다. 단맛이 난다. 달다. 단맛, 수분이 많고 달다. 달다, 달기나 시다</td>
<td>9</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>열매가 무거게, 나무에 열린다. 한 가지 위에 여러 알맹이의 열매를 가지고 있다. 알맹이가 가다. 포도송이, 알알이, 중양송이 불어 있다. 알맹이들이 가지에 붙어있다.</td>
<td>9</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>검고 동근 포도알이 수개가 한송이에 달렸다. 송이</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>청포도보다 캔bero포도가 더 구하기 쉽다, 거봉, 거봉, 거봉, 거봉, 거봉 포도</td>
<td>6</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>쌓아 많다, 쌓아 있다. 쌓아 있다. 포도색, 쌓아 있다. 쌓아 많다</td>
<td>6</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>가을에 많이 먹는다. 가을, 초여름 과일, 여름, 여름, 여름</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>쌓벌기가 불편하다. 이것 역시 쌓벌기가 귀찮지만 그냥 알에 삽켜버리면 무관하다. 쌓아 많고 일반이 먹는데 귀찮다. 쌓벌기는 불편해서 그냥 삽킴, 먹기 귀찮다.</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>포도주, 포도주, 포도주, 포도주, 와인재료</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>나무, 나무, 포도나무의 열매, 포도나무, 나무에서 난다</td>
<td>5</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>청포도, 초록색, 청포도, 청포도</td>
<td>4</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>열럼이면 빠져 먹는다, 열림을 빠지고 먹는다, 열림, 열림을 빠지기 귀찮은</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

[표 19] 말기

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>쌓아 끝에 있고, 쌓아 쌓아 쌓아 먹혀 있한다. 쌓아 많다, 쌓아 너무 많이 자세히 보면 과점</td>
<td>15</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>빨간 것이 맛있다. 빨간색에, 빨간색, 역삼각형 모양의 빨간 열매다, 빨강다, 빨강고, 빨간색, 빨간색, 빨간속, 빨간 알맹이에, 빨간색,빨강고, 빨강, 빨간색 열매, 빨간 부분을 맛고</td>
<td>15</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>달다. 약간 달다. 맛있으며, 달고 약간 시기도 하다. 달지만 시다, 달다. 시큼하면서 달다. 달다. 산맛이 강하다. 산맛 단맛, 새콤하고</td>
<td>11</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>말기병을 하기도 한다. 말기병, 말기아이스크림 말기와 관련된 음식이 많다. 말기 아이스크림, 말기병</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>주스, 주스, 말기 주스, 말기주스, 말기주스</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>맛있다. 설량을 빠져 먹으면 더 맛있다. 모양만큼 맛도 좋다. 설량에 먹이먹기</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>우유가 맛있다. 우유, 맛기 우유, 말기우유</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>머리에 모자를 쓴 것 같다, 초록색 곡자, 곡자가 붓어있다. 초록 곡자는 바른다</td>
<td>4</td>
<td>내재적 +외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>
**표 20** 바나나

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>우리나라에서의 거의 나지 않는다. 수입품이다. 필리핀, 필리핀, 열대지방에서 자라고, 열대파밀이다. 열대지방에서 재배한다. 열대파밀, 열대파밀, 열대파밀, 열대파밀, 열대지방, 열대지방, 열대지방, 열대지방. 노란색의, 노랗고, 노랗고, 노란색, 노랗고, 노랗고, 노란색, 노랗고, 노란색, 노랗고. 노란색, 노란색이다. 노랑, 노랗다, 노랗다.</td>
<td>16</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>갈색면의, 노랗고, 노랗고, 노란색에, 갈색은 노랗고, 노랗다, 노란색, 노란색, 노랗다. 노랗고, 노란색, 노란색이다. 노랑, 노랗다, 노랗고.</td>
<td>15</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>갈색면의, 노랗고, 노랗고, 노란색에, 갈색은 노랗고, 노랗다, 갈색, 갈색, 갈색, 갈색, 갈색, 갈색. 갈색면의, 노랗고, 노랗고, 노란색.</td>
<td>14</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>흰색이 좋아한다. 흰색이는 들이 좋아한다. 흰색이는 좋다. 흰색이, 흰색이, 흰색이, 흰색이, 흰색이.</td>
<td>10</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>흰색이, 흰색이, 흰색이.</td>
<td>7</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>쌓아 빛기 편하다. 쌓았을 빛기 편하며, 쌓았을 빛기 편하다.</td>
<td>6</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>바나나주스, 바나나주스, 바나나주스, 바나나주스, 바나나주스, 바나나주스, 바나나주스.</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>무더기가 덜린다. 속이, 여러 개가 붙어 있다.</td>
<td>3</td>
<td>내재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**표 21** 감

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>열은 주황색에 단단한 과일, 주황색이다. 주황색이다. 주황색, 주황색, 주황색, 주황색, 주황색, 주황색, 주황색, 주황색.</td>
<td>12</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>단감의, 단감이 담긴 과일이 있다. 과일, 단감의, 단감의, 단감의, 단감의, 단감의, 단감의.</td>
<td>12</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>과일, 단감의, 단감의, 단감의, 단감의, 단감의, 단감의, 단감의.</td>
<td>10</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>단감의, 단감의, 단감의.</td>
<td>9</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>쌓아 빛기 편하다. 쌓아 빛기 편하며.</td>
<td>7</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>단감의, 단감의, 단감의.</td>
<td>7</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>단감의, 단감의, 단감의.</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>단감의, 단감의, 단감의.</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>단감의, 단감의, 단감의.</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>단감의, 단감의, 단감의.</td>
<td>2</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>
[표 22] 복숭아

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>반도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>천도복숭아, 천도 복숭아, 천도복숭아, 천도복숭아, 황도 복숭아, 황도복숭아, 황도 복숭아, 황도복숭아, 백도 복숭아, 백도복숭아, 백도 복숭아, 백도복숭아, 백도 복숭아, 백도복숭아, 백도 복숭아</td>
<td>17</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>겉길의 털, 열매 표면에 털이 많다, 겉에 있는 잔털 때문에 어떤 시절 먹기를 실패했다.</td>
<td>11</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>겉길의 윤곽이 흐리하다 복 털로 된 윤곽을 만지는 기분이다. 털</td>
<td>겉길, 겉길에 손털이 있다, 털이 있다. 겉은 털이 있다, 손털이 깔끔한, 겉길이 많다</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>몸을 둘러싼 것이 달다, 약간 두른 과일, 단맛이 강하고, 조금 두른 것도 있고 막막한 것도</td>
<td>달다, 이 또한 막한 복숭아가 있고 막말말망한복숭아가 있다. 막막하다, 부드럽다</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>신 것은 너무 시각적 만 단 것은 전채 달다, 달다, 달다, 달고 맛있으며, 달다, 달다, 달다, 달다</td>
<td>8</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>분홍색, 분홍색에, 분홍색이다, 붉은색 노란색, 분홍빛, 분홍색, 노랗거나 빨갛다</td>
<td>8</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>복숭아 알레르기, 토출 알레르기, 복숭아 알레르기, 알레르기, 알레르기</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>써가 돌고 크다, 써가 매우 크다, 복숭아세, 큰 써가 있다, 써가 매우 크다</td>
<td>5</td>
<td>내재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

[표 23] 오렌지

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>반도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>금보다 커서 좋다, 모양은 과일 비슷하나 훨씬 크다, 과일 비슷하다 과보다 크다, 과일 비슷하다 과보다 크다, 과일 비슷하다 과보다 크다, 과일 비슷하다 과보다 크다, 과일 비슷하다 과보다 크다, 과일 비슷하다 과보다 크다, 과일 비슷하다 과보다 크다</td>
<td>13</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>달다, 조금 더 달다, 시기도 하고 달다, 신맛 단맛, 당도가 높지만 시다, 시고 달다, 시고달다, 시고 달다, 시고달다, 시고달다</td>
<td>13</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>수입, 미국에서 많이 수입하고, 수입, 서구, 미국, 델몬트, 토토디 오렌지, 선케이스트, 핀디브아, 캘리포니아, 선케이스트, 델몬트</td>
<td>12</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>노란색, 주황색, 노란색, 주황색, 노란색 주황색, 노란색, 주황색, 노란색, 주황색, 노란색</td>
<td>9</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>유스로 많이 먹는다, 주스, 오렌지 유스는 많이 먹는다, 주스, 오렌지 주스, 유스로 많이</td>
<td>8</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>겉질이 두껍고 맑다하다, 두꺼운 겉질, 두꺼운 겉질, 두꺼운 겉질, 두꺼운 겉질</td>
<td>7</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>겉질 까치가 힘들다, 까치 힘들다, 오렌지는 까치는 일이 귀찮다, 빗겨먹기 힘들다,</td>
<td>12</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>써, 써가 있다, 써, 써가 있는, 써가 있고</td>
<td>5</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>상큼하다, 상큼하다, 상큼한</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>현지 농약 적용이 든다, 농약, 농약</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>제24</td>
<td>참외</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>세부 특징</td>
<td>번도수</td>
<td>내재적/외재적특징</td>
</tr>
<tr>
<td>노랗고 줄이 있다, 노랗다, 노란 줄무늬가 있다, 노란색 줄무늬, 노란색 줄무늬에 환 줄무늬, 노란색에 타원형 패턴, 노랗다, 노란색, 노란색 환색, 노란빛 얼굴에 환 줄무늬, 노란색 과일 환 줄무늬, 노란색 꼬리무늬가 있다, 노랗다, 노랑, 노랗다, 노랗고, 노랗다</td>
<td>17</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>씨, 속에 씨가 많이 들어있다, 속에 씨가 많다, 씨가 많고, 씨가 많고, 씨가 많다, 반으로 포장을 떨어 가면서 생기가 잔뜩 있는 것이 인상적이다, 많은 씨, 안쪽에 씨가 모여 있다, 씨 부분이 독특하다, 씨가 많다</td>
<td>11</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>씨 부분이 달다, 속이 달다, 안에 있는 것들이 달다, 달다, 씨가 맺었다, 매우 달다, 달다, 달다, 달다, 시지 않다</td>
<td>11</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>여름과일로, 여름, 여름과일, 여름에 난다</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>오이와 비슷한 면세가 난다, 오이, 오이, 상한 참외는 면세가 특히 좋지 않다</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>설사, 설사를 유발므로, 목통</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>제25</th>
<th>기위</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>세부 특징</td>
<td>번도수</td>
</tr>
<tr>
<td>안은 녹색이거나 노란색이다, 곶육은 녹색이다, 초록색, 초록색 속살, 속은 긴 초록색 같은 연녹색, 초록색이 인에 환색이지만 볼드카워도 있다, 속이 연두색이다, 초록색이 매실을 연상시킨다, 노란색 연두색, 초록색, 녹색 속살, 초록 연두색 속, 연두색, 논든 키위는 안이 노랗고 보통 키위는 안이 초록색인데, 초록색, 초록색이고, 녹색</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>야간 신통이 나고, 시다, 무척 시다, 아주 시다, 시다, 시다, 시다, 시다, 야간 시고 달콤하다, 시다, 단맛, 달콤한</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>뉴질랜드, 케주드나 뉴질랜드에 많다, 뉴질랜드, 뉴질랜드 원산지, 뉴질랜드, 열대파일, 열대파일, 외국파일, 이국적이다</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>껍데는 털이 나고, 껍데 깃털까지 겹칠다, 겹판 모양 냉어에 보인다, 겹질에 털, 겹은 단단하게 보일, 겹은 털이 많으며 겹질, 속털이 느끼지는, 털이 많다</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>씨가 작고 겉다, 깃털 sàn, 씨가 있다, 작은 씨들이 있다, 씨가 많이 들어있다, 과에서 섭취하는 씨 같은 질퍽거리, 깃털새</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>상큼하다, 상큼하다, 상큼한 맛, 상큼하다, 상큼하다</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>길색, 길색, 길은 백색 길초, 길은길은 길색</td>
<td>4</td>
</tr>
</tbody>
</table>
## 표 26  파인애플

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
</table>
| 삼포양이 부담스럽게 견鸴하고 단단한, 견鸴에 물기가 있고 맛있다, 견鸴을 벗겨내기 힘들다, 혼자서는 잘라먹을 용기가 나지 않는다, 견鸴 가시모양의 견鸴이 있는 신기간 과일, 견鸴이 맛있고, 견鸴질 단단하다, 맛있다 견鸴이 견鸴다, 견鸴이 지친다, 견鸴은 견鸴, 견鸴은 견鸴, 견鸴의 견鸴이 동물이 견鸴고 무늬가 있다, 견鸴을 깨기 힘들다, 견鸴을 깨기 히
### [표 29] 오이

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적 특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>길다, 길고 가늘다, 길쭉하다, 가늘고 긴, 긴CJK</td>
<td>13</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>수분이 많다, 몸이 많다, 몸이 많다, 몸이 많다, 몸 대신 먹을 수 있는 야채, 수분이 마다, 속에 물이 많다</td>
<td>7</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>입질이 깨끗하게, 오염도들하 겉질 있다, 길이 움푹부분이 있다, 표면에 들기가 있다, 가시질은 부분이 겹겹에 드문드문 있다</td>
<td>5</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>오이껍질, 반찬, 오이무침, 오이 소박이, 오이 소박이</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>나무 특유의 비린내가 나서 잡아먹는다, 나약 무척 잡아먹는다, 어떤 사람들은 특유한 향 때문에 잡아먹기도 한다, 시원하지만 비린내가 난다</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>시원하다, 시원하다, 시원한</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### [표 30] 상추

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적 특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>쌈, 고기와 밥을 삽 먹는데 쓴다, 고기와 함께 먹는다, 쌈 요리에 필수, 삽 삽 먹을 때 먹는다, 고기에 삽 먹는다, 고기가 삽 먹는다, 상추즙, 고기와 함께 먹는다, 고기와 함께 삽 먹는다, 삽에 아무도, 삽, 고기밥, 삽 용도, 불고기, 삽으로 삽 먹는다, 상질걸, 상질걸 먹는데 필수, 고깃집, 고기</td>
<td>22</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>연두색, 초록색 연두색 보라색이 섞임, 녹색, 초록색, 녹색이다, 초록색, 녹색도 있고 보양비이 나는 것도 있다, 보라색, 녹색, 초록색, 초록색</td>
<td>11</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>특유의 성분이 흉만 유도를 하기 때문에 잡이 없다고 한다 수험생에게 김法令, 신경 안정제 성분 포함, 먹으면 잡 응답, 줄.sav하다 한다, 잡은 단, 먹으면 줄.sav하다</td>
<td>7</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>나무잎처럼 생긴, 임사귀 모양, 임, 임, 동근 모양에 여러 일을 가지고 있다, 덜적하다</td>
<td>6</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>왼절, 쌀장, 고추장, 참장</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### [표 31] 파

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적 특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>알게 썰어서 요리에 쓴다, 각종 요리에 쓴, 음식에 넣어 먹는다, 안 들어가는 음식이 없다, 많은 요리에 사용, 여러 음식에 들어간다, 요리에 부자적 참가, 거의 모든 음식에 양념으로, 맛은 너다, 양념용, 양념, 양념을 해야 한다</td>
<td>12</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>길고 가늘다, 길쭉하다, 기다란 채소, 길쭉하고, 길쭉한 원기둥에 가까운 원뿔, 길고 가늘다, 길다할까, 매우 길고, 길다, 길쭉하다, 길쭉하다</td>
<td>11</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>매운 맛이 약간 있음, 생강보다 매운 맛이 없다, 맵다, 맵다, 맵다, 맵다, 조금 매운 맛, 매다</td>
<td>8</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>위치는 초록색 밑은 하얀색이다, 뿌리 부분은 회고로 만든 갈색 얼룩 녹색이다, 녹색 원색, 초록색, 녹색은 하얗고 뿌리 부분은 황색, 파랗고 하얀 뿌리, 초록색 원색</td>
<td>7</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>파김치, 파김치, 파김치, 파마취, 각종 무침</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>맛있다, 쓰지마 맛있다, 쓰다, 맛있다</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>파전, 파전, 파전</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>
[표 32] 양파

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>령다, 매운 맛, 매우하면서 단맛이 난다, 령다, 령다, 령다 날다, 령다, 령다, 령다, 손이 떨어졌다, 매운 후가, 령다</td>
<td>12</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>갈 떨 눈물이 난다, 다진 떨 눈이 떨다, 눈이 떨다, 코시리다, 눈물이 난다, 눈이 떨고, 갈 떨 빗기에도 많이 온다, 갈 떨 눈물이 난다, 눈물, 자율 떨 눈이 아프다, 눈물이 고이는, 눈물난다</td>
<td>12</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>흰색, 하얗고, 하얗다, 하얀색, 황색, 황색이다, 하얗다, 반투명한 황색이다, 흰색, 회다, 하얗다</td>
<td>11</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>까도_TODO 기타 나온다, 검정이 겹쳐져 있다, 검정 속에 검질, 까도가도 속이 있다, 검질을 깨기 시작하면 끝이 없다, 검질을 빗기 때때로 새롭다, 검질을 빗기에도 빗겨도 속을 알 수 없다, 말멩이가 여러 걸, 빗겨도 계속 나온다</td>
<td>9</td>
<td>내재적+외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>동그란 모양, 동그란 모양, 동그랗다, 동그랗다, 동글고, 동근 모양, 동그랗다</td>
<td>7</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>스테이크와 결렬이 먹는다, 고기와 먹는다, 고기를 구워 먹을 때 함께 먹는다, 그냥 먹지는 않고 요리에 넣어 먹는다</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>음식에 많이 쓰임, 각종 양념, 요리시 갈라 끼는다, 각종 묻는 요리의 기본 재료</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>중국 요리집 기본 반찬, 중국집, 자장면, 책봉</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>양파괭, 양파챙, 괴사, 양파챙 괴사</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

[표 33] 토마토

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>떨강, 떨간색이고, 떨간색, 떨간색, 녹색 열매가 붐게 변한다, 주황색, 떨간색, 떨간색, 주황색이다, 주황색이고, 떨은색이다, 떨은색, 떨은색이며, 떨다, 떨강, 떨간색, 떨강다</td>
<td>17</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>아차이다, 채소, 채소, 과일이 아니고 채소이다, 아차, 아채, 아채지만 과일처럼 먹는다, 과일 같은 채소로, 과일인지 채소인지?</td>
<td>9</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>토마토주스, 토마토 주스, 쥬스로 먹는다, 주스, 토마토주스, 쥬스</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>채찰, 채찰도 만들고 주소로도 먹고 소스를 만들기도 한다, 채찰, 채찰 소스에 많이 들어가, 채찰, 채찰</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>방울 토마토, 방울 토마토, 방울 토마토, 방울토마토, 방울 토마토</td>
<td>5</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>맛있다, 샌드 which 먹기도 맛있다, 맛 좋음, 샌드와 함께 먹으면 맛있다, 샌드를 뿌리 먹는다</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>건강에 좋다, 몸에 좋다, 건강식품, 건강에 좋다, 토마토 많이 먹으면 장수한다</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>샐러드, 샐러드에 넣어서 먹는다, 샐러드, 샐러드</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>[표34] 시금치</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-------------</td>
<td>---</td>
<td>----------------</td>
</tr>
<tr>
<td>세부 특징</td>
<td>빈도수</td>
<td>내재적/외재적 특징</td>
</tr>
<tr>
<td>뿌리색, 뿌리색 잎, 뿌리색 체소, 녹색 체소인체, 파를다, 초록색, 초록색, 녹색이다. 초록색이고, 뿌리 빛이 보기에 좋다. 초록색, 뿌리다, 녹색, 초록색, 뿌리색, 파를다</td>
<td>16</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>뿌레이는 뿌레이가 맵으면 향이 남, 뿌레이는 뿌레이는 뿌레이는 덜해져 많이 먹는다, 뿌레이는, 뿌레이는, 뿌레이는 즙겨 먹는다는 음식, 뿌레이가 먹는다, 뿌레이는 향이 원천, 뿌레이는 뿌레이로 잘 알려져 있다, 뿌레이는, 뿌레이</td>
<td>15</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>국을 끼거나 무쳐서 반찬을 한다, 무침 또는 국에 넣는다, 무친 먹는다, 보통 무쳐서 먹는다, 무침, 시금치 무침</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>몸에 풍음, 몸에 좋은, 건육이 풍건지 성장에 좋다, 건강에 좋다, 건강식품</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>데추 먹는다, 대처로 더 녹색으로 변한다, 대처다, 데추기</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>나물, 아재이고 나물 종류이다. 주로 갈이이나 나물을 해 먹는다, 나물</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| [표35] 양배추 |
|-------------|---|----------------|
| 세부 특징     | 빈도수 | 내재적/외재적 특징 |
| 샐러드, 샐러드에 많이 사용, 샐러드 재료, 샐러드에 먹는다, 샐러드, 샐러드에 종종 들어간, 샐러드를 만들 때 많이 사용한다. 샐러드로 자주 먹는다, 샐러드로 해 먹으면 맛있다. 샐러드에 이용한다. 샐러드, 샐러드 | 12 | 외재적 |
| 색이 회거나 봄, 하얗다, 화색에 밝은 녹색을 먹는 보라색도 있다, 보라색에, 초록색, 녹색, 보라색, 하얗고 | 8 | 내재적 |
| 동근 모양, 동굴로 크다, 동근 모양, 크다, 동근 모양, 동굴이다 | 6 | 내재적 |
| 종 박막함, 박막하지만 몸에 대처만 동음해진다, 단단하고, 데추었을 때 부드러워진다, 박막하다 | 5 | 내재적 |
| 양배추 먹리, 예전 내 머리 모양, 배추가 꼬여서 줄저있다고나 할까, 고블고몰하다 | 4 | 외재적 |

| [표36] 고추 |
|-------------|---|----------------|
| 세부 특징     | 빈도수 | 내재적/외재적 특징 |
| 초록색과 붓간색 두 가지, 봄다 녹색, 초록색, 붓간색, 색은 녹색. 붓은 색이며, 붓간색임다, 붓간색 초록색, 초록색 붓간색, 붓간색 녹색이다, 여름에는 녹색 가을에는 붓간색이다, 붓간색, 붓간색, 초록 또는 붓간색, 초록색 | 22 | 내재적 |
| 밭다, 밭다, 밭다, 밭다, 밭다, 밭다, 밭다, 밭다, 밭다, 밭다, 밭다, 밭다, 밭다, 밭다 | 18 | 내재적 |
| 길고 가늘, 길다, 길다, 길다, 빠르, 빠르, 빠르, 빠르, 빠르, 빠르, 빠르, 밑다 | 7 | 내재적 |
| 개나 반찬에 넣어주면 맛이 더 좋아진다, 음식에 간을 넣어도 좋다, 고추가루에 음식에 많이 사용된다, 고추가 들어가면 음식이 맛있다, 요리에 넣는다 | 5 | 외재적 |
| 태양초라고 해서 말린 붓은 고추로 고추장을 만들어 먹는다, 고추장, 고추장, 고추장과 잘 어울린다 | 4 | 외재적 |
| 작은 고추, 작은수록 밭다, 작은 고추가 밭다 | 3 | 외재적 |
| 청량고추, 청양고추, 청양고추 | 3 | 외재적 |
| 둥근, 둥근, 둥근과 | 3 | 외재적 |
[표 37] 깃털

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>빛, 밤에 섬서 먹는 잎, 샘이리, 풀을 하여 먹는다, 밤 싸먹을 때, 밤 싸먹는데 이용, 주로 싸 싸먹거나</td>
<td>7</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>항기, 항이 있다, 항이 독특하다, 항이 좋다, 항맛하다, 항이 좋다</td>
<td>6</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>잔다니를 해서 땅만치로 해서 먹기도 하고 상추상 짜게 고기 섭서 먹을 때도 쓰인다, 고기와 먹는다, 고기 먹을 때 싸 먹는다, 상추상 먹을 때 필요 식품, 고기와 결여먹는다, 데지고기와 잘 맞는 음식</td>
<td>6</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>녹색, 녹색, 파란색, 초록색, 녹색이다, 초록색</td>
<td>6</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>상추와 함께 먹는다, 상추와 함께, 상추와 같은 효과다, 상추와 함께, 상추와 잘 어울린다</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>표면에 털이 있다, 표면에 털, 가살까만한 촉각</td>
<td>3</td>
<td>내재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

[표 38] 가지

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>보라색, 보라색, 보라색, 보라색, 채소, 보라색 염색기를 갖는다, 보라색, 보라색, 형광 보라색, 보라색이다, 보라색이다, 보라색이다, 보라색이다, 보라색이다, 보라색이다, 보라색이다, 보라색이다, 보라색, 보라색, 보라색, 보라색</td>
<td>20</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>길다, 길쭉함, 길쭉하면서도 쥐어진 모양, 기타하고, 길쭉, 길다, 길다하다, 길쭉한 모양, 동통하고 길다, 길다, 길쭉한 모양에, 길쭉하다, 길쭉하다, 길쭉하게 생길</td>
<td>14</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>무침머리, 가지 무침이나 재개 종으로 먹는다, 무침, 조개서 간장으로 요리하여 주로 먹는다, 나물, 나물 반찬 재료, 가지 나물</td>
<td>7</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>풀껍질하다, 풀겹질, 스파치 같다, 풀겨지다, 무르다, 풀겨지다, 아담아들한 질감</td>
<td>6</td>
<td>내재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>

[표 39] 호박

<table>
<thead>
<tr>
<th>세부 특징</th>
<th>빈도수</th>
<th>내재적/외재적특징</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>농은 호박, 농은 호박, 애호박, 애호박, 애호박, 단호박, 애호박, 단호박, 긴호박, 농은 호박, 단호박, 애호박, 단호박, 농은 호박이 있다, 단호박</td>
<td>14</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>죽으로도 해 먹는다, 호박죽, 호박죽, 호박죽으로 많이 먹는다, 죽을 하여 먹는다, 호박죽은 맛도 없다, 농은 호박은 호박죽을 쥐여 먹는다, 죽, 호박죽, 죽, 호박죽, 호박죽, 호박죽이나, 호박죽</td>
<td>14</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>노랗다, 인축이 노랗다, 인축 노랗다, 노란색, 노란색, 황색, 노란색, 봉분색·노란색</td>
<td>9</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>달다, 맛이 달하지근하다, 달고, 달고, 단맛이 있다, 달다, 달다, 달다, 달콤하다</td>
<td>9</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>호박죽, 호박죽, 호박 무침, 애호박은 겉을 부쳐 먹고, 호박무침, 호박죽, 호박죽으로 먹는다</td>
<td>7</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>크고 무겁다, 농은 호박은 크고 동그랗다, 상당히 크다, 크다, 크다, 동그렇게도 생길</td>
<td>6</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>애호박은 녹색 길쭉하다, 비갈록 녹색이나 녹색, 피란색, 녹색이다, 애호박은 초록색·녹색은 호박은 녹색</td>
<td>6</td>
<td>내재적</td>
</tr>
<tr>
<td>산후 조리에 좋다, 특히 임마들에게 좋다, 음에 좋다, 음에 좋다, 건강에 좋다</td>
<td>5</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>못생기고, 울퉁불퉁한 겉모습, 못생겼다, 호박꼬리 무식하게 생겼다</td>
<td>4</td>
<td>외재적</td>
</tr>
<tr>
<td>할로윈 때 Jack a lantern으로 쓰임, 할로윈, 할로윈</td>
<td>3</td>
<td>외재적</td>
</tr>
</tbody>
</table>