

# 베트남 농업 개황 \*

최 원 섭  
(농업회사법인 신화(주) 대표)

## 1. 베트남 일반 연왕

### 1.1. 개요

베트남의 정식 명칭은 베트남 사회주의공화국(Socialist Republic of Vietnam)으로 북쪽으로는 중국, 서쪽으로는 라오스 및 캄보디아와 접한다. 베트남의 남북으로 길게 뻗은 동쪽 해안선은 3,444km에 달한다.

1945년 제2차 세계대전의 종전과 함께 새로운 외세의 영향으로 베트남은 1954년까지 정치적 혼란기를 맞게 되었다. 1954년에는 공산당정권이 북베트남에서 프랑스 식민세력을 완전히 패퇴시킨 후, 북위 17도선을 경계로 남북으로 나뉘어졌다. 이러한 남과 북의 분단은 20여 년에 걸친 긴 전쟁을 가져왔다. 전쟁 중 남베트남의 공산화를 우려한 미국이 1961년 참전하였으며 한국과 필리핀·태국·호주·뉴질랜드도 지원군을 파병하였으나, 구소련과 중국의 지원을 받은 북베트남이 1975년 사이공을 함락시킴에 따라 전쟁은 북베트남의 승리로 종료되었다. 베트남은 한국과는 1992년, 미국과는 1995년에 국교를 정상화하였다.

\* 본 원고는 농림축산식품부·한국농어촌공사의 “베트남 해외농업개발사업 매뉴얼(2013)”의 일부 내용을 발췌 및 정리한 것임 (namdo2@hanmail.net).

표 1 베트남 일반 현황

| 구분     |                               | 국기   |
|--------|-------------------------------|--|
| 위치     | 남아시아, 인도차이나 반도 동부             |  |
| 경위도    | 동경 107° 50', 북위 16° 10'       |  |
| 면적     | 331,690km <sup>2</sup>        |  |
| 인구     | 약 92,477,857명 (세계14위, CIA 기준) |  |
| 해안선    | 3,444km                       |  |
| 시간대    | UTC+7                         |  |
| 수도     | 하노이(Hanoi)                    |  |
| 종족구성   | 킨족(=비엣족85.7%), 기타(14.3%)      |  |
| 공용어    | 베트남어                          |  |
| 종교     | 불교(12%), 가톨릭교(7%) 등           |  |
| 건국일    | 1945년 9월 2일                   |  |
| 국제전화   | +84                           |  |
| 정치     | 일당 독재체제                       |  |
| 통화     | 동(VND)                        |  |
| 인터넷도메인 | .vn                           |  |

그림 1 베트남의 지리적 위치



자료: 위키피디아.

---

행정구역은 하노이, 호찌민, 다낭, 하이퐁, 켄터의 5개 직할시(centrally administered city)와 59개의 성(省)으로 이루어져 있다.

## 1.2. 베트남 민족 분포

베트남은 2012년 기준 인구 9,200만 명 중 비엣족(京族)이 주류를 이루고 있고, 타이(Tay)족 120만 명, 타이(Thai)족 104만 명, 화교(Hoa) 90만 명, 크메르인 약 75만 명, 참(Cham)족 약 75만 명, 기타 55개의 소수 산악 민족으로 이루어져 있다. 또한 일부의 캄보디아인들도 있다.

### 1.2.1. 비엣족

인구의 85%를 차지하는 비엣족의 인구는 약 5,600만 명이다. 이들은 평야지대에 살면서 역사상 중국문화의 영향을 많이 받아왔다. 비엣족은 수천 년 전 중국 남부지역 일대에서 살다가 중국인에 밀려서 남하한 것으로 추정되며 이와 관련한 유적들이 많이 발견되고 있다.

지방별 특성을 살펴보면 베트남은 북부, 중부, 남부의 세 지역으로 나누어져 있고 각기 풍토에 따라 성격이나 언어가 다른 양상을 보인다. 북부 지방은 자연조건이 험하고 홍수, 한발 등의 재해가 많으며 전란의 경험을 많이 겪은 지역이다. 따라서 북부지방의 베트남인들은 강하고 근면한 특성이 있다. 북베트남의 언어는 표준어로서 발음이 명료한 편이다.

매년 태풍의 피해를 받고 있는 중부 베트남인은 인내력이 강한 편이고 베트남 혁명이 가운데 다수를 배출하였다. 중부 베트남의 언어는 강한 어조가 많다. 남부인은 자연조건이 험악 탓에 개방적이고 낙천적인 사람들이 많다. 그리고 남베트남은 식민지 지배의 영향과 새로운 개척지라는 이유로 많은 국제 무역 경험을 가지고 있다. 이러한 영향으로 남부베트남의 언어는 부드럽고 가벼운 특성을 가지고 있다.

정부는 비엣족의 산악지역 이주 정책을 시행하여 현재는 산악지역의 50%에 달하는 지역에 비엣족이 정착하였다. 비엣족이 소수민족의 터전인 산악 지대로 옮겨간 후 비엣족과 소수 민족의 사이에 갈등도 발생하고 있다. 산악지역에 정착한 비엣족의 생산력이 강해서 소수민족이 경제적인 측면에서도 뒤처지는 경향도 있다.

### 1.2.2. 크메르족

크메르족은 메콩 강 유역이 캄보디아의 영토였을 때 그곳에 살던 캄보디아인들의 후예다. 이곳은 프랑스 식민지 시대의 캄보디아 보다 선진문물이 빠르게 유입되어 베트남, 캄보디아 사이에서 정치적 역량을 발휘하는 이들이 많이 태어났다. 이들은 메콩 델타 지역에 많은 촌락을 형성하고 있으며, 인도문화의 영향을 받아 소승불교를 믿는 등 문화적인 면에서는 비엣족과 많은 차이를 보인다. 크메르족의 여성들은 캄보디아의 여성과 같이 기다란 천으로 머리를 동여매어 햇빛을 가린다.

### 1.2.3. 참족

참족은 참파 왕국의 후손들로 비엣족과는 다른 점을 많이 보인다. 이들은 극히 소수가 베트남 남부와 판랑(Phan Rang)지방을 중심으로 거주하고 있다. 이들은 크메르족과 마찬가지로 인도문화를 수용하였으나, 인종적으로는 인도네시아계의 종족이다.

### 1.2.4. 화교(오아, Hoa)

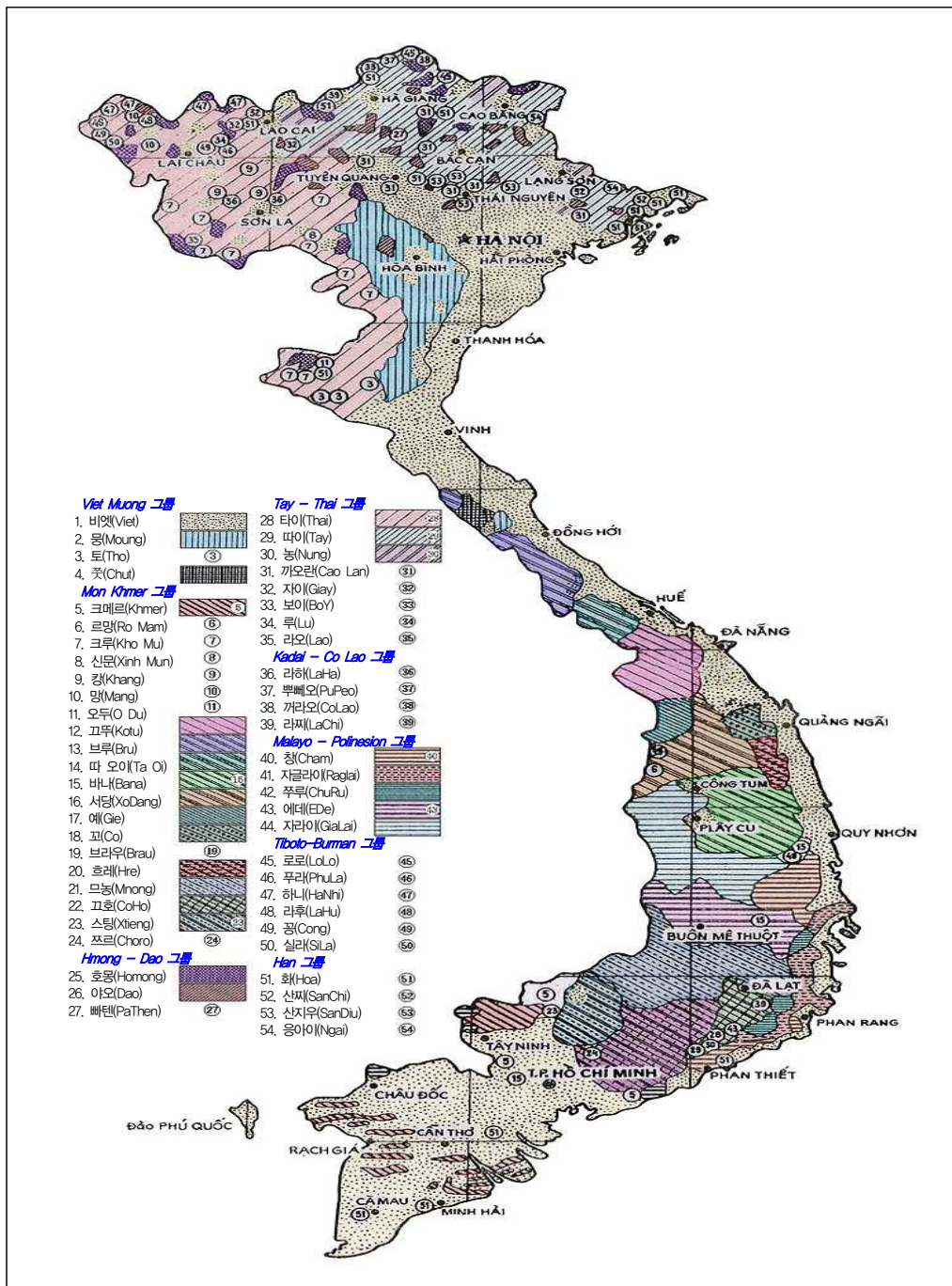
화교 인구는 약 90만 명이며, 베트남 내 55개 민족 중에서 네 번째에 해당되는 수준으로 베트남 전체 인구의 1.3%를 차지한다. 이들은 도시를 중심으로 생활하면서 상업 활동을 하고 있다. 1975년 공산화 이후에 상당수가 해외로 탈출하거나 강제추출을 당하였으며, 약 25만 명의 화교들이 중국으로 이주하였다. 베트남에서는 이를 중국의 1979년 대 베트남 전쟁의 일환으로 해석하기도 하였다. 베트남 전쟁 전부터 중국인들은 다른 동남아시아 국가들과 마찬가지로 금융, 기업, 무역 등의 상권을 장악하였다. 한 때 중국인 기업은 베트남 경제의 전체 자본금 중 70% 정도를 점유하였다.

하노이 시에 수만 명이 화교가 거주하고, 사이공 쪽롱 지역에 60만 명이 밀집하여 차이나타운을 형성하고 있다. 1975년 이전 사이공의 화교수는 백만 명이 넘었다고 한다. 화교수가 적은 하노이 등의 북베트남은 중국 문화가 많은 영향을 미치고 있는 반면, 화교수가 많은 사이공 등의 남베트남은 오히려 중국문화의 영향이 미미하다.

### 1.2.5. 소수민족

베트남 소수민족은 베트남 전체인구의 13%를 차지한다. 크메르족을 제외한 나머지 대부분의 소수민족은 주로 산악지역에 거주한다. 베트남인들은 이들을 경멸조로 ‘모이’(Moi)라고 부른다. 프랑스인들은 이들을 山地民(Montagnards)이라고 불렀다. 이들은 19세기에 종종 반란을 일으키기도 하였지만 베트남의 다수 민족인 비엣족(킨족, Kinh)

그림 2 베트남 종족 분포도



자료: 베트남 통계청.

표 1 주요 관측소별 평균 기온

단위: °C

| 분 류              | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 |
|------------------|------|------|------|------|------|------|
| 라이짜우(Lai Chau)   | 23.3 | 23.2 | 23.0 | 23.8 | 24.0 | 23.6 |
| 성라(Son La)       | 21.8 | 21.5 | 20.7 | 21.9 | 22.1 | 20.6 |
| 뚜원꽁(Tuyen Quang) | 24.0 | 24.0 | 23.2 | 24.2 | 24.2 | 22.8 |
| 하노이(Ha Noi)      | 24.7 | 24.6 | 23.7 | 24.9 | 24.9 | 23.3 |
| 바이짜이(Bai Chay)   | 23.9 | 23.8 | 23.1 | 24.0 | 24.0 | 22.6 |
| 남딘(Nam Dinh)     | 24.4 | 24.2 | 23.3 | 24.4 | 24.6 | 22.9 |
| 빈(Vinh)          | 25.1 | 24.9 | 24.1 | 25.0 | 25.3 | 23.3 |
| 후에(Hue)          | 25.4 | 25.0 | 24.2 | 25.0 | 25.4 | 23.8 |
| 다낭(Da Nang)      | 26.3 | 26.2 | 25.5 | 26.3 | 26.3 | 25.2 |
| 퀴년(Qui Nho'n)    | 27.4 | 27.0 | 26.8 | 27.2 | 27.4 | 26.9 |
| 플레이꾸(Pleiku)     | 22.3 | 22.2 | 21.8 | 22.0 | 22.0 | 21.6 |
| 달랏(Da Lat)       | 18.3 | 18.1 | 18.0 | 18.2 | 18.2 | 18.1 |
| 나짱(Nha Trang)    | 27.2 | 26.7 | 26.6 | 27.0 | 27.4 | 26.7 |
| 붕따우(Vung Tau)    | 28.0 | 27.8 | 27.7 | 27.7 | 27.7 | 27.5 |
| 까마우(Ca Mau)      | 27.6 | 27.5 | 27.2 | 27.5 | 27.5 | 27.5 |

자료: Statistical Yearbook of Vietnam 2011, Statistical Publishing House.

표 2 주요 관측소별 평균 강수량

단위: mm

| 분 류              | 2006    | 2007    | 2008    | 2009    | 2010    | 2011    |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 라이짜우(Lai Chau)   | 1,727.0 | 2,476.0 | 2,628.0 | 1,975.9 | 1,857.8 | 2,017.7 |
| 성라(Son La)       | 1,212.0 | 1,353.0 | 2,083.0 | 1,002.4 | 1,209.8 | 1,093.4 |
| 뚜원꽁(Tuyen Quang) | 1,596.0 | 1,294.0 | 1,721.0 | 1,284.3 | 1,284.3 | 1,449.5 |
| 하노이(Ha Noi)      | 1,240.0 | 1,659.0 | 2,268.0 | 1,612.1 | 1,239.2 | 1,795.2 |
| 바이짜이(Bai Chay)   | 1,697.0 | 1,432.0 | 1,971.0 | 1,567.3 | 1,842.0 | 1,823.8 |
| 남딘(Nam Dinh)     | 1,114.0 | 1,087.0 | 1,800.0 | 1,643.6 | 1,461.4 | 1,767.2 |
| 빈(Vinh)          | 1,951.0 | 1,962.0 | 2,120.0 | 1,409.2 | 2,716.5 | 2,258.6 |
| 후에(Hue)          | 2,479.0 | 4,393.0 | 3,850.0 | 3,809.1 | 2,854.0 | 4,481.0 |
| 다낭(Da Nang)      | 2,233.0 | 3,063.0 | 2,528.0 | 3,017.8 | 2,236.8 | 3,647.9 |
| 퀴년(Qui Nho'n)    | 1,291.0 | 2,241.0 | 2,337.0 | 2,273.6 | 2,684.9 | 1,524.9 |
| 플레이꾸(Pleiku)     | 2,178.0 | 2,314.0 | 1,645.0 | 2,725.4 | 2,725.4 | 2,567.2 |
| 달랏(Da Lat)       | 1,698.0 | 2,156.0 | 1,577.0 | 1,849.1 | 1,849.1 | 1,650.0 |
| 나짱(Nha Trang)    | 819.0   | 1,565.0 | 2,301.0 | 1,392.5 | 2,657.9 | 1,327.6 |
| 붕따우(Vung Tau)    | 1,514.0 | 1,522.0 | 1,390.0 | 1,162.7 | 1,162.7 | 1,382.9 |
| 까마우(Ca Mau)      | 2,387.0 | 2,606.0 | 2,679.0 | 2,244.4 | 2,244.4 | 2,445.9 |

자료: Statistical Yearbook of Vietnam 2011, Statistical Publishing House.

---

에 동화되어 가고 있다. 53개의 소수 민족을 지닌 베트남에서 소수민족에 대한 정책은 민감한 사안이다.

산지의 소수민족들은 대부분 화전 경작을 통해 생활함으로써 한 곳에 오랜 기간 정착하지 않는다. 토양은 건조하고 농업기술도 낙후되어있어 이들의 생산성은 제한된 모습을 보이고 있다. 소수민족의 경우 인구 증가세도 저조하고, 문명의 발달에 뒤쳐져 있는 형편이다.

### 1.3. 자연조건

베트남의 위도 상 위치는 동경 102°09~ 109°30, 북위 8°10~ 23°24으로 면적은 한반도의 약 1.5배(331,690km<sup>2</sup>)의 크기이다. 베트남 북부의 홍강과 남부의 메콩강이 베트남 국민의 주요 생활 중심지이다. 특히 메콩강은 길이가 4,220km에 달하는 인도차이나의 젓줄로서 티베트에서 발원해 중국, 미얀마, 라오스, 캄보디아 등 여러 나라를 거쳐 베트남에 도달해 메콩 델타 지역(총면적 22,000km<sup>2</sup>)을 형성하고 있다.

베트남 북부는 아열대성 기후이고, 남부는 열대성 기후이며, 평균기온은 24.1℃(북부 23.2℃, 중부 24.1℃, 남부 27.1℃), 습도는 월 평균 83%, 연평균 강우량은 2,151mm이다. 남과 북의 기후는 차이는 뚜렷하며, 평야지대와 고원지대의 기후도 매우 다르다. 하노이는 춘하추동이 비교적 뚜렷한데 반해 평균기온이 겨울에는 10℃~16℃, 여름에는 37℃~38℃정도이며 평균 강우량은 1,678mm이다. 호치민시와 메콩델타 지역의 연평균 기온은 26.9℃로 우기와 건기로 구분되며, 우기는 5월~10월, 건기는 1월~3월이며, 우기의 강우량은 1,800mm에 달한다.

하노이를 포함한 북부 및 중부 지역은 매년 태풍 피해가 발생하고, 남부 메콩델타 지역도 태풍이나 침수 피해를 당하는데 고도가 매우 낮아 강 수위에 큰 영향을 받는다. 그러나 호치민시를 포함한 남부지역은 연중 기온 변화가 크지 않고(평균 26℃~29℃), 태풍 피해가 거의 없는 편이다.

베트남의 일조시간 분포는 1,300~2,600시간으로 지역별 편차가 매우 크다. 일조시간은 구름 등에 차단되지 않고 태양광이 지상에 직접 도달하는 시간을 의미하는데 이는 작물의 성장과 밀접한 관계를 갖고 있다. 북부지방의 일조시간은 1,600시간 이하로 비교적 낮고, 남부지방의 경우 2,000시간 이상으로 높은 편에 속한다. 특히 메콩강 유역과 메콩강 북동쪽 해안지역은 2,400시간 이상으로 베트남에서 일조시간이 가장 길어 풍부한 수자원과 함께 겨울철에도 높은 기온을 유지하여 1년 2~3기작이 가능하다.



이 지역은 연간 1,600만 톤 이상의 쌀과 다양한 과일이 생산되는 베트남 최대의 농산물 생산지역이다.

표 3 주요 관측소별 연간 일조량

단위: 시간

| 분 류              | 2006    | 2007    | 2008    | 2009    | 2010    | 2011    |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 라이짜우(Lai Chau)   | 1,884.0 | 1,600.0 | 1,645.0 | 2,049.9 | 1,913.8 | 1,664.1 |
| 성라(Son La)       | 2,063.0 | 2,083.0 | 1,831.0 | 2,208.1 | 2,163.2 | 1,782.8 |
| 뚜원광(Tuyen Quang) | 1,421.0 | 1,472.0 | 1,358.0 | 1,578.0 | 1,578.0 | 1,389.6 |
| 하노이(Ha Noi)      | 1,363.0 | 1,462.0 | 1,234.0 | 1,413.0 | 1,256.0 | 1,063.6 |
| 바이짜이(Bai Chay)   | 1,457.0 | 1,409.0 | 1,338.0 | 1,602.2 | 1,285.6 | 1,430.8 |
| 남딘(Nam Dinh)     | 1,418.0 | 1,396.0 | 1,215.0 | 1,454.3 | 1,305.0 | 1,164.6 |
| 빈(Vinh)          | 1,558.0 | 1,564.0 | 1,314.0 | 1,523.8 | 1,484.0 | 1,188.2 |
| 후에(Hue)          | 1,899.0 | 1,659.0 | 1,546.0 | 1,860.2 | 1,973.8 | 1,497.5 |
| 다낭(Da Nang)      | 2,193.0 | 2,002.0 | 1,860.0 | 2,112.8 | 1,434.0 | 1,781.6 |
| 퀴년(Qui Nhon)     | 2,401.0 | 2,411.0 | 2,289.0 | 2,426.0 | 2,528.6 | 2,178.7 |
| 플레이꾸(Pleiku)     | 2,445.0 | 2,248.0 | 2,349.0 | 2,329.6 | 2,323.6 | 2,214.9 |
| 달랏(Da Lat)       | 2,213.0 | 1,950.0 | 1,920.0 | 2,029.1 | 2,029.1 | 1,912.8 |
| 나짱(Nha Trang)    | 2,712.0 | 2,502.0 | 2,407.0 | 2,493.1 | 2,527.3 | 2,374.3 |
| 붕따우(Vung Tau)    | 2,613.0 | 2,349.0 | 2,509.0 | 2,575.9 | 2,575.9 | 2,435.3 |
| 까마우(Ca Mau)      | 2,175.0 | 1,965.0 | 1,939.0 | 1,914.3 | 1,914.3 | 1,892.9 |

자료: Statistical Yearbook of Vietnam 2011, Statistical Publishing House.

### 1.4. 정치 연망

베트남을 지배하는 유일 세력은 공산당으로 당원 수는 약 248만 명이다. 헌법상 공산당은 국가와 사회를 영도하며 정부, 국회의 활동을 지도하도록 하고 있다. 이에 따라 베트남의 현 사회주의 체제하에서 정치구조상의 실질적인 최고 권력 기관은 공산당이다. 베트남 공산당 최고 기관은 전당대회이며, 여기에서 당의 중요한 정책의 인준, 정책노선의 결정, 새로운 당 규약의 채택이 이루어지게 된다. 주요 의사결정기구로는 정치국 상무위원회, 정치국, 중앙집행위원회가 있다.

국가주석은 임기 5년으로 국회의원 중에서 선출되고 국가원수로서 대내외적으로 국가를 대표한다. 국가의 최고 권력기관이며, 유일한 입법기관인 국회는 의원 수 550명(임기 4년)이 매년 2회의 정기회의를 갖는다. 도이모이정책 수행에 따라 행정부와 의회의 기능 및 권한이 상대적으로 강화되었지만, 베트남의 정치는 여전히 공산당과 당



---

의 지역조직인 인민위원회에 의해 실행되고 있다.

베트남의 정책은 공산주의의 기본 골격을 유지하면서 대외개방과 시장경제의 자본주의를 접목시키려는 정책으로, 베트남 관 페레스트로이카로 불린다. 1986년 12월 베트남 공산당 서기장에 취임한 구옌 반 린이 공산당 제6회 대회에서 채택한 슬로건의 하나로, 농지를 각자 경작해 여분의 쌀을 판매할 수 있도록 한데서 출발했다. 도이모이 정책 실시 이후 베트남의 외국자본 유입이 급증하였고, 연평균 7.6%의 고도성장을 달성했다. 베트남은 본 정책을 추진한지 20년 만에, 2006년 12월 세계무역기구(WTO) 150번째 회원국으로 정식 가입하였다.

현재 베트남의 권력구조는 베트남 공산당 당서기장, 국가주석, 총리가 권력을 분점하고 있는데, 당서기장이 최고 실권자이며 국가주석은 군사, 외교권을 행사하고 총리는 정치, 경제 전반을 관장하는 방식이다. 도이모이 정책 이후 외교는 러시아와 동맹 관계가 기초를 이뤘으나 후에 경제실리 위주 외교로 전환하였다. 현재까지 베트남은 모든 국가와 우방관계를 수립하는 정책을 전개하여 160개 국가와 외교관계를 수립하였고, UN과 UN산하 기구 중 주요한 국제기구에 대부분 가입하였다.

## 2. 베트남 경제와 농업 연왕

### 2.1. 베트남 경제 연왕

#### 2.1.1. GDP 증가율

2013년 1/4분기 4.76%를 기록한 베트남의 GDP 증가율은 2/4분기 5.0%로 2013년 상반기 전년 동기대비 증가율은 4.9%이다. 2012년에 비해 높은 GDP 증가율을 보였으나, 2012년의 매우 저조한 실적을 고려하면, 2013년 상반기에도 베트남의 경기침체가 지속되고 있음을 알 수 있다. 베트남 GDP의 약 18.2%를 차지하는 1차 산업의 GDP는 2.07% 증가하였고, 제조업(건설 포함)과 서비스산업은 각각 5.18%, 5.92% 증가하였다.

#### 2.1.2. 물가 및 환율

베트남 물가는 2013년 들어 안정세가 지속되어 상반기에 6.73%의 상승률을 보였다. 그러나 베트남 외식 물가는 1.58% 상승폭을 보였는데 이는 수요 감소에 의한 물가 안정을 의미하는 것으로, 기타 의약 및 보건 서비스 부문 물가는 58.7% 상승했다.

2012년 한 해 동안 안정세를 보였던 베트남 동화(VND)의 환율은 2013년 초부터 약

세가 지속되어, 베트남 중앙은행은 2012년 6월 27일부터 동화의 기준 환율을 달러당 2만1,036동으로 설정해 약 1% 평가절하한 바 있다. 이번 베트남 중앙은행의 평가절하 조치는 2011년 2월 이후 처음이며, 베트남 동화 가치는 연초 대비 약 1.2% 하락했다.

### 2.1.3. 무역수지

2013년 1/4분기 2억 2,400만 달러의 흑자를 기록했던 베트남의 무역수지는 2/4분기에 적자로 전환되었다. 2013년 상반기 베트남의 수출액은 634억 5,600만 달러로 전년 동기 대비 16.1% 증가하였고, 수입액 또한 620억 5,300만 달러로 17.4% 증가하여 결과적으로 무역수지는 약 14억 달러 규모의 적자를 기록했다. 2013년 4월 이후 적자로 전환된 베트남의 무역수지는 계절적 요인이 큰 것으로 분석된다. 즉, 옥수수·비료·살충제 등의 국제시세가 상반기에 하락했으나, 해당 품목에 대한 베트남의 수요는 하반기에 집중되기 때문이다.

섬유·의류도 약 80억 달러를 수출하여 약 16.8% 증가하는 등 제조업의 수출은 안정세를 보이고 있다. 그러나 베트남의 주력 수출 농산품인 쌀, 커피가 2012년 대비 각각 7.4%, 21.9% 감소했고, 원유도 2% 감소하는 등 1차 농산품의 수출 실적은 부진하였다.

그림 4 2013년도 상반기 베트남의 대외교역 추이



주: 잠정치, 누적 기준.  
자료: 베트남 통계청.

## 2.2. 베트남 농업 연양

베트남은 전 국토의 75% 이상이 산악, 구릉, 고원지대로 북쪽은 높고 남쪽은 낮은 북고남저의 지형을 갖고 있다. 농경지면적은 전 국토의 23%를 차지하는 740만 ha이다. 베트남의 농경지 면적은 정부의 황무지개간과 간척사업 등 경지면적 확대 사업으로 1980년대부터 매년 꾸준히 증가하고 있다.

농지의 상당부분이 생산력이 낮은 산악, 구릉 및 고원지역에 분포하나 북부지역의 홍화강 및 남부지역의 메콩강 삼각지의 경우 농사에 적합한 비옥한 평야지대를 형성하고 있다. 전체 농지 중 관개 수리면적은 41% 수준으로 인접국에 비해 하부구조 개선에 비교적 높은 투자를 하고 있다. 총 농지의 80% 이상이 주곡인 벼농사 경작지로 태국에 이어 베트남은 최근 세계 제2위의 쌀 수출국으로 부상하였다.

베트남 총인구는 약 9,300만 명이며, 그 중 농가인구가 약 6,200만 명으로 총인구의 약 80%가 농촌에 거주하고 있다. 베트남은 전체 노동력의 69%가 농업부분에 종사하고 있어 전형적인 농업국가의 모습을 보이고 있다. 1980년 이후 전체 인구에서 농가 및 농업 부문이 차지하는 인구비중은 일정한 수준에서 거의 변화하고 있지 않다. 이에 따라 베트남 경제에서 농업과 농촌경제의 활성화가 중요시되고 있다.

베트남의 경작지는 주로 지형에 의하여 나뉜다. 넓은 고원지대인 중부고원과 북부 홍강과 남부 메콩강이 주요 경작지이며, 전체 경작지에 대한 비율이 각각 17.1%와 18.4%와 27.2%로 매우 높다. 농경지는 해안선을 따라 분포하며 산악지역을 제외한 대부분이 경작지로 개발되어 있다.

베트남 전체 농림수산업 생산액에서 농업이 차지하는 비중은 85%이며, 수산업 11%,

표 5 지역별 토지이용

단위: 1,000ha

| 지역 |         | 경작지             | 면적 합계            |
|----|---------|-----------------|------------------|
| 북부 | 홍강델타지역  | 756.3(8.0%)     | 1,486.2(4.55%)   |
|    | 북동지역    | 984.3(10.4%)    | 6,402.4(19.3%)   |
|    | 서북지역    | 501.6(5.3%)     | 3,753.4(11.35%)  |
|    | 중북부해안지역 | 812.1(8.6%)     | 5,155.2(15.6%)   |
| 남부 | 중남부해안지역 | 590.6(6.3%)     | 3,316.7(10.0%)   |
|    | 중부고원지역  | 1,615.8(17.1%)  | 5,465.9(16.5%)   |
|    | 남동지역    | 1,608.2(17.0%)  | 3,480.8(10.5%)   |
|    | 메콩강델타지역 | 2,567.3(27.2%)  | 4,060.4(12.3%)   |
| 합계 |         | 9,436.2(100.0%) | 33,121.2(100.0%) |

자료: 베트남통계청

임업 4% 등이다. 특히 농업부문에서 쌀, 옥수수, 감자, 카사바, 커피, 고무, 차, 땅콩 등 작물 생산액이 차지하는 비중이 약 81%로 작물생산의 비중이 높다. 한편 돼지고기 등 축산물이 비중은 약 17% 수준이다. 쌀, 커피, 차, 땅콩이 베트남의 4대 주요 생산 작물이며, 특히 쌀은 전체 농업생산액의 50%를 차지하는 주요 생산 작물이다.

최근 쌀 재배면적은 감소하고 있는 반면 옥수수 재배면적은 증가하고 있어 2000년 초반에 비해 후반에 2배 이상 증가하였다. 콩과 기타작물 재배면적 역시 증가추세에 있다. 또한 땅콩, 고무, 커피, 차, 카사바와 같은 부가가치 작물도 경작면적 증가를 바탕으로 생산액 증가 및 수출 증가세를 보이고 있다. 이외에도 망고, 바나나, 파인애플, 오렌지 등 아열대성 과실이 많이 재배되고 있다.

베트남은 식량작물, 비식량작물, 축산물 등 모든 분야에서 생산량이 증가하고 있으나 특히 식량작물이나 축산물에 비해 비식량작물의 생산 증가추세가 현저하다. 1989~1991년을 기준(100)으로 할 때, 2000년도 비식량작물 생산은 10년간 466% 성장하였으며, 식량작물과 축산물의 생산증가세는 각각 59.7%와 55.5%였다.

비식량작물 생산의 괄목할만한 성장은 커피, 고무, 차, 사탕수수, 후추 등 수출상품의 재배면적 증가에 기인한다. 농업부문의 성장은 베트남정부의 주요 정책의 하나로, 최근 농업 및 농촌개발 투자액이 연평균 국가재원의 15~17%를 차지하는 것으로 알려져 있다. 특히 향후 베트남 정부가 전략 품목으로 지정한 쌀, 커피, 고무, 카사바, 차, 열대과일, 사탕수수 등의 생산증가 추세가 지속될 것으로 전망된다.

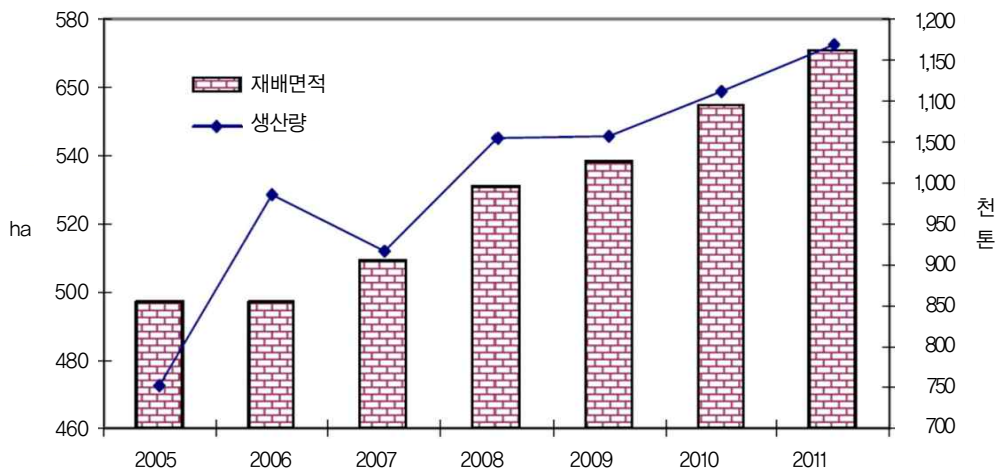
표 6 베트남 주요작물 생산량

단위: 1,000톤

| 년도   | 벼        | 옥수수     | 사탕수수     | 면화   | 땅콩    | 콩     |
|------|----------|---------|----------|------|-------|-------|
| 2000 | 32,529.5 | 2,005.9 | 15,044.3 | 18.8 | 355.3 | 149.3 |
| 2001 | 32,108.4 | 2,161.7 | 14,656.9 | 33.6 | 363.1 | 173.7 |
| 2002 | 34,447.2 | 2,511.2 | 17,120.0 | 40.0 | 400.4 | 205.6 |
| 2003 | 34,568.8 | 3,136.3 | 16,854.7 | 35.1 | 406.2 | 219.7 |
| 2004 | 36,148.9 | 3,430.9 | 15,649.3 | 28.0 | 469.0 | 245.9 |
| 2005 | 35,832.9 | 3,787.1 | 14,948.7 | 33.5 | 489.3 | 292.7 |
| 2006 | 35,849.5 | 3,854.6 | 16,719.5 | 28.6 | 462.5 | 258.1 |
| 2007 | 35,942.7 | 4,303.2 | 17,396.7 | 16.1 | 510.0 | 275.2 |
| 2008 | 38,729.8 | 4,573.1 | 16,145.5 | 8.0  | 530.2 | 267.6 |
| 2009 | 38,950.2 | 4,371.7 | 15,608.3 | 12.1 | 510.9 | 215.2 |
| 2010 | 40,005.6 | 4,625.7 | 16,161.7 | 12.5 | 487.2 | 298.6 |
| 2011 | 42,324.9 | 4,799.3 | 17,465.2 | 12.8 | 465.9 | 266.3 |

자료: 베트남 통계청

그림 5 2005년~2011년 커피재배면적 및 생산량



자료: 베트남 농업부.

그림 6 2005년~2012년 베트남 커피 수출량 및 수출액



자료: 베트남 산업부.

### 3. 베트남 진출 전략

베트남은 농업환경, 물류, 문화, 인적, 지리적, 경제적 투자의 이점을 갖추고 있다. 특히 베트남 곡창지대인 메콩델타 지역은 쌀, 옥수수, 카사바, 사탕수수 재배가 적합한 기후와 토양을 갖추고 있으며, 관개 및 수로가 잘 발달되어 있고, 에너지식량 및 바이오매스 작물의 대량 생산에 적합한 여건을 가지고 있다.

베트남 현지에서의 농장 개척은 각 성의 투자유치 계획과 일치하도록 기획하는 것이 유리하다. 농장의 직접운영은 대규모 농장일 경우 불필요한 노사 및 노무관리가 발생하므로 농장을 직접 운영하는 방식의 투자보다 합작회사, 현지법인설립, 혹은 현지 농장에 위탁 생산의 방식으로 운영하는 것이 바람직하다. 하지만 소규모 기술 집적농장(수경재배 등)의 경우는 자체 기술력을 바탕으로 직접 재배하는 것이 유리하다. 개인과의 부동산 거래로 투자할 경우 많은 비용이 소요되며, 법적인 보호를 받을 수 없으므로 각 방문대상의 지방정부 내 무역투자진흥센터를 방문하여 사업을 추진하는 것이 안전하고 정확하다.

베트남에서의 안전하고 성공적인 농업투자를 위해 민간회사나 개인을 통하여 중개 기획을 하는 것보다 각 성의 인민위원회, 농업국, 투자실무관계자를 직접 방문하여 투자실무관련사항, 농업환경, 영농비용, 품목별생산물현황, 품목별시장가격, 토지임대가격, 노동임금, 지방정부지원정책, 물류운반체계, 생산현황, 가공시설, 농업회사, 농산물 가공공장, 투자비용 등에 관한 철저한 조사가 선행되어야 한다.

정밀 조사를 실시하기 전에 주한베트남대사관, 베트남의 한국영사관, 대한무역투자진흥공사(KOTRA), 해외투자진출시스템(OIS), 한국농어촌공사, 베트남 현지 진출 업체 등 공신력 있는 기관을 통하여 지방 정부 방문 일정을 기획하고 투자실무 관계자와 회의를 통해 정확한 정보를 습득하는 것이 중요하다.

필자의 15년 간 동남아지역 프로젝트 진행 경험을 바탕으로 9가지 주의사항과 3가지 투자 틈새시장에 관하여 살펴보면 다음과 같다.

먼저 9가지 주의사항으로는, 첫째, 국내에서 취득한 일반적인 정보는 참조사항으로만 생각한다. 둘째, 진출국의 입지, 농업 환경, 역사, 문화, 사회, 제도 여건, 국민성향 등을 미리 숙지 및 이해한다. 셋째, 진출 국가의 국민 성향을 숙지하여 빠른 시간 내에 마음으로 도울 수 있는 현지인 조력자를 만든다. 넷째, 직접적인 충분한 사전 방문 조사를 통해 지역에 적합한 작물의 선택에 신중을 기하고, 필요한 주변 인프라 및 물류를 확인한다. 다섯째, 진출대상 국가가 국제적 약소국가라 하더라도 외국 국가이

---

며, 현지에서 본인이 외국인이라는 것을 잊지 않는다. 여섯째, 동남아는 모든 것이 서류(도장, 사인 등)로 진행되기 때문에 문제 발생 시 증빙서류로 해결할 수 있다. 따라서 직접 확인하여 자세히 기입하고 관리하는 것을 원칙으로 한다(신청서, 허가증, 취득증명, 계약, 인사관리 등 모든 사항). 일곱째, 농작물 재배 및 물류는 현지에 축적되어 있는 농법 및 방법을 충분히 연구하여 현지 여건에 최적화할 수 있는 방법을 적용한다. 여덟째, 시간과 위험 비용 절감을 위해 기존 진출 기업의 경험과 지식을 취득하는데 노력과 비용을 아끼지 않고 적극적으로 활용하고 협력한다. 마지막으로 베트남은 법적으로 외국회사에 농지를 1,000ha 이상은 임대하지 않으므로 1,000ha 이상의 대규모 농장을 하기에는 적합하지 않다. 1,000ha 이하의 농장에서 재배할 수 있는 작물의 선택이 중요하고 주변국과의(캄보디아, 라오스) 정치, 경제적 상황을 고려하여 대규모 농장은 캄보디아에, 유통 및 가공은 베트남에 하는 방법을 적용하거나 다른 측면에서는 한국의 축적된 밀집 재배 기술을 통한 고소득 특수작물을 선택하여 대도시에서 인접해서 공급할 수 있는 농업을 계획한다.

한편 3가지 농업 관련 틈새시장과 관련한 사항으로, 첫째, 기술 집약적 고소득 특수작물(엽채류, 딸기, 포도 등) 관련 사업, 둘째, 대규모 쌀 재배사업(베트남 정부 정책사업), 마지막으로 농산물의 산지 가공, 저장, 유통사업(기술, 자본 부족으로 시설이 부족하여 발생하는 손실률이 20%~35%임)을 고려한다.

## 참고문헌

농업회사법인 신화(주). 2013. 해외농업개발사업 매뉴얼(베트남). 농림축산식품부·한국농어촌공사.

## 참고사이트

베트남 통계청 ([www.gso.gov.vn](http://www.gso.gov.vn))  
베트남 농업부 ([www.omard.gov.vn](http://www.omard.gov.vn))  
베트남 산업부 ([www.moit.gov.vn](http://www.moit.gov.vn))  
위키피디아 ([www.vi.wikipedia.org](http://www.vi.wikipedia.org))