

7. 우리나라 成人의 山林休養 參加實態

The Participation in Forest Recreation by Korean Adults

윤여창, 김대관* : 서울대 임학과

이진규, 김재준 : 임업연구원

김성일 : 전 충남대 임학과

1. 研究目的 : 우리나라의 山林休養에 대한 需要는 社會의 都市化, 産業化 및 個人所得의 增加 등의 要因으로 인하여 急激히 늘어나는 趨勢에 있다. 이러한 結果들은 山林의 休養機能에 대한 必要性 및 重要性에 대하여 多角的인 考察과 研究를 施行하게 하였다. 그러한 研究의 한 부분이 山林의 休養機能의 올바른 價値評價와 利用實態 및 現況에 대한 精確한 分析이라 하겠다. 本 研究는 山林休養에 대한 國民들의 參加實態, 卒 年間 訪問率, 訪問日數, 그리고 어떤성격의 山林休養資源을 찾는지, 山林休養利用의 動機는 무엇인지, 滿足의 結果는 어떠한지 등 山林休養利用의 一般的인 實態와 山林休養利用에 參加하는 利用者의 社會經濟的 屬性에 대한 情報를 蒐集하여 山林休養機能의 價値評價를하는데 必要한 基礎資料의 提供과 山林休養經營에 必要한 基礎資料의 提供에 그 目的을 두고 있다.

2. 研究方法 : 本 研究는 全 國民次元에서의 山林休養 參加實態를 把握하기 위하여 濟州道를 包含한 全國을 대상으로 一般家系面接調査를 1991년 1월에서 3월사이에 실시하였다(n=1210). 標本 抽出基準은 1985년 經濟企劃院의 人口 및 住宅센서스 報告에 根據하여 만 18세이상 남여의 地域別 母集團人口를 基準으로 하였다. 分析內容을 보면 각 地域別 및 全國의 山林休養訪問率 및 訪問日數 등 一般的인 參加實態와 개개인의 社會經濟的 屬性을 cross-section data 分析을 통하여 比較하였으며, 分析을 위한 통계패키지로는 SPSS/PC+를 사용하였다.

3. 結果 및 考察 : 一般家系調査를 토대로한 지난 1년간 우리나라 成人의 山林休養 參加實態의 分析結果는 다음과 같다. 訪問率은 大田이 77.8%로 가장높고 全國平均은 56.5%로 나타났다. 訪問日數는 全國平均 6.5日로 나타났으며, 總訪問對象地數는 2.479 개소로 나타났다. 또한 방문대상지를 資源性格別로 區分하였을 때 國立公園을 찾는 사람이 전체 휴양인의 59%를 占有하고 있으며 平均旅行距離에서도 國立公園이 150Km로 道立公園 및 기타 山林보다 현저히 길게 나타났다. 山林休養利用패턴를 보면 10名정도의 團體를 이루어 山을 訪問하는 것으로 나타났다. 산을 찾는 目的으로는 주로 심신단련, 자연경관감상, 친목도모 등으로 나타났으며, 訪問後의 만족에 있어서 利用混雜에 대해서는 否定的인 평가를 내리고 있어 올바른 管理體系의 確立과 지속적인 山林休養 서비스의 開發이 주요한 課題로 부각된다. 休養地 까지 가는데 이용한 주된 交通手段으로는 大衆交通이 68.7%로 나타났으며, 山林休養參加者의 月 平均所得은 60-90만원 사이가 가장 많은 것으로 나타났다. 또한 山林休養參加者의 學歷은 대졸(50.7%), 고졸(39.9%)의 순으로 나타났으며, 연령은 20대가 가장 많으며 전체 평균은 34.82세로 나타났다.

Table 1. 地域別 母集團 人口構成比 및 標本 割合數

地域	構成比(%)	標本數	地域	構成比(%)	標本數
서울	24.4	300	강원	4.1	50
부산	8.7	96	충북	3.2	44
인천	4.1	69	충남	4.3	54
대전	2.4	27	전북	4.9	60
대구	5.1	60	전남	6.3	77
광주	2.6	24	경북	7.4	94
경기	12.9	120	경남	8.4	120
			제주	1.3	19

Table 2. 標本의 特性

標本數(1210) %				標本數(1210) %			
性別	男	488	40.4	職業別	自營業	168	13.9
	女	721	59.6		農林漁業	92	7.6
年齡別	29以下	486	40.2		生産技能職	62	5.1
	30-39	347	28.8		事務技能職	197	16.3
	40-49	212	17.5		販賣서비스	158	13.1
	50以上	163	13.5		專門技術管理職	91	7.5
學歷別	無學	22	1.8		學生	201	16.6
	國民學校	56	4.6		主婦	175	14.5
	中學校	108	8.9		無職, 其他	57	4.7
	高等學校	521	43.2		所得別	30萬以下	124
	大卒以上	499	41.2	30-60		325	27.7
			60-90	327		27.9	
			90-120	209		17.8	
			120-150	79		6.7	
			150-200	63		5.4	
			200以上	47	4.0		

Table 3. 地域別 山林休養 訪問率, 訪問日數 및 訪問對象地數

地域	山林休養 訪問率	訪問日數(SD)*	訪問對象地數(SD)*
1 서울	58.7	6.4 (9.8)	2.4 (2.9)
2 부산	51.0	4.8 (10.5)	1.8 (1.6)
3 대구	53.3	10.5 (14.1)	2.9 (2.5)
4 광주	70.8	11.3 (12.9)	3.7 (2.8)
5 인천	46.4	4.0 (3.8)	2.1 (2.0)
6 대전	77.8	3.4 (2.0)	2.1 (1.2)
7 경기도	45.0	6.0 (9.3)	2.8 (2.5)
8 강원도	48.0	3.2 (1.8)	1.7 (0.8)
9 충청북도	72.8	4.4 (4.0)	2.4 (2.2)
10 충청남도	50.0	2.8 (1.9)	1.6 (0.7)
11 경상북도	50.0	3.7 (3.2)	2.7 (2.5)
12 경상남도	52.6	5.1 (6.3)	2.8 (4.6)
13 전라북도	71.7	8.3 (16.6)	3.4 (5.0)
14 전라남도	63.3	6.8 (14.6)	2.8 (2.3)
15 제주도	52.7	1.8 (0.9)	1.6 (0.9)
計	56.5 %	6.5 (9.7)	2.5 (2.9)

* : 山林休養 訪問者에 대한 資料.