

산업재해와 산재보험의 역사

원시사회부터 산재보험까지



원종욱

연세대학교
직업환경의학과 교수

연재 순서

① 인류 최초의 산재와
공동체 사회의 해결법
(2월호)

- ② 최초의 보상제도 -
함무라비 법전에 나타난 보상
(3월호)
- ③ 산업혁명과 산업재해
(4월호)
- ④ 산재보험의 도입
(5월호)

인류의 역사를 구분하는 방법은 구석기, 신석기, 청동기, 철기와 같이 도구를 중심으로 구분하기도 하고, 씨족, 부족, 고대 왕국과 같이 사회 특징에 따라 구분하기도 한다. 산업재해와 직업병 그리고 이에 대한 보상 방법의 변화에 따라 시대를 구분해 보았다.

인류 최초의 산재는 무엇이었을까? 또 산재를 당하면 어떻게 했을까? 인류 최초의 산재를 알아보기 위해서는 먼저 최초의 직업을 알아야 하고, 그 사회를 이해해야 한다.

우리는 학창시절에 역사를 구석기, 신석기, 청동기, 철기 시대 등으로 구분하는 것으로 배웠다. 이런 구분은 그 사회가 어떤 도구를 사용했는지는 쉽게 알 수 있지만, 그 사회가 어떻게 구성되고, 어떤 생활을 했었는지 알기는 어렵다.

구석기시대는 전기, 중기, 후기로 나눌 수 있다.……그냥 쓰기에 좋은 돌을 주워서 썼고, 다음에는 큰 돌에서 떼어낸 돌을 용도에 맞게 약간 다듬어 썼으며, 후기에는 원하는 모양의 석기를 만들어 사용했다.……이 시대의 사람들은 큰 동물을 사냥하기 위해 무리를 이루어 협동하며 생활했다. 동물들을 잡기 위해, 열매가 많이 달린 나무들을 찾아서 사람들은 돌아다닐 수밖에 없었다.……이때는 먹을 것이 부족했기 때문에 전체가 나누어 먹지 않으면 무리가 유지될 수 없었고, 그래서 평등한 사회생활을 하였다.¹⁾

1) 김은석. 응답하라 한국사 1. 선사시대부터 조선후기까지. 14-515 쪽. 실림터. 2014

이 시대의 사람들은 동물을 잡기 위해서 협동을 했고, 열매를 채집하기 위해 돌아다녔다. 우리가 아는 소위 수렵채집인이다. 이 생활을 보면 인류의 처음 직업은 사냥꾼이거나 석기를 만드는 사람(석공)이었을 것이다. 석기를 만들다 다치거나 사냥을 하다 상처를 입으면 그것이 아마도 최초의 산재였을 것이다.

최초 인류가 산재를 당하면 보상을 받았을까? 이 의문에 답을 하려면 그 사회를 조금 더 이해해야 한다.

제레드 다이아몬드(Jared Diamond)의 저서 ‘어제까지의 세계’는 이에 대한 이해를 돕는다.²⁾ 그는 책에서 인간 사회를 엘만 서비스³⁾의 분류에 따라 무리, 부족, 군장사회, 국가의 네 유형으로 나누어 설명하였다.

무리(Band)의 구성은 수적으로 적어서 모두가 서로 잘 알고, 집단의 의사결정은 토론을 통해 이루어진다. 공식적으로는 정치적 지도자가 없고, 경제적으로 특화된 강점도 없다. 능력이나 개성은 개인적인 차이가 있겠지만 자원의 광범위한 공유로 조절됨으로써 부(여하튼 개인 재산은 있었다)와 정치 권력에서 구성원들은 별다른 차이가 없다.⁴⁾

그는 아프리카, 남아메리카, 페루 등의 오지에서 아직도 무리(Band) 사회나 부족, 군장 사회를 유지하고 있는 공동체를 찾아서 과거 선사시대 사회를 돌아보았다.

전통적인 뉴기니 사회가 개인의 이익을 멀리한다는 걸 보여주는 사례로 그를 위해 두 달 동안 일해준 십대 소년 마푸크에서 찾았다. 마푸크는 근면하고 의욕적인 소년이었다. 그가 준 사례금을 주면 그 돈으로 무엇을 할 생각이냐고 물었을 때, 마푸크는 재봉틀을 사서 다른 사람들의 찢어진 옷을 수선해 줄 생각이라고 했다. 그들에게 수선비를 받아서 더 많은 돈을 저축해서 더 나은 삶을 살겠다고 했다. 그러나 그의 친척들은 마푸크의 이기심을 나무라며 화를 냈다. 정착된 삶을 사는 사회에서 마푸크에게 옷의 수선을 맡길 사람들은 그가 이미 아는 사람들이고, 대부분 가깝거나 먼 친척일 수밖에 없다. 따라서 마푸크가 그들에게 돈을 받아 개인적인 이득을 취하려는 행위는 뉴기니의 사회적 규범을 위배하는 짓이다. 마푸크는 당연히 그들의 옷을 무료로 수선해주어야 했고, 그 대가로 그들은 다른 방식으로 마푸크를 지원하면 그만이었다. 예컨대 마푸크가 결혼할 때 신부값을 지원해주는 방식이다.⁵⁾

2) 제레드 다이아몬드. 어제까지의 세계. 김영사. 2013

3) Elman Rogers Service (1915-1996). 미국의 문화인류학자. 그의 책 Primitive Social Organization(원시사회조직)에서 사회발전단계를 무리(Band) → 부족(Tribe) → 군장사회(Chiefdom) → 국가(State)로 구분하였다. (https://en.wikipedia.org/wiki/Elman_Service 참조)

4) 제레드 다이아몬드. 어제까지의 세계. 27-28쪽. 김영사. 2013

5) 제레드 다이아몬드. 어제까지의 세계. 136쪽. 김영사. 2013



❶ 수렵채집시대 동굴 벽화

인류 최초의 산재와 공동체의 해결법

이런 사회에서 사냥하다가 다쳐서 더는 사냥할 수 없는 사람(산재를 당한 사람)을 어떻게 했을까? 이런 사회라면 그가 비록 다쳐서 사냥할 수 없게 되었더라도, 공동의 식량을 조달하기 위해 사냥을 하다 다쳤다면 공동체의 일원으로 살아갈 수 있도록 도와주었을 것이다. 아마도 공동으로 사냥을 하다가 다친 것이 아니라 개인적인 용무를 보다가 다쳤다고 하더라도 똑같이 공동체 일원으로 살아갈 수 있도록 도와주지 않았을까 한다. 오늘날의 시각으로 본다면 이것이 산업재해이고, 산재보상이다.

다시 제레드의 책을 들여다보자. 그에 따르면 위와 같은 공동 소유의 경제적 공동체, 권력을 가진 지배자가 없이 공동의 의사결정을 하는 무리 사회의 특징은 부족 사회에서도 계속된다고 했다. 부족사회는 무리사회보다 규모가 커졌지만, 기본적인 모습은 비슷했을 것이다. 부족사회에 족장이라는 ‘빅맨’이 있었지만 공인된 권위가 있는 것은 아니고, 권한도 제한적이라고 한다. 알래스카, 아프가니스탄, 뉴기니 등에는 아직도 이런 부족 사회가 존재한다고 한다.⁶⁾

6) 제레드 다이아몬드, *어제까지의 세계*, 29-35쪽, 김영사, 2013

선조들의 보상 방식, 상호부조

우리나라 고대 씨족사회도 이와 같아서 석기, 토기, 골각기 등의 노동 도구를 가지고 사냥, 어로 채집 및 원시농경을 통한 공동체 생활을 했다. 노동 도구는 모두 공동체의 공유에 속하고, 노동과 소비는 공동으로 평등하게 행해졌을 뿐 아니라 계급이나 착취도 없었다.⁷⁾

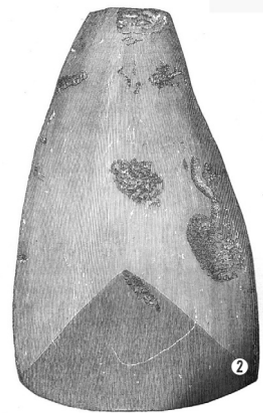
이 시기 사람들이 평등하게 살았다고 해도 다른 사람들보다 사냥을 더 잘하고, 석기나 토기를 더 잘 만드는 사람이 있었을 것이다. 비록 그 성과는 함께 공유했지만 그 분야의 전문가가 되었을 것이다. 단순하지만 이것이 인류 최초의 직업이었다.

사실 석기를 만드는 것은 생각보다 쉽지 않다. 우리는 이미 고대인들이 석기를 어떻게 만들었는지 알고 있으므로 쉽게 만들 수 있을 것 같지만 실제 현대의 도구들을 사용하지 않고 석기를 만드는 것은 매우 어려운 일이다.

돌을 갈아서 석기를 만들거나 깨뜨려서 날카로운 도구를 만들려면 잘 갈리는 돌이나 날카롭게 깨뜨릴 수 있는 돌이 어떤 것인지 알고, 그것을 찾아야 한다. 영국의 랑데일(Langdale)에는 이에 적합한 암석과 채석장, 그를 이용해서 석기들을 만든 신석기 시대 유적이 있다.⁹⁾

석기를 만든 사람들은 필요한 암석을 캐고, 깨뜨리고 갈아서 도구를 만드는 동안 돌가루 분진에 노출되었다. 그들이 충분히 오랫동안 석기를 만들고, 오래 살았다면 진폐증에 걸렸을 것이다. 아마 인류 최초의 직업병은 진폐증이었을 것이다.

이 사회들의 공통적인 특성은 석기 등 단순한 도구로 사냥과 채집을 하면서 경제 공동체 생활을 하고, 계급이 없었던 평등한 사회라는 점이다. 그렇기에 구성원 한 사람의 부상이나 질병은 공동의 이익을 위해서 일하다가 다친 것인지 아닌지를 떠나 모두의 관심이었을 것이다. 그리고 환자들은 공동의 보살핌을 받았을 것으로 생각한다. 상호부조가 이 시대를 살았던 선조들의 보상 방식이었다. 🐾



② 영국 랑데일에서 발견된 신석기 시대의 돌도끼

7) 주봉규. 한국농업경제사. 민족문화연구 1978:13:1-61. 고려대학교 민족문제연구소.

8) 임상택. 신석기 시대의 사회구조. 부산향토문화백과. http://busan.grandculture.net/Contents?local=busan&dataType=01&contents_id=GC04203116

9) https://en.wikipedia.org/wiki/Langdale_axe_industry