



[그림-1] 출처: 언스플래쉬

인구론

세계 인구수 80.62억 명(2023년), 현재 인구는 많을까, 적을까? 세계적으로 출산율이 감소하는 지금, 문제는 인구 과잉일까, 아니면 인구 부족일까? 인구 과잉이 문제라는 맬서스는 인구가 늘면 자원이 부족하여 평균적인 생활수준이 낮아지며 인구가 줄어들고, 반대로 인구가 줄면 자원이 여유로워 생활수준이 개선되면서 인구가 늘어나는 사이클이 있다고 보았다.

1798년 영국의 인구학자 토머스 맬서스는 인구가 늘면 노동 공급이 증가해서 임금이 낮아지고 위생환경이 열악해지는데 그로 인해 평균적인 생활수준이 낮아지면서 인구가 줄어든다는 이론, '인구론'을 펼쳤다. 반대로 인구가 줄면 생활수준이 개선되면서 인구가 늘어난다고 봤다. 이러한 사이클 내에서 인구변화와 생활수준이 반복되는 것을 '맬서스 함정'이라고 부른다. 하지만 세계적으로 출산율이 감소하면서 맬서스의 인구론을 비판하는 의견이 더욱 강해지고 있다. 맬서스의 인구론을 비판하는 의견은 무엇을 근거로 나타났을까?

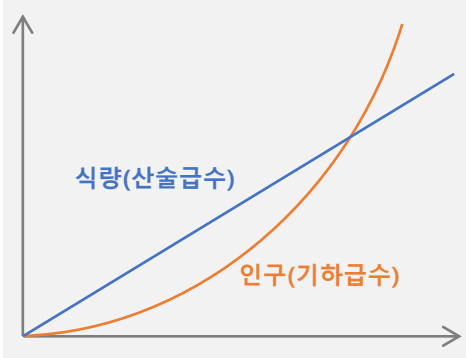
세계 출산율은 22(2023년)로 과거에 비해 많이 하락했다. 그렇다면 정말 인구 부족이 문제가 되는 것일까? 그럴 수도 있고, 아닐 수도 있다. 많은 요인으로 시대와 사회에 따라 적절한 인구수가 달라지기 때문이다. 또한 같은 시대임에도 관점에 따라 현시대의 문제를 인구 부족으로 볼지, 인구 과잉으로 볼지도 달라진다. 맬서스의 인구론은 이런 맥락에서 그 한계가 드러났다. 맬서스의 인구론이 등장한 시기는 산업 혁명으로 위생과 의료, 생산성이 향상되어 인구가 빠르게 증가하던 18세기였다. 이 현상을 낙관적으로 바라보던 다른 엘리트들과는 다르게 맬서스는 이 현상을 사회문제로 바라본 것이다. 이후에 발생할 다양하고 복합적인 요인들을 반영하지 못해 제한적인 이론으로 남게 되었다.

사회문제는 보편성과 상대성, 변동성을 가진다. 인구 문제는 어느 사회에나 나타나는 보편적인 문제이지만, 시대나 국가에 따라 다르게 나타나는 상대적인 문제이며, 사회가 변화함에 따라 양상과 원인이 달라지는 변동성을 보인다. 따라서 우리는 어떤 사회문제를 바라볼 때 사회문제의 특성을 고려해 다양한 관점에서 살펴봐야 한다.

함께 생각해 보기



#인구 부족 #인구 과잉 #보편성 #상대성 #변동성



[그림-2] 맬서스의 인구론

01. 맬서스의 인구론(인구 증가 억제)으로 현대 사회의 인구 문제를 설명할 수 있을지 토론해 봅시다.



[그림-3] 출산율 감소(출처 : 산업종합저널)

02. 출산율 감소는 사회가 반드시 해결해야 할 문제인지 토론해 봅시다.



[그림-4] 연스플레쉬

03. 인구문제에서 파생되는 다른 사회문제와 해결 방법을 찾아 적어 봅시다.

참고 문헌

<인터넷 사이트>

- KDI 경제교육·정보센터, <https://eiec.kdi.re.kr>