

6.2۔ آبادیاتی تبدیلی کاظمی (Theory of Demographic Transition)

یہ نظریہ آبادی کے نمو کے رجحانات کا تجزیہ کرتے ہوئے شرح پیدائش و شرح اموات اور شرح نمو میں تبدیلی کے اثرات کو بیان کرتا ہے۔ اس نظریہ کے مطابق شرح پیدائش و شرح اموات کے اعتبار سے ہر ملک تین مراحل سے گذرتا ہے۔ یہ تبدیلیاں ملک کی معیشت پر اثر انداز ہوتی ہیں۔ آئیے اس نظریہ کے مطابق واقع ہونے والے ان تین مراحل کا جائزہ لیتے ہیں۔

6.2.1۔ پہلا مرحلہ (First Stage):

شرح پیدائش و شرح اموات دونوں اونچے ہوتے ہیں۔ اونچی شرح پیدائش اور شرح اموات کی وجہ سے شرح آبادی میں اضافہ نہیں ہوتا۔ مناسب طبی سہولتوں کا فقدان، کتر معیار زندگی، تغذیہ کے بغیر نامناسب غذا کی وجہ سے شرح اموات اونچی ہوتی ہے۔ جب کہ ناخواندگی توہم پرستی اور چند سماجی اصول اونچی شرح پیدائش کے لئے ذمہ دار ہوتے ہیں۔ ہم دیکھ سکتے ہیں کہ 1921ء سے قبل ہندوستان پہلے مرحلہ میں تھا۔

6.2.2۔ دوسرا مرحلہ (Second Stage):

معاشی ترقی، معیار زندگی میں بہتری، صحت کی سہولتوں کی فراہمی، متعدد بیماریوں کی روک تھام کے لئے کی جانے والی خصوصی کوششیں، دوسرے مرحلہ میں اموات کی شرح کو گھٹاتی ہے لیکن عوام کی پسمندگی توہم پرستی نامناسب تعلیم اور دیگر سماجی عوامل کی وجہ سے پہلے مرحلہ کی طرح ہی آبادی کا نمودر تیز رفتار رہتا ہے۔ اس کا مطلب یہ ہے کہ شرح پیدائش شرح اموات کی بُنست زیادہ ہوتی ہے۔ اور آبادی کا نموجی تیز رفتاری سے ہوتا ہے۔ آبادی کے نمو کی شرح میں تیز رفتاری سے ہوتا ہے۔ آبادی کے نمو کی شرح میں تیز رفتار اضافہ "دھماکوآبادی" (Population Explosion) کہلاتا ہے۔ ہندوستان میں 1951-1921 کی درمیانی مدت کو دوسرے مرحلہ کے طور پر دیکھا جاتا ہے۔

6.2.3۔ تیسرا مرحلہ (Third Stage):

تیسرا مرحلہ کی خصوصیات میں معاشی نمو سائنسیک اور ٹکنیکی تبدیلیاں، پیشوں میں تبدیلیاں، شہریانہ اور صنعتی و خدماتی شبکے کی تیز رفتار ترقی شامل ہے۔ شہریانہ اور چھوٹے فلاجی خاندان کے تصور کی وجہ سے شرح پیدائش میں عالمی سطح پر قابل لحاظ حد تک کی واقع ہوئی۔ طبی و صحت کی سہولتوں میں اضافہ کی وجہ سے اموات کی شرح میں کمی واقع ہوئی۔ اس مرحلہ میں شرح پیدائش و اموات دونوں کم ہو جاتے ہیں۔ اس لئے آبادی کا نموجی کم رہتا ہے فی الحال ہندوستان اس مرحلہ میں ہے۔

آبادیاتی تبدیلی کے نظریہ میں پائے جانے والے مراحل کی گراف 6.1 کے ذریعہ وضاحت کی گئی ہے۔ گراف میں موجود سرخ لائن شرح اموات کی اور نیلی لائن شرح پیدائش کی نمائندگی کرتی ہے۔ XOX محور مدت کو ظاہر کرتا ہے۔ فی ہزار آبادی پر پیدائش و اموات کی سالانہ شرح میں OY محور پر ظاہر کیا گیا ہے۔