

باب 2

ہندوستانی سماج کی آبادیاتی ساخت

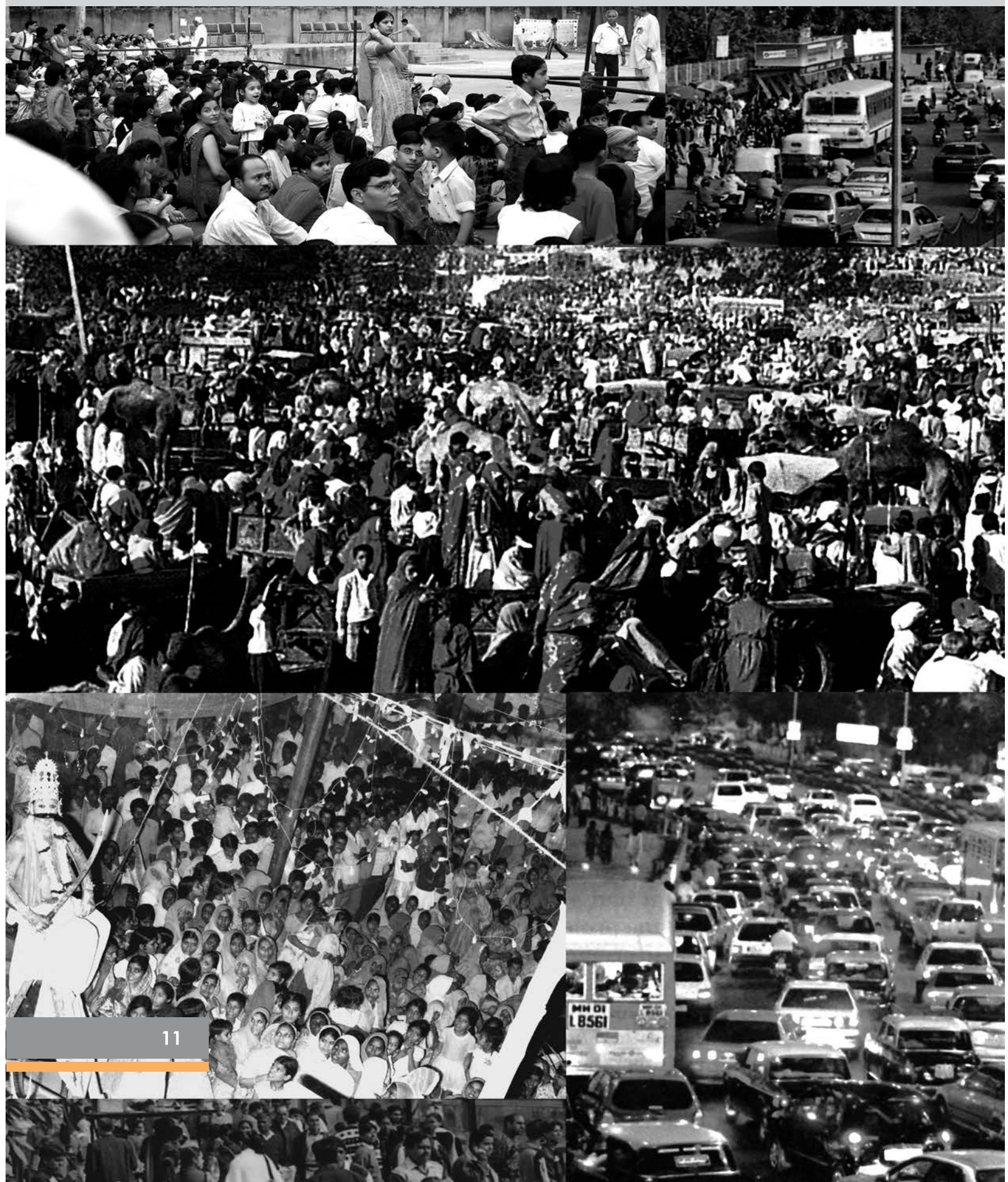
(The Demographic Structure of the Indian Society)

آبادیات، آبادی کا منظم مطالعہ ہے۔ یہ یونانی اصل کی اصطلاح ہے اور دو الفاظ 'graphein' (بیان کرنا) سے مل کر بنی ہے، ان سے لوگوں کے بارے میں بیان کی دلالت ہوتی ہے۔ آبادیات میں آبادی سے متعلق رحمانات اور عمل کا مطالعہ کیا جاتا ہے۔ اس میں آبادی کے جم میں تبدیلیاں، بیدائش، اموات اور نقل مکانی کی وضع اور آبادی کی شناخت اور ترکیب جیسے مورتوں، مردوں اور مختلف عمر کے گروپوں کا نسبتی تناوب شامل ہے۔ آبادیات کی کئی قسم ہے جس میں رسی آبادیات جو بڑی حد تک مقداری میدان ہے اور سماجی آبادیات جو آبادی کے سماج، معاشی یا سیاسی پہلو پر مرکوز ہے، شامل ہے۔ سمجھی آبادیاتی مطالعات مردم شماری (جس میں کسی مخصوص خطے میں رہنے والے لوگوں کے اعداد و شمار کو منظم طور پر جمع کرنا شامل ہے) جیسے ثمار (سروے) کے عمل پر مبنی ہیں۔

آبادیات وہ میدان ہے جس کی سماجیات میں خاص اہمیت ہے۔ درحقیقت سماجیات کے ظہور میں اور ایک علمی مضمون کی حیثیت سے اسے مستقل صورت اختیار کرنے میں آبادیات کی کافی اہمیت رہی ہے۔ اٹھارھویں صدی کے دوسرے نصف کے دوران یوروپ میں مختلف عمل تقریباً ساتھ ساتھ واقع ہوئے۔ ایک تو سیاسی تنظیم کی خاص شکل کے طور پر دوسرے قومی ریاستوں کی تشکیل اور شماریات کی جدید سائنس کی شروعات۔ جدید ریاست نے اپنے کردار و عمل میں توسعہ کی شروعات کی۔ مثال کے لیے اس کے ذریعے عوامی ساخت کا انتظام، پولیس، نظم و ضبط قائم کرنے، زراعت اور صنعت، ٹکس کاری اور محاصل سے متعلق معاشی پالیسی اور شہروں کے انتظامیہ ابتدائی شکلوں کے فروغ میں زبردست دلچسپی لینے کی شروعات ہوئی۔

ریاست کو اس نئے اور مستقل طور پر وسعت پزیر دائرہ عمل کے لیے سماجی شماریات یا آبادی اور معیشت کے مختلف پہلوؤں پر مقداری اعداد کو منظم اور باقاعدہ طور پر جمع کرنے کی سرگرمی کی ضرورت تھی۔ ریاست کے ذریعے سماجی شماریات کے جمع کرنے کا رواج اپنے آپ میں بہت پرانا ہے لیکن اٹھارھویں صدی کے آخر تک اس نے جدید شکل حاصل کر لی۔ 1790 میں امریکا کے ذریعے کی گئی مردم شماری شاید پہلی جدید مردم شماری تھی اور یہ عمل جلد ہی 1800 کی ابتداء میں یوروپ میں شروع ہو چکا تھا۔ ہندوستان میں مردم شماری کی شروعات 1867-72 کے درمیان برطانوی ہندوستانی حکومت کے زیر اہتمام کی گئی تھی اور 1881 سے باقاعدہ دس سالوں پر (دہ سالہ) اس کا اہتمام کیا جانے لگا۔ آزاد ہندوستان میں عمل جاری رہا اور چھ دہ سالہ مردم شماریوں کا اہتمام 1951 سے ابھی حال تک 2011 میں کیا جا چکا ہے۔ ہندوستان میں ہونے والی مردم شماری دنیا کی ایسی سب سے بڑی مردم شماری ہے (کیوں کہ چین میں اس سے تھوڑی زیادہ آبادی ہے لیکن وہ باقاعدہ بنیاد پر مردم شماری انجام نہیں دیتا۔)

منصوبہ بندی اور ریاست کی پالیسیوں کے نفاذ کے لیے آبادیاتی اعداد و شماراہم ہیں، خاص طور پر معاشی ترقی اور فلاج عامہ کے لیے۔ لیکن جب ان کی پہلی بار ابتداء ہوئی تو سماجیات کے ایک نئے مضمون کے لیے سماجی شماریات کا ایک مضبوط جواز بھی فراہم ہوا۔ مجموعہ شماریات یا عددی خصوصیات، جو لاکھوں کروڑوں لوگوں پر مشتمل ایک بڑی اجتماعیت سے منسوب ہے سماجی مظہر کے ظہور کے لیے ٹھوں اور مضبوط دلیل پیش کرتی ہے۔ اگرچہ ملکی یا ریاستی سطح کی شماریات جیسے فی 1,000 آبادی پر اموات کی تعداد یا شرح اموات، انفرادی اموات کو جمع کرنے کے ذریعے دریافت کی جاتی ہے۔ شرح اموار بذات خود ایک سماجی مظہر ہے اور سماجی سطح پر اس کی وضاحت کی جاتی ہے۔ ایمائل درکھیم (Emile Durkheim) کے مشہور مطالعہ جس میں مختلف ملکوں کی



شرح خودکشی میں تنوع کے بارے میں توضیح کی گئی ہے، اس کی ایک اچھی مثال ہے۔ درکھیم نے دلیل دی ہے کہ شرح خودکشی (یعنی فی 10,000 آبادی پر خودکشی کی تعداد) کی سماجی اسباب کے ذریعے وضاحت کی جاسکتی ہے۔ اگرچہ خودکشی کی ہر مخصوص مثال میں اس فرد یا اس کے حالات کی خصوصی و جوہات شامل ہو سکتی ہیں۔

کبھی کبھی رسمی آبادیات اور آبادی کے مطالعات کے وسیع تر میدان کے درمیان ایک امتیاز ہوتا ہے۔ رسمی آبادیات بنیادی طور پر تبدیلی آبادی کے اجزا کی پیمائش اور تجزیے کے ساتھ متعلق ہوتی ہے۔ یہ مقداری تجزیے پر مرکوز ہوتی ہے جس کے لیے اس میں نہایت ترقی یافتہ ریاضیاتی طریقہ کارشنال کیا جاتا ہے جو آبادی کی افزائش اور آبادی کی ترکیب کے بارے میں پیشین گوئی کے لیے موزوں ہوتا ہے۔ جب کہ دوسری طرف مطالعات آبادی یا سماجی آبادیات میں آبادی کی ساختوں اور تبدیلی کے وسیع اسbab کے بارے میں دریافت کیا جاتا ہے۔ ماہرین آبادیات یہ مانتے ہیں کہ سماجی عمل کاریاں اور شناختیں آبادیاتی عمل کو اسی طرح منضبط کرتی ہیں۔ جس طرح ماہرین سماجیات آبادی کے رجحانات کے لیے ذمہ دار اسbab کا پتہ لگانے کی جبتوکر تے ہیں۔

2.1 آبادیات میں بعض نظریات اور تصوارت

آبادی میں افزائش کا لٹھوسین (Malthusian) نظریہ

آبادیات کے انتہائی مشہور نظریات میں سے ایک کا تعلق ایک انگریز سیاسی معاشریات وال تھامس رابرت لٹھس (Thomas Robert Malthus) 1766ء سے ہے۔ آبادی کی افزائش کے لٹھس نظریے کا خاکہ ان کے "Essay on Population" (1798ء) میں پیش کیا گیا ہے جو کسی حد تک تقویٰ (Pessimistic) تھا۔ اس نے دلیل دی کہ انسانی آبادیوں کی افزائش کا میلان انسان کے گزر بسر کے ذرائع (خاص طور پر غذا، لیکن کپڑا اور زراعت پر مبنی دیگر اشیاء بھی) کی شرح کی نسبت زیادہ تیرشخ پر ہوتا ہے۔ لہذا انسان ہمیشہ غربت میں رہنے پر مجبور ہوتا ہے کیوں کہ زرعی پیداوار کی افزائش پر ہمیشہ آبادی کی افزائش حاوی ہو جاتی ہے۔ جہاں آبادی اقلیدی (جیومتری) انداز میں بڑھتی ہے لیکن ہر اگلا عدد اسی نسبت سے بڑھتا ہے جس نسبت سے پچھلا عدد بڑھتا ہے (جیسے 2, 4, 8, 16, 32 وغیرہ) وہی زرعی پیداوار تو ای ہندسے یعنی ایک ہی مقدار سے بڑھتی ہے (جیسے 10, 8, 6, 4 وغیرہ) چون کہ آبادی کی افزائش ہمیشہ گزر بسر کے وسائل کے پیداوار میں اضافے کو پیچھے چھوڑ دیتی ہے اس لیے خوش حالی بڑھانے کا صرف یہی طریقہ ہے کہ آبادی میں اضافے کو قابو میں کیا جائے۔ بدقتی سے نوع انسانی کے پاس اپنی آبادی کے اضافے کو رضا کارانہ طور پر کم کرنے کی صرف محدود اہلیت ہے (احتیاطی رکاوٹوں کے ذریعے جیسے شادی کو موقتی کرنا یا جنسی عمل سے احتراز یا تجد (یا برپیچری یہ)۔ لہذا لٹھس مانتا ہے کہ آبادی میں اضافے میں ثابت رکاوٹیں، قحط سالی اور بیماریوں کی شکل میں ناگزیر تھیں کیوں کہ یہ غذا کی فراہمی اور بڑھتی آبادی کے درمیان عدم توازن سے نہیں کا قدرتی طریقہ تھیں۔

لٹھس کا نظریہ کافی عرصے تک اثر پزیر رہا۔ لیکن بہت سے نظریہ سازوں کے ذریعے اسے چلنچ ملا جنہوں نے دعویٰ کیا کہ معاشی نہیں، آبادی کے اضافے کو پیچھے کر سکتی ہے۔

تھامس رابرٹ ملٹھس (1766-1834)



ملٹھس نے کمپرچن میں اور ایک عیسائی پادری ہونے کے لیے تربیت حاصل کی۔ بعد میں وہ لندن کے قریب ہیلی بیری میں ایسٹ انڈیا کمپنی کالج میں تاریخ اور سیاسی معایشات کے پروفیسر مقرر ہوئے۔ یہ انڈین سول سرسوں میں بھرتی کیے جانے والے افسروں کا ٹریننگ مرکز تھا۔

باکس 2.1

”آبادی کی قوت انسان کے لیے گزر برپیدا کرنے کی زمین کی طاقت سے کہیں بڑھ کر ہے، یہ کہ بے وقت اموات کا سامنا کسی نہ کسی شکل میں نوع انسان کو کرنا ہوتا ہے۔ نوع انسانی کی بدی سرگرم عمل ہے اور تخفیف آبادی کا عمل انجام دینے کی پوری طرح اہل ہے۔ یہ تحریک کی یا تابعی کی عظیم فوج میں نقیب کے طور پر ہے اور اکثر اس ناگوار عمل کو خود ہی پورا کرتی ہیں۔ لیکن کیا انھیں اس قاعِ قوع اور بر بادی کی جگہ میں ناکام ہونا چاہیے۔ بیماری کے موسم، وہائی امراض، مرض طاعون، مہلک و با خطرناک طور پر صرف آرا اور ان کے ہزاروں لاکھوں کے خاتمے کے لیے تیار ہیں۔ کیا کامیابی اب بھی ادھوری ہوگی، زبردست ناگزیر قحط سالی دبے پاؤں شکار کی تلاش میں ہے اور وہ ایک زبردست قوت دنیا کی غذا کے ساتھ آبادی کی سطح کو اڑا دے گی؟“
تھامس رابرٹ ملٹھس، آبادی کے اصول پر ایک مضمون، 1798ء

تاہم اس کے نظریے کی نہایت موثر تر دید یوروپی ممالک کے تاریخی تجربے سے ہوئی۔ آبادی میں اضافے کا انداز انیسویں صدی کے دوسرے نصف میں تبدیل ہونا شروع ہوا اور بیسویں صدی کی پہلی ربع کے آخر تک یہ تبدیلیاں کافی ڈرامائی ہو گئیں شرح پیدائش گرگئی اور وہائی امراض پر بھی قابو کیا جانے لگا۔ ملٹھس کی پیش گوئی غلط ثابت ہوئی کیوں کہ غذائی پیداوار اور معیارِ زندگی میں آبادی میں بہتری تیز اضافے کے باوجود جاری رہی۔

ملٹھس پر لبرل اور مارکسی دانشوروں نے بھی اس بات کے دعوے کے لیے تنقید کی کہ غربت آبادی میں اضافے کے سبب بڑھتی ہے۔ تنقید کرنے والوں نے دلیل دی کہ غربت اور فاقہ کشی جیسے مسائل کی وجہ آبادی میں اضافے کے سبب نہیں بلکہ معاشری وسائل کی غیر مساوی تقسیم ہے۔ ایک غیر منصفانہ سماجی نظام میں ایک دولت مند اور مراءات یافتہ اقامتِ تعیش میں رہتی ہے جب کہ لوگوں کی ایک بڑی اکثریت غربت میں رہنے پر مجبور ہوئی ہے۔

آبادیاتی عبور کا نظریہ (The Theory of Demographic Transition)

آبادیات میں ایک اور اہم نظریہ آبادیاتی عبور کا نظریہ ہے۔ اس سے یہ پتہ چلتا ہے کہ آبادی میں اضافہ معاشری ترقی کی مجموعی سطح سے جڑا ہوا ہے اور ہر سماج آبادی میں اضافے سے متعلق ترقی کی مثالی وضع کی پیروی کرتا ہے۔ آبادی میں اضافے کے تین بنیادی مراحل ہیں۔ پہلا مرحلہ سماج میں آبادی میں کم اضافے کا ہے اور یہ سماج کم ترقی یافتہ اور تکنیکی طور پر پس ماندہ ہے۔ شرح اضافہ کم اس لیے ہے کہ شرح اموات اور شرح پیدائش دونوں اونچے ہیں۔ اس طرح دونوں کے درمیان فرق (خاص شرح اضافہ) کم ہوتا ہے۔ تیسرا (اور آخری) مرحلہ بھی ترقی یافتہ سماج میں کم افزائش کا ہے جہاں شرح اموات اور شرح پیدائش نمایاں طور پر کم ہوگئی ہے اور ان کے درمیان فرق بھی کم ہوتا ہے۔ ان دونوں مراحل پس ماندہ سے ترقی یافتہ مرحلے تک کے درمیان عبور نقل ہے اور اس مرحلے کی خصوصیات آبادی کی افزائش میں بہت اونچی شرح کا ہونا ہے۔

یہ آبادی کا دھاکہ (غیر معمولی اضافہ) اس لیے واقع ہوتا ہے کیون کہ شرح اموات، یہاریوں پر قابو پانے، صحت عامہ اور بہتر تغذیہ کے ترقی یافتہ طریقوں کے ذریعے تیزی سے کم ہوتی جا رہی ہے۔ تاہم، سماج کے لیے اس تبدیلی سے تطابق کرنے اور اس کے تولیدی کردار (جس کا ارتقا غربت اور اونچی شرح اموار کی مدت کے دوران ہوا تھا) کی اضافی خوش حالی اور طویل دور حیات کی نئی صورت حال کی موزونیت میں وقت لگتا ہے۔ عبور کی اسی قسم پرانیوں صدی کے آخر اور ابتدائی بیسویں صدی کے دوران گھر اٹھ پڑا تھا۔ کم ترقی یافتہ مالک میں بھی، جو گرتی ہوئی شرح اموار کے لحاظ سے شرح پیدائش میں بھی کمی کی جدوجہد کر رہے ہیں کم و بیش اس انداز کی تقلیل ہوئی۔ ہندوستان میں آبادیاتی عبور بھی پورا نہیں ہوا ہے کیون کہ شرح اموات تو کم ہوئی ہے لیکن شرح پیدائش اس حد تک کم نہیں ہو سکی ہے۔

عام تصورات اور اظہار

اکثر آبادیاتی تصورات کو شرح یا تناسب کے ذریعے ظاہر کیا جاتا ہے۔ اس میں دو اعداد شامل ہوتے ہیں۔ ان میں سے ایک عدد خاص شماریاتی ہوتا ہے جس کو ایک مخصوص جغرافیائی انتظامی اکائی کے لیے شمار کیا جاتا ہے؛ دوسرا عدد موازنے کا ایک معیار فراہم کرتا ہے۔ مثال کے لیے شرح پیدائش کسی مخصوص علاقے (ایک پورا ملک۔ ایک ریاست یا کوئی دوسری علاقائی اکائی) میں ایک مخصوص مدت کے دوران (عام طور پر ایک سال) اس علاقے کی کل آبادی کو ایک ہزار سے تقسیم کرنے کے ذریعے حاصل زندہ پیدائشوں کی تعداد ہے۔ دوسرے لفظوں میں شرح پیدائش نی 1000 آبادی پر زندہ پیدائشوں کی تعداد ہے شرح اموات اسی طرح شمار سے متعلق ہے جیسے ایک مخصوص مدت کے دوران ایک مخصوص علاقے میں نی 1000 آبادی پر اموات کی تعداد کے طور پر ظاہر کیا جاتا ہے۔ یہ شماریات ان خاندانوں (جن میں پیدائش یا اموات واقع ہوتی ہے) کے ذریعے دی گئی اطلاع کی بنیاد پر مختص ہے۔ درحقیقت زیادہ تر ملکوں پر ہندوستان میں لوگوں کو پیدائش اور اموات سے متعلق اطلاع متعلقہ حکام یعنی مقامی پولیس اسٹیشن یا ابتدائی مرکز صحت (گاؤں کے معاملے میں)، متعلقہ میونسپل دفتر (قبے اور شہروں کے معاملے میں) میں دینا ضروری ہے۔

آبادی میں قدرتی اضافے کی شرح یا آبادی کی شرح افزائش اور شرح اموار کے درمیان فرق ہے۔ جب کہ یہ فرق صفر ہے (یا عملاً بہت ہی مختصر ہے) تو ہم کہہ سکتے ہیں کہ آبادی متحکم ہے یا سطح بدل یا بھرپائی کی سطح تک پہنچ پہنچ ہے جوئی نسلوں کے لیے پرانے لوگوں (جو ختم ہو رہے ہیں) کی جگہ لینے کے لیے مطلوبہ شرح افزائش ہے۔ کبھی کبھی سوسائٹیوں میں ایک منفی شرح افزائش کا تجربہ ہوتا ہے۔ یعنی ان کی شرح بار آوری کی سطح بھرپائی کی شرح سے نیچے ہوتی ہے۔ یہ آج دنیا کے کئی ملکوں اور خطوطوں جیسے جاپان، روس، اٹلی اور مشرقی یورپ میں صحیح ہے۔ جب کہ دوسری طرف کچھ سوسائٹیوں میں بہت اونچی شرح افزائش ہے، خاص طور پر اس وقت جب وہ پچھلے صفحے میں بیان کیے گئے آبادیاتی عبور کے مرحلے میں ہوں۔

سرگرمی 2.1

پچھلے صفحے کے سیکشن اور بارکس 2.1 میں ماتھس کے قول کو پڑھیے۔ ماتھس کیوں غلط ثابت ہوا۔ اس کی ایک وجہ زراعت کی پیداواریت میں کافی حد تک اضافہ ہونا ہے۔ کیا آپ دریافت کر سکتے ہیں کہ کس طرح یہ بڑھی ہوئی پیداواری صلاحیت حاصل کی گئی۔ یعنی وہ عوامل کون سے تھے جن کے ذریعے زراعت میں زیادہ پیداواریت آئی؟ کچھ دوسرے اسباب کیا ہو سکتے ہیں جن سے پہنچ چلے کہ ماتھس غلط تھا؟ اپنے ہم جماعتوں سے بحث کیجیے اور اپنے استاد کی مدد سے ایک فہرست تیار کیجیے۔

سرگرمی 2.2

یہ معلوم کرنے کی کوشش کیجیے کہ شرح پیدائش میں گراوت سست ہے جب کہ شر—اموار نسبتاً زیادہ تیزی سے گراوت کی طرف مائل ہے۔ وہ کون سے بعض عوامل ہیں جو ایک فیلی یا میاں بیوی کے فیصلے پر اثر انداز ہوتے ہیں کہ ان کے لئے بچے ہونے چاہئیں؟ اپنی فیلی یا پڑوں میں اس کے امکانی اسباب کے بارے میں معلوم کیجیے کہ ماضی میں لوگ بہت سے بچوں کی پیدائش کی طرف کیوں مائل تھے؟

شرح بار آوری سے مراد عمر گروپ میں فی 1000 زندہ پیدائشوں کی تعداد ہے، یہ عمر عام طور پر 15 تا 49 سال مانی جاتی ہے۔ لیکن پچھلے صفحے میں جن دیگر شرتوں (شرح پیدائش اور شرح اموات) پر بحث کی گئی ہے ان سے الگ یہ خام شرح ہے۔ یہ پوری آبادی کے لیے ایک خام اوسط ہے اور مختلف عمر گروپوں میں فرق کا لاحاظہ نہیں کرتی۔ مختلف عمر گروپوں میں فرق کبھی کبھی اشاریوں یا اظہاریوں کے مفہوم میں کافی اثر انداز ہو سکتی ہیں یہی وجہ ہے کہ آبادیاتی مطالعہ کرنے والے مخصوص عمری شرح کا بھی شمار کرتے ہیں۔ کل شرح بار آوری سے مراد ان کل زندہ پیدائشوں کی تعداد ہے جو قیاسی طور پر کوئی عورت جنم دیتی ہے اگر وہ تولیدی عمر گروپ میں زندہ رہتی تو اس عمر گروپ کے ہر حصے میں بچوں کی اوسط تعداد کو اس مخصوص علاقے کے لیے مخصوص عمری شرح بار آوری کے ذریعے متعین کیا جانا چاہئے۔ اس کے اظہار کا ایک طریقہ اور ہے وہ یہ کہ کل شرح بار آوری پیدائشوں کی اوسط تعداد ہے جو تولیدی عمر کی آخری مدت تک کی حامل عورتوں کے گروپ سے متعلق ہوتی ہے۔ تولیدی عمر کا اندازہ ایک مخصوص مدت کے دوران مشاہدہ کیے گئے مخصوص عمری شرح کی بنیاد پر کیا جاتا ہے۔ (وساری یہ اینڈ وسارتی 2003)

شرح مرگ اطفال ایک سال کی عمر سے پہلے فی 1000 زندہ پیدائشوں میں بچوں کی اموات کی تعداد ہے۔ اس طرح مادری شرح اموار عورتوں کی وہ تعداد ہے جو فی 1000 زندہ پیدائشوں میں موت کا شکار ہو جاتی ہے۔ طفل اور مادری اموات کی اوپنی شرح پس مانگی اور غربت کا واضح اظہار ہے۔ جیسے جیسے طبی سہولیات، تعلیم کے معیار اور آہنگی اور خوش حالی میں اضافہ ہوتا ہے، ان شرتوں میں تیزی سے گراوت کے ساتھ ساتھ ترقی واقع ہوتی ہے۔ ایک تصور جو کسی قدر پچیدہ ہے وہ ہے امکان زندگی (Life expectancy)۔ اس سے مراد تین سالوں کی تعداد جس میں ایک اوسط آدمی کے زندہ رہنے کی توقع کی جاتی ہے۔ (اس کا شمار ایک مخصوص مدت کے دوران کسی مخصوص علاقے میں مخصوص عمری شرح اموار پر بنیاد پر کیا جاتا ہے)۔

جنی تناوب ایک مخصوص مدت میں کسی مخصوص علاقے میں فی 1000 مردوں پر عورتوں کی تعداد کی دلالت کرتا ہے۔ تاریخی طور پر پوری دنیا میں یہ پایا گیا ہے کہ زیادہ تر ملکوں میں مردوں کے مقابلے عورتوں تھوڑا زیادہ ہوتی ہیں۔ یہ اس حقیقت کے باوجود ہے کہ پیدا ہونے والی بچوں کی تعداد سے پیدا ہونے والے بچوں کی تعداد تھوڑی زیادہ ہوتی ہے۔ لگتا ہے قدرت کے ذریعے موٹے طور پر فی 1000 بچوں کے لیے 943 تا 952 بچوں کی پیدائش ہوتی ہے۔ اس حقیقت کے باوجود جنسی تناوب کسی قدر عورتوں کے حق میں ہوتا ہے۔ اس کی بظاہر دو وجہات ہیں۔ پہلی، طفولیت، میں بیماری کے تینیں مدافعت کے معنی میں لگتا ہے کہ بچوں کے مقابلے بچوں کو فوقيت حاصل ہوتی ہے۔ دائرة حیات کے درسے سرے پر اکثر سوسائٹیوں میں مردوں کے مقابلے عورتوں میں زیادہ عرصے تک جینے کا میلان ہوتا ہے۔ اس طرح مردوں کی نسبت بڑھی عورتوں کی تعداد زیادہ ہے۔ مجموعی طور پر ان دونوں عوامل کا نتیجہ اکثر سیاق و سبق میں جنسی تناوب پر اثر انداز ہونے کی صورت میں نکلا ہے جو موٹے طور پر 1000 مردوں پر 1050 عورتوں کا ہوتا ہے۔ تاہم، یہ بھی دریافت ہوا ہے کہ کچھ ملکوں میں جیسے چین، جنوبی کوریا اور خاص طور پر ہندوستان میں جنسی تناوب میں گراوت پیدا ہوتی ہے۔ یہ مظہر راجح سماج معیار و اصول سے جڑا ہوا ہے جس میں عورتوں کی نسبت مردوں کی قدر زیادہ ہے۔ اس میں بیٹوں کو زیادہ ترجیح ملتی ہے اور بیٹیوں کو نسبتاً زیادہ نظر انداز کیا جاتا ہے۔

آبادی کی عمری ساخت کل آبادی سے متعلق مختلف عمر گروپ میں افراد کے تناسب کی دلالت کرتی ہے۔ عمری ساخت ترقی کی سطح میں اور اوسط امکان زندگی میں تبدیلیوں کے رد عمل میں تبدیلی ہوتی ہے۔ ابتدائی طور پر کمزور طبی سہولیات امراض اور دیگر عوامل کے سبب عرصہ حیات نبتاب کم تھا۔ اس کے علاوہ طفل اور مادری اموات کی اوپنی شرح بھی عمری ساخت پر اپنا اثر ڈالتی ہے۔ ترقی کے ساتھ ساتھ معیار زندگی میں بہتری پیدا ہوتی جاتی ہے اور اس کے سبب عمر کی امکانیت بھی بڑھ جاتی ہے۔ اس کے نتیجے میں عمری ساخت میں تبدیلی پیدا ہوتی ہے۔ چھوٹی عمر کے گروپوں کا نسبتاً آبادی کا قليل ترین تناسب اور بڑی عمر کے گروپوں کا بڑا تناسب پایا جاتا ہے۔ اسے آبادی کے بوڑھے ہونے کے طور پر بھی حوالہ دیا جاتا ہے۔

انحصاری تناسب آبادی کے اس حصے جو متعلقین پر مشتمل ہے (یعنی، بزرگ لوگ جوانے بوڑھے ہیں کہ کام نہیں کر سکتے اور اتنے چھوٹے بچے ہیں کہ وہ بھی کام نہیں کر سکتے) اور وہ حصہ جو برسر کار عمر گروپ پر مشتمل ہے (عام طور پر 15 تا 64 سال کی عمر گروپ) کے ساتھ موازne کرنے کی پیمائش ہے۔ انحصاری تناسب 15 سال سے کم اور 64 سال سے زیادہ عمر گروپ کے لوگوں کی تعداد کو 15 تا 64 سال کی عمر گروپ کے لوگوں کی آبادی سے تقسیم کرنے کے بعد حاصل ہوئی تعداد کے برابر ہوتا ہے۔ یہ تناسب عام طور پر فی صد کی شکل میں ظاہر کیا جاتا ہے۔ بڑھتا ہوا انحصاری تناسب ان ملکوں کے لیے پریشانی کا سبب بن جاتا ہے جو بوڑھی ہو رہی آبادی کا سامنا کر رہے ہوتے ہیں کیوں کہ وہاں متعلقین یا مخصر لوگوں کی تعداد بڑھ جانے سے برسر کار عمر والے لوگوں کا تناسب نبتاب کم ہو جاتا ہے جو متعلقین کا بوجھ ڈھونے میں دشواری محسوس کرتے ہیں۔ دوسری طرف ایک گرتا ہوا انحصاری تناسب معاشی نمواں خوش حالی کا ذریعے بن سکتا ہے کیوں کہ وہاں برسر کار لوگوں کا تناسب کام نہ کرنے والوں کے مقابلے بزیادہ بڑا ہوتا ہے۔ اسے کبھی کبھی آبادی ایمنی منافع یا بدلتی عمری ساخت سے ہونے والا فائدہ کہا جاتا ہے لیکن یہ فائدہ عارضی ہوتا ہے کیوں کہ برسر کار آبادی والے لوگوں کا بڑا حصہ آگے چل کر کام نہ کرنے والے بوڑھے لوگوں کی شکل میں تبدیل ہو جاتا ہے۔

2.2 ہندوستان کی آبادی کا جنم اور افزائش

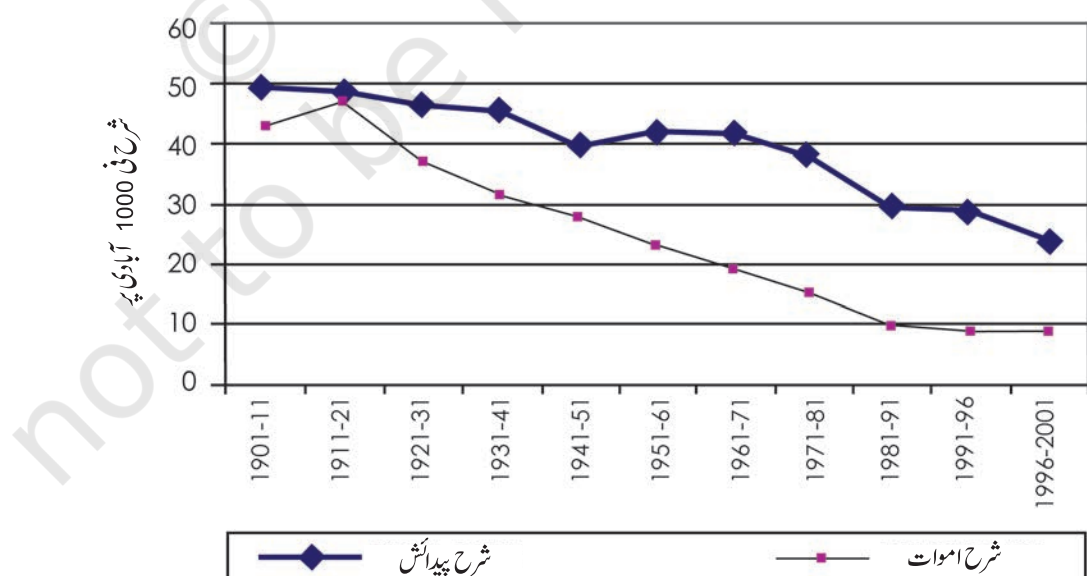
ہندوستان دنیا میں چین کے بعد دوسرا سب سے بڑی آبادی والا ملک ہے۔ 2011 کی مردم شماری کے مطابق اس کی کل آبادی 121 کروڑ (یعنی 1.21 بلین) ہے جیسا کہ جدول 1 میں دیکھا جاسکتا ہے۔ ہندوستان کی آبادی کی شرح افزائش ہمیشہ بہت اوپنی رہی ہے۔ سال 1901-1951 کے دوران اوسط سالانہ شرح افزائش 1.33 فی صد سے زیادہ نہیں ہوئی جو کہ ایک عام شرح افزائش کیی جاسکتی ہے۔ حقیقت تو یہ ہے کہ 1911 سے 1921 کے دوران شرح افزائش منفی 0.03 فی صد تھی۔ اس کی وجہ 1918-19 کے دوران انفلوئزا با پھیلی تھی جس نے تقریباً 12.5 ملین لوگوں یعنی ملک کی کل آبادی کے 5 فیصد کو موت کا شکار بنادیا (وساریا اور وساریا 191:2003)۔ برطانوی حکومت سے آزادی حاصل کرنے کے بعد آبادی کی شرح میں کافی اضافہ ہوا اور 1981-1961 کے دوران 2.2 فی صد پہنچ گئی۔ تب سے اگرچہ سالانہ شرح افزائش میں گراوٹ تو آئی ہے پھر بھی وہ ترقی پر یہ دنیا میں سب سے اوپنی بنی ہوئی ہے۔ چارٹ 1 میں خام پیدائش اور اموات کی شرح کی تقابی حرکت دکھائی گئی ہے۔ آبادی ایمنی عبور کے مرحلے کا اثر گراف میں واضح طور پر دکھایا گیا ہے جس سے یہ ظاہر ہوتا ہے کہ یہ شرح 1921 سے 1931 تک کے دہے کے بعد ایک دوسرے کی مخالف سمت میں جانے لگی تھی۔

جدول 1: ہندوستان کی آبادی اور 20 ویں صدی میں اس کی افزائش

| سال | کل آبادی لاکھوں میں | اوسط سالانہ شرح افزائش % | عشری شرح افزائش % |
|------|---------------------|--------------------------|-------------------|
| 1901 | 238 | - | - |
| 1911 | 252 | 0.56 | 5.8 |
| 1921 | 251 | -0.03 | -0.3 |
| 1931 | 279 | 1.04 | 11.0 |
| 1941 | 319 | 1.33 | 14.2 |
| 1951 | 361 | 1.25 | 13.3 |
| 1961 | 439 | 1.96 | 21.5 |
| 1971 | 548 | 2.22 | 24.8 |
| 1981 | 683 | 2.20 | 24.7 |
| 1991 | 846 | 2.14 | 23.9 |
| 2001 | 1028 | 1.93 | 21.3 |
| 2011 | 1210 | 1.64 | 17.6 |

مأخذ: 2011 کی مردم شماری کے مطابق (عارضی)

چارت 1: ہندوستان میں شرح پیدائش اور اموات 1901-2001



1931 سے پہلے شرح اموات اور شرح پیدائش دونوں اوپر تھیں، اس عبوری مدت کے بعد شرح اموات تیزی سے گرنے لگی لیکن شرح پیدائش میں گراوٹ تھوڑی بلکی رہی ہے۔

1921 کے بعد شرح اموات میں گراوٹ کی اہم وجہ یہ تھی کہ قحط سالی اور بائی بیماریوں پر قابو پانے کی سطح بڑھ گئی تھی۔ اس میں بائی بیماریوں کی روک تھام غالباً زیادہ اہم ثابت ہوئی۔ پہلے متعدد بڑے و بائی امراض تھے جن میں کئی طرح کے بخار، طاعون، چیپک اور ہیضہ زیادہ خطرناک تھے۔ لیکن 1918-19 میں انفلوئنزا نام کے بائی مرض نے تو اکیلے ہی ملک بھر میں تباہی مچا دی جس

باقس 2.2

1918-19 کی ہمہ گیر انفلوئنزا اور

انفلوئنزا نام کی وبا ایک وارس کے ذریعے پھیلتی ہے جو خاص طور پر اور پری مجھی اعضا تھنھی لینی ناک، حلق اور پھیپھڑوں کی نالیوں اور بکھی بکھی حملہ کر دیتی ہے۔ وارس (مرض کے زہر لیے جراحتیم) کی جنی بناوٹ پکھ ایسی ہوتی ہے کہ وہ خود بخود چھوٹی بڑی جتنی تبدیلی پیدا کر کے خود کو موجودہ ویکین کے اثر سے محفوظ کر لیتا ہے۔ پچھلی صدی میں تین بار بڑی بڑی جتنی تبدیلی پیدا ہوئی جس کے نتیجے میں ہمہ گیر (عالمی پیمانے پر) (Pandemics) پھیلی اور کافی بڑی تعداد میں لوگ انفلوئنزا میں متلا ہوئے اور اموات کا شکار بنے۔ ان میں سب سے زیادہ خطرناک وبا "اسپینیش فلو" تھی جو دنیا کی آبادی پر زبردست اثر انداز ہوئی اور ایسا سمجھا جاتا ہے کہ 1918-19 کے دوران اس میں متلا ہو کر کم سے کم 4 کروڑ لوگ موت کے منہ میں چلے گئے۔ اس کے بعد انفلوئنزا کی وبا ملک گیر سطح پر کئی علاقوں میں دوبارہ پھیلی۔ 1957 میں ایشیان انفلوئنزا اور اس سے عالمی سطح پر لاکھوں لوگ متلا ہوئے اور موت کا لقمه بن گئے۔

1918-19 کے اسپینیش فلو سے عالمی سطح پر مجموعی طور پر کتنی اموات ہوئیں۔ یہ ٹھیک ٹھیک بتانا ممکن نہیں ہے لیکن یہ اندازہ لگایا جاتا ہے کہ پوری کی کل آبادی کا 20 فیصد حصہ کچھ حد تک اس وبا میں متلا ہوا اور 2.5 سے 5 فیصد تک انسانی آبادی اس کے سبب موت کا شکار بنی۔ انفلوئنزا سے پہلے 25 ہفتوں میں ڈھانی کروڑ لوگ فوت ہوئے۔ اس کے برخلاف ایڈس کی بیماری سے پہلے 25 سال میں ڈھانی کروڑ لوگوں کی موت ہوئی۔ انفلوئنزا دنیا بھر میں پھیل گیا اور اس سے چھ مہینے میں 250 لاکھ سے بھی زیادہ لوگوں کی موت ہوئی۔ دیگر اندازے کے مطابق مرنے والوں کی کل تعداد اس سے دو گنی سے بھی زیادہ یعنی 10 کروڑ تک ہو سکتی ہے۔

ریاست ہائے متحده امریکا میں تقریباً 28 فیصد آبادی اس وبا کا شکار ہوئی اور ان میں سے 500,000 میں سے 675,000 لوگ موت کا لقمه بنے۔ برطانیہ میں اس سے مرنے والوں کی تعداد 2,00,000 اور فرانس میں 4,00,000 سے بھی زیادہ بتائی جاتی ہے۔ الساکا اور جنوبی افریقیہ میں اس سے گاؤں کے گاؤں تباہ ہو گئے۔ آسٹریلیا میں اس سے 10,000 لوگ مرے اور فنی مجموعہ الجزار میں صرف دو ہفتوں میں وہاں کی 14 فی صد آبادی ضائع ہو گئی اور مغربی سموا میں 22 فی صد لوگ مارے گئے۔ ہندوستان میں تقریباً 170 لاکھ لوگ مارے گئے یعنی اس وقت کی ہندوستان کی آبادی کی تقریباً 5 فی صد آبادی کو جان سے ہاتھ دھونا پڑا۔ برطانوی ہندوستانی فوج میں تقریباً 22 فی صد فوجی اس وبا میں متلا ہو کر موت کا لقمه بنے۔

اگرچہ پہلی عالمی جنگ اس فلو کی براہ راست وجہ نہیں تھی لیکن فوجیوں کے ساتھ ساتھ رہنے اور ان کی اجتماعی نقل و حرکت سے وبا کے پھیلاؤ میں تیزی آئی۔ یہ بھی اندازہ لگایا گیا ہے کہ جنگ کے تناوار بھرے ماحول میں اور کیمیائی حملوں کے سبب مرض سے مقابلہ کرنے یا مدافعت کا نظام کمزور ہو گیا تھا جس کے سبب وبا کی لپیٹ میں آنے کا امکان بڑھ گیا تھا۔

مأخذ: و کی پیڈیا اور عالمی تنظیم برائی صحت کے ویب صفحات سے مرتب:

http://en.wikipedia.org/wiki/Spanish_flu

<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs211/en/>

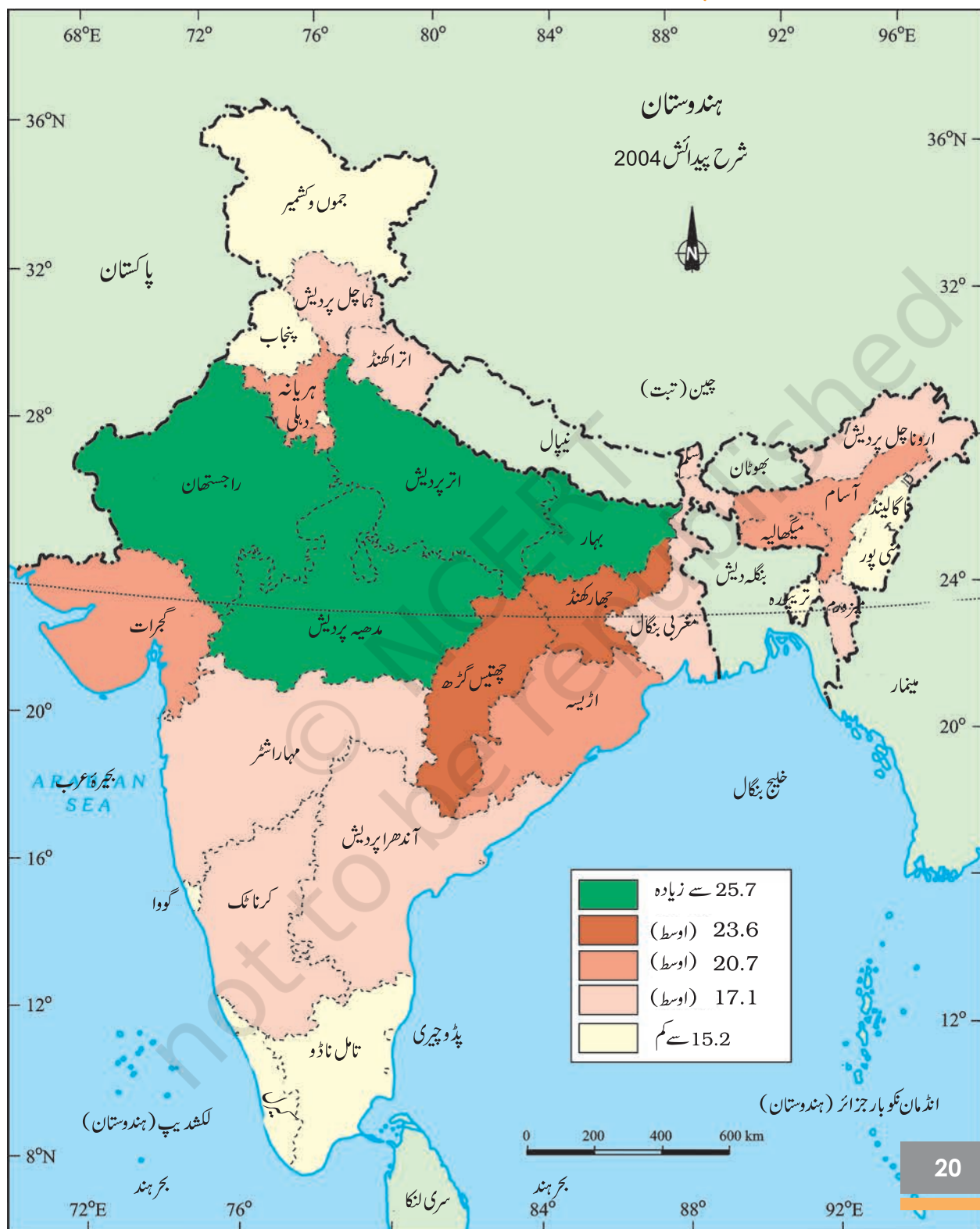
میں 125 لاکھ یعنی سوا کروڑ لوگوں کو یعنی اس وقت کی ہندوستان کی کل آبادی کے تقریباً 5 فی صد حصے کو اپنی جان سے ہاتھ دھونا پڑا۔ (اس وباً مرض سے ہونے والی اموات کے بارے میں الگ اندازہ لگایا گیا جن میں سے کچھ کے اعداد و شمار بہت زیادہ تھے۔ اپینی فلوانام سے معروف انفلوئنزا پینڈیمیک جو ایک عالمی مظہر تھا (یعنی پوری دنیا اس کی لپیٹ میں تھی) کے بارے میں باس دیکھیں۔ پینڈیمیک ایک وبا ہے جو ایک نہایت وسیع جغرافیائی علاقے پر اثر انداز ہوتی ہے۔ فرنگ اصطلاحات دیکھیں)۔

ان بیماریوں کے لیے طبی دیکھ بھال میں بہتری، بڑے پیمانے پر چلائے گئے یہ کاری کے پروگرام اور صفائی سفرہ ای کو بہتر بنانے کی کوششوں سے ان وباوں پر قابو پانے میں مدد ملی۔ لیکن ملیریا، تپ دق، پیچش اور دست کی بیماریاں آج بھی لوگوں کی جانیں لے رہی ہیں، اگرچہ ان سے مرنے والوں کی تعداد اتنی زیادہ نہیں ہوتی جتنا کہ پہلے وبا کی شکل میں ظاہر ہونے والی تباہیوں سے ہوا کرتی تھی۔ سورت ستمبر 1994 میں کچھ حد تک طاعون کی وبا کی لپیٹ میں آگیا تھا جب کہ 2006 میں ملک کے کئی حصوں میں ڈینگو اور چکن گنیا کی بیماری کے پھیلنے کی اطلاع ملی۔

قط سالی بھی بڑھتی ہوئی اموات کا ایک اہم اور بار بار واقع ہونے والا ذریعہ تھی۔ ایک ایسے زرعی ماحول میں جس میں باڑش کی متلوں مزاجی کے سبب بھیتی کی پیداوار پر بہت زیادہ خراب و نقصان دہ اثر پڑتا تھا، قحط سالی انتہائی غربت اور ناقص تذبذب کے جاری رہنے کا موجب بنتی تھی۔ نقل و حمل اور موصلات کے مناسب ذرائع کی اور ریاست کی طرف سے ناکافی کوششیں بھی وہ بعض عوامل تھے جو قحط سالی کے لیے ذمہ دار تھے۔ تاہم امرتیہ میں جیسے دانشوروں اور دوسروں کا کہنا ہے کہ قحط سالی کوئی ضروری نہیں کہ اناج کی پیداوار میں کمی کے سبب پیدا ہو۔ اتحادیت کی ناکامی یا غذا خریدنے اور کسی سے حاصل کرنے کی لوگوں کی ناہلیت کے سبب بھی قحط سالی واقع ہوتی رہتی ہے۔ ہندوستان کی زراعت کی پیداواریت میں کافی بہتری (خاص طور پر آب پاشی کی توسعے کے سبب) بہتر موصلاتی ذرائع اور ریاست کے ذریعے تیزی سے راحت پہنچانے اور احتیاطی تدابیر کے سبب قحط سالی سے ہونے والی اموات کو زبردست طور پر کم کرنے میں بہت زیادہ مدد ملی ہے۔ تاہم، ملک کے کچھ بیش مانندہ علاقوں سے فاقہ کشی کے سبب ہونے والی اموات کے بارے میں اطلاع ملتی رہتی ہے۔ قومی دیوبی روز گارگاری ایکٹ مرکزی حکومت کے ذریعے اٹھایا گیا ایک نیا قدم ہے جس سے دیوبی علاقوں میں بھوک اور فاقہ کشی کے مسئلے سے نبٹنے میں مدد ملے گی۔

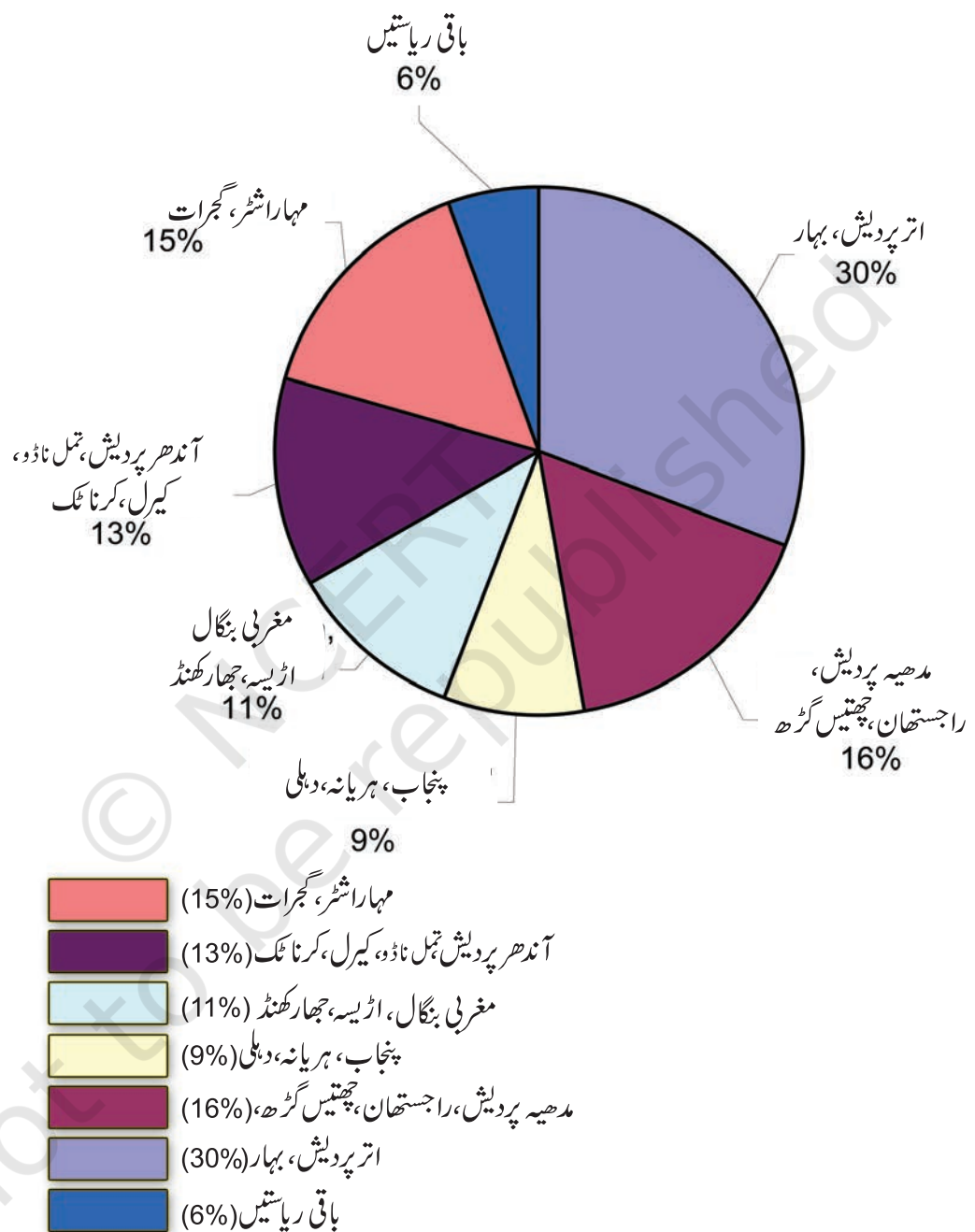
شرح اموات کے برکس شرح پیدائش میں تیز گراوٹ نہیں دیکھی گئی۔ اس کی وجہ یہ ہے کہ شرح پیدائش ایک سماجی و ثقافتی مظہر ہے جس میں تبدیلی نسبتاً دیسی رفارم سے پیدا ہوتی ہے۔ بڑی حد تک خوش حالی کی بڑھتی سطح شرح پیدائش کو مضبوطی سے نیچے پھینچتی ہے۔ جب ایک بار شرح مرگ اطفال میں گراوٹ آجائی ہے اور تعلیم اور بیداری کی سطحوں میں بھی کل ملا کر اضافہ ہو جاتا ہے تو پھر کنے کی جماعت چھوٹی ہونے لگتی ہے۔ جیسا کہ چارٹ میں دیکھا جاسکتا ہے کہ ہندوستان کی ریاستوں میں شرح بار آوری میں کافی زیادہ تنوع پایا جاتا ہے۔ کیرل اور تمل ناڈو جیسی کچھ ریاستیں کل شرح بار آوری کو 1.7 (2009) تک نیچے لانے میں کامیاب ہوئیں۔ اس کا مطلب یہ ہوا کہ کیرل اور تمل ناڈو میں ایک اوسط عورت 1.7 نیچے ہی پیدا کرتی ہے جو کہ بھرپائی کی سطح سے کم ہے۔ کیرل کی شرح بار آوری بھی بھرپائی کی سطح سے نیچے ہے جس کا مطلب یہ ہوا کہ مستقبل میں آبادی میں گراوٹ آجائے گی۔ بہت سی دیگر ریاستوں (جیسے ہماچل پردیش، مغربی بنگال، کرناٹک، مہاراشٹر) کی کل شرح پیدائش کافی کم ہیں۔ لیکن کچھ ریاستیں خاص طور پر بہار، مدھیہ پردیش، راجستھان اور

چارٹ 2: ہندوستان میں ریاست وار شرح پیدائش، 2016



مائندہ: ایس۔ آر۔ ایس۔ بلین، حکومت ہند، جولائی 2016

چارٹ 3: سال 2026 تک ٹینی آبادی کے علاقہ وار حصے



ماخذ: 2001 کی مردم شماری کے اعداد و شمار اور قومی کمیشن برائے آبادی 2006 کی آبادی پروجکشن پر تکنیکی گروپ کی رپورٹ کے اعدادو شمار پر مبنی

اترپرڈیش ایسی ہیں جہاں آج بھی شرح پیدائش بہت زیادہ ہے۔ سال 2009 میں ان ریاستوں کی کل شرح بار آوری بدتر تر 3.7 اور 3.3، 3.3، 3.9 تھی۔ ہندوستان کی 2011 کی مردم شماری کی روپرٹ (عارضی) کے مطابق ہندوستان کی کل شرح پیدائش 22.1 تھی، جس میں ویہی شرح پیدائش 23.7 اور شہری شرح پیدائش 18.0 تھی، ہندوستان میں سب سے زیادہ شرح پیدائش اترپرڈیش (28.3) اور بہار (28.1) کی تھی اور سال 2026 تک یہ ریاستیں ہندوستان کی آبادی میں ہونے والے تقریباً نصف (50 فی صد) اضافے کے لیے ذمہ دار ہوں گی۔ اس اضافے میں اکیلے اترپرڈیش کا حصہ چوتھائی سے تھوڑا کم (یعنی 22 فی صد) ہونے کی امید ہے۔ چارٹ 3 ہندوستان کی افزائش آبادی میں ریاستوں کے الگ الگ علاقائی گروپوں کے نسبت حصے کو ظاہر کرتا ہے۔

2.3 ہندوستان کی آبادی کی عمری ساخت

ہندوستان کی آبادی میں جوانوں کی تعداد زیادہ ہے اور اوسط عمر زیادہ تر دوسرے ملکوں کے مقابلے میں کم ہے۔ جدول 2 سے یہ پتہ چلتا ہے کہ ملک کی کل آبادی میں 15 سال سے کم عمر والے گروپ کا حصہ جو 1971 میں 42 فی صد کی سب سے اوپنی سطح پر تھا گھٹ کر 2001 میں 35 فی صد کی سطح پر آگئیا ہے۔ 15 تا 60 سال کی عمر گروپ 53 فی صد سے کچھ بڑھ کر 59 فی صد ہو گیا ہے جب کہ 60 سال سے اوپر کی عمر والے گروپ کا حصہ بہت چھوٹا ہے لیکن وہ اسی مدت کے دوران (5 فی صد تا 7 فی صد) بڑھنا شروع ہو گیا ہے۔ لیکن اگلے دو دہوں میں ہندوستان کی عمری ساخت میں کافی تبدیلی کی توقع ہے اور تبدیلی زیادہ تو سمعت عمر کے دونوں سرے پر آئے گی جیسا کہ جدول میں دکھایا گیا ہے۔ 0-14 عمر گروپ کا حصہ تقریباً 11 فی صد گھٹ جائے گا۔ (2001)

جدول 2: ہندوستان کی عمری ساخت، 1961 تا 2026

| سال | عمر گروپ | | | | کل |
|------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|-----|
| | 14 تا 60 سال | 15 تا 59 سال | 60 سال سے زیادہ | 60 سال سے زیادہ | |
| 1961 | 41 | 53 | 6 | 100 | 100 |
| 1971 | 42 | 53 | 5 | 100 | 100 |
| 1981 | 40 | 54 | 6 | 100 | 100 |
| 1991 | 38 | 56 | 7 | 100 | 100 |
| 2001 | 34 | 59 | 7 | 100 | 100 |
| 2011 | 29 | 63 | 8 | 100 | 100 |
| 2026 | 23 | 64 | 12 | 100 | 100 |

عمر گروپ کے کاملوں میں ان کے حصوں کافی صد دیا گیا ہے، ہو سکتا ہے کہ عدالتی میں کرنے کے سب ان فی صد حصوں کا میزان 100 نہ ہو۔

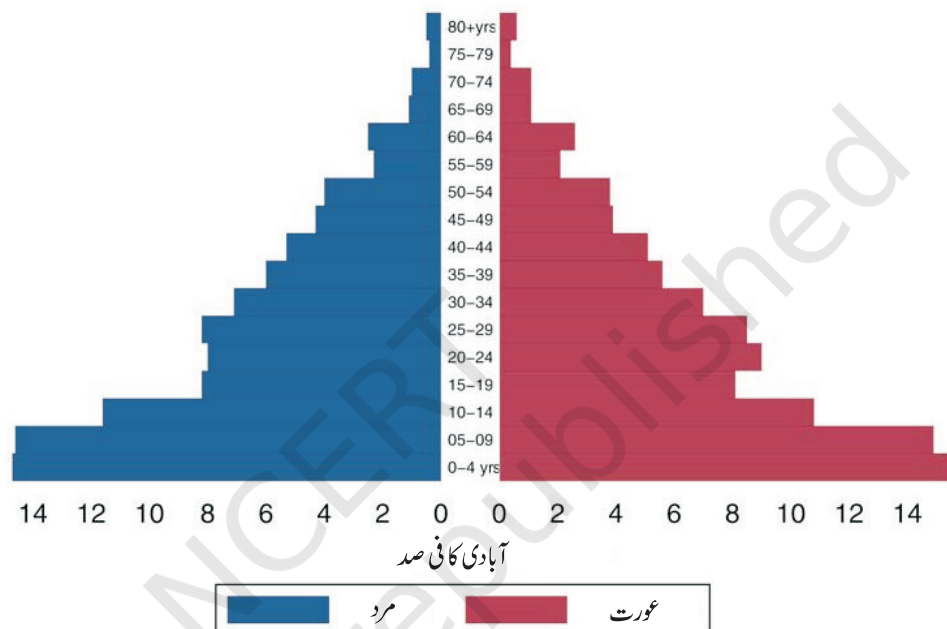
مانذ: نیشنل کمیشن آن پاپولیشن (قومی آبادی کمیشن) کے آبادی سے متعلق تکنیکی گروپ کے پروجیکشن (1996 اور 2006) سے حاصل ڈاتا پر منی

<http://populationcommission.nic.in/facts1.htm> 1996 کی رپورٹ کے ویب صفحہ

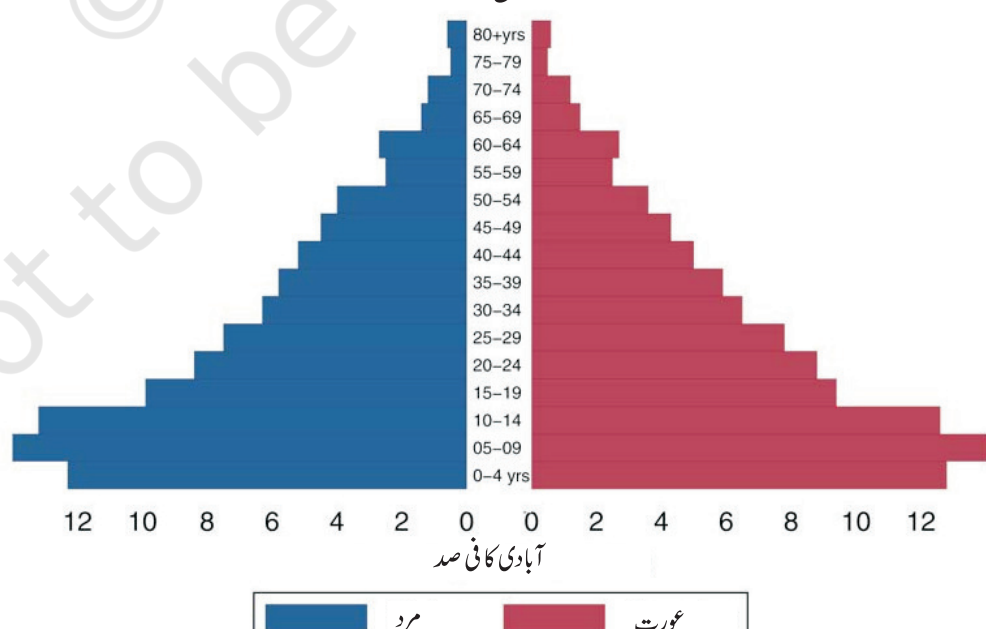
میں 34 فیصد تھا جو 2026 میں گھٹ کر 23 فیصد ہو جائے گا) جب کہ 60 سال سے زیادہ کے عمر گروپ میں تقریباً 5 فیصد کا اضافہ ہو گا (یہ 2001 کے 7 فیصد سے بڑھ کر 2026 میں 12 فیصد ہو جائے گا) چارٹ 4 میں آبادی پر ایڈ (Pyramid) کی 1961 سے 2016 تک کی قیاسی شکل دکھائی گئی ہے۔

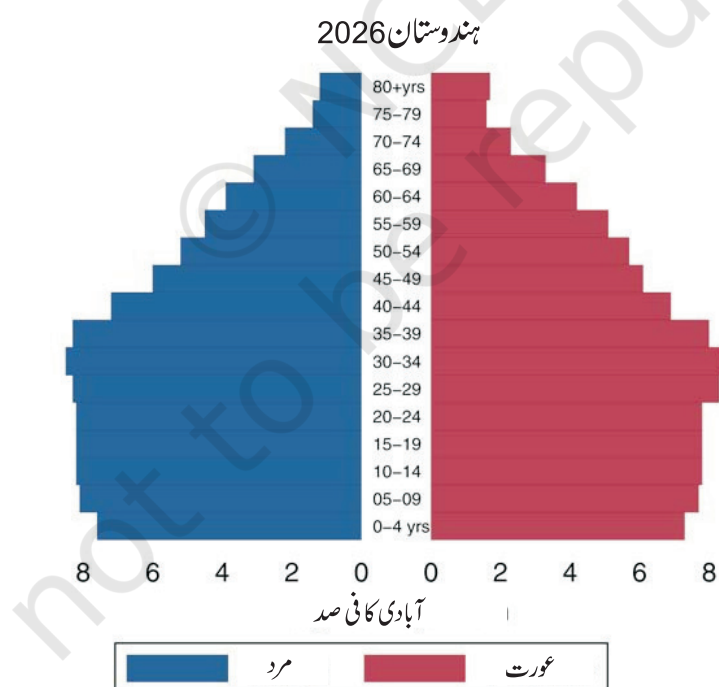
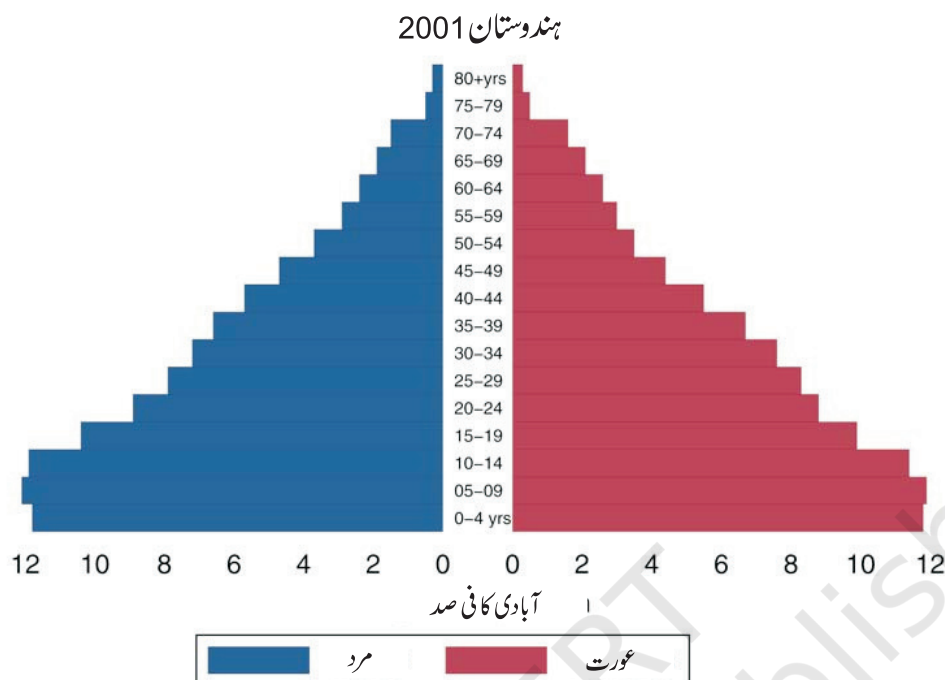
چارٹ 4: عمر گروپ پر ایڈ 1961، 1981، 2001، 1981 اور 2026

ہندوستان 1961



ہندوستان 1981





مأخذ: ہندوستان کی مردم شماری (1961, 1981, 1991 اور 2001) کے متعلقہ جلد اور قومی آبادی کمیشن کے آبادی سے متعلق تکنیکی گروپ کے پرو جکشنز کی رپورٹ سے لیے گئے ڈاتا پر مبنی

چارٹ 4 کے لیے مشق

چارٹ 4 میں دکھائے گئے عمر گروپ پر امدوں میں جدول 2 میں پیش عمر گروپ سے متعلق اعداد و شمار کے زیادہ تفصیلی گوشوارے دیے گئے ہیں۔ ان پر امدوں میں مردوں کے لیے (باہمی طرف) اور عورتوں کے لیے (داہمی طرف) الگ الگ اعداد و شمار دیے گئے ہیں اور ان کے درمیان متعلقہ پانچ سالہ عمر گروپ دکھایا گیا ہے۔ افغان چھڑوں پر (جن میں کسی خاص عمر گروپ کے مرد اور عورتیں دونوں شامل ہے) نظر ڈالنے سے آپ کو آبادی کی عمری ساخت کا اندازہ ہو جائے گا۔ پر امڈ میں عمر گروپ سب سے نیچے 0 تا 4 سال والے گروپ سے شروع ہو کر سب سے اوپر 80 سال اور اس سے زیادہ کے عمر گروپ تک دیے گئے ہیں۔ جن میں سے تین پر امڈ 1961، 1981 اور 2001 کی دس سالہ مردم شماری اور چوتھا پر امڈ 2026 کی قیاسی صورت حال کو ظاہر کرتا ہے۔ 2026 کا پر امڈ متعلقہ عمر گروپوں کی قیاس کے مطابق مستقبل کی شکل کو دکھاتا ہے جو ہر ایک عمر گروپ کی پرانی شرح افزائش کے اعداد و شمار پر منی ہے۔ ایسے قیاس کو پروجیکشن بھی کہا جاتا ہے۔

یہ پر امڈ شرح پیدائش میں آئی تدریجی کی اور امکان زندگی میں اضافے کو دکھاتے ہیں۔ جیسے جیسے زیادہ سے زیادہ لوگ خصیٰ کی عمر تک زندہ رہنے لگتے ہیں تو پر امڈ کا سب سے اوپری حصہ چوڑا ہوتا جاتا ہے اور جیسے جیسے شرح پیدائش کے نئے معاملے نسبتاً کم ہوتے جاتے ہیں پر امڈ کا سب سے نچلا حصہ تنگ ہوتا جاتا ہے لیکن شرح پیدائش میں گروٹ کافی دھیسی رفتار سے آتی ہے۔ اس لیے 1961 سے 1981 کے دوران پر امڈ کے سب سے نچلے حصوں میں زیادہ تبدیلی نہیں آئی۔ پر امڈ کے درمیان عمر والے گروپوں میں ایک ابھار بن جاتا ہے جو 2026 کے پر امڈ میں کل آبادی میں اس کا حصہ بڑھاتا جاتا ہے۔ اس سے درمیان عمر والے گروپوں میں ایک ابھار بن جاتا ہے جو 2026 کے پر امڈ میں صاف دکھائی دیتا ہے۔ اسی ابھار کو آبادیاتی منافع کے طور پر جانا جاتا ہے۔ اس کے بارے میں اسی سبق میں آگے ذکر کیا جائے گا۔

اس چارٹ کا محتاط طور پر مطالعہ کریں۔ اپنے استاد کی مدد سے یہ پتہ لگانے کی کوشش کریں کہ 1961 کی نئی نسل (0 تا 4 عمر گروپ) جب آنے والے سالوں میں پر امڈ میں اوپر کی طرف بڑھتی جائے گی تو اس کی کیا حالت ہوگی۔

■ سال 1961 کا 4-0 عمر گروپ بعد کے سالوں کے پر امڈوں میں کہاں واقع ہوگا؟

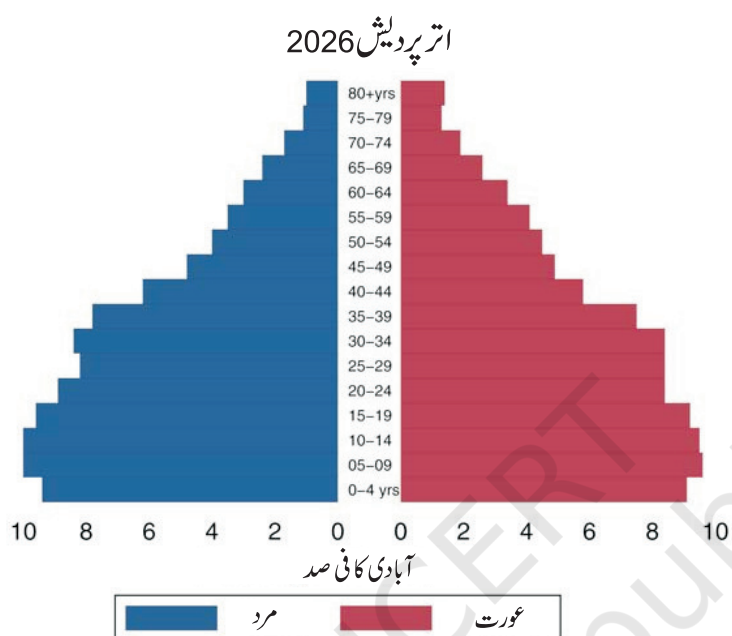
■ جب آپ 1961 سے 2026 کی طرف بڑھیں گے تو پر امڈ کا کون سا حصہ سب سے چوڑا ہوگا؟

■ آپ کے خیال میں سال 2051 اور 2001 میں پر امڈ کی شکل کیسی ہوگی؟

جیسے جیسے مختلف خطوں میں شرح بار آوری الگ ہوتی ہے، اسی طرح عمری ساخت میں بھی بہت زیادہ علاقائی فرق پایا جاتا ہے۔ ایک طرف تو حالت یہ ہے کہ کیرل جیسی ریاست عمری ساخت کے معاملے میں ترقی یافتہ ملکوں جیسی عمری ساخت حاصل کرنے لگی ہے، وہیں دوسری طرف اتر پردیش کی صورت حال بالکل مختلف ہے جہاں نسبتاً چھوٹے عمر گروپوں میں آبادی کا تناسب کافی زیادہ ہے اور ضعیفوں کا تناسب نسبتاً کم ہے۔ کل ملا کر ہندوستان کی صورت حال تقریباً اوسط کی ہے کیوں کہ یہاں اتر پردیش جیسی ریاست بھی ہے اور کیرل جیسی ریاست بھی ہے۔ چارٹ 5 میں اتر پردیش اور کیرل کے بارے میں سال 2026 کی قیاسی آبادی کے پر امڈ کھائے گئے ہیں۔ کیرل اور اتر پردیش کے پر امڈ میں سب سے چوڑے حصوں کے مقام کے فرق کو غور سے دیکھیے۔

چارٹ 5: عمری ساخت کے پرائز

کیرل اور اتر پردیش 2026



مأخذ: قومی آبادی کمیشن کے آبادی سے متعلق تکنیکی گروپ کے پرو جیکشنز (2006) کی رپورٹ

چھوٹی عمر کے گروپوں کی طرف جو میلان پایا جاتا ہے اسے ہندوستان کے لیے سودمند مانا جاتا ہے۔ پچھلے دہے میں مشرق ایشیائی میغیٹوں کی طرح اور آج کے آریزینڈ کی طرح یہ سمجھا جاتا ہے کہ ہندوستان کو آبادیاتی منافع، کافائدہ حاصل ہو رہا ہے۔ یہ منافع اس حقیقت کے سبب مل رہا ہے کہ برس کار عمر گروپ کے لوگوں کی موجودہ نسل نسبتاً بڑی ہے اور اسے ضعیف لوگوں کی نسبت چھوٹی نسل کی پرورش کرنا پڑ رہا ہے۔ لیکن یہ فائدہ اپنے آپ ملنے والا نہیں ہے بلکہ اس کے لیے مناسب پالیسیوں کی سوچ سمجھ کر پابندی کرنی ہو گئی جیسا کہ بس 2.3 میں بیان کیا گیا کیا ہے۔

باکس 2.3

کیا بدلتی ہوئی عمری ساخت ہندوستان کے لیے آبادیاتی منافع پیش کر رہی ہے؟

آبادیاتی فائدہ یا 'منافع' آبادی کی عمری ساخت سے اس حقیقت کے سبب مل سکتا ہے کہ ہندوستان اس وقت پوری دنیا کے نو عمر ملکوں میں سے ایک ہے (اور کچھ عرصے کے لیے آگے بھی رہے گا)۔ سال 2000 میں ہندوستان کی آبادی کا ایک تھائی حصہ 15 سال کی عمر سے نیچے تھا۔ سال 2020 میں ہندوستانیوں کی اوسط عمر صرف 29 سال ہو گئی جب کہ چین اور ریاست ہائے متحدة امریکا میں اوسط عمر 37 سال، مغربی یورپ میں 45 سال اور جاپان میں 48 سال ہو گی۔ اس کا مطلب یہ کہ ہندوستان کے پاس کافی بڑی اور بڑھتی ہوئی قوت محنت ہو گئی جو افزائش اور خوش حالی کے معاملے میں غیر متوقع فوائد فراہم کر سکتی ہے۔

'آبادیاتی منافع' آبادی میں کام نہ کرنے والے لوگوں کے مقابلے کام کرنے والے یعنی کمانے والے لوگوں کے تابع میں اضافے کے نتیجے میں حاصل ہوتا ہے۔ عمر کے لحاظ سے برس کار آبادی موٹے طور پر 15 سے 64 سال تک کی عمر کی ہوتی ہے۔ برس کار عمر گروپ خود اپنی پرورش تو کرتا ہی ہے ساتھ ہی اسے اپنے عمر گروپ سے باہر کے عمر گروپ (یعنی بچوں اور بوڑھوں) کو بھی سہارا دینا ہوتا ہے جو خود کام نہیں کر سکتے ہیں اور اس لیے مخصوص ہوتے ہیں۔ آبادیاتی عبور سے عمری ساخت میں ہونے والی تبدیلی انحصاری تابع میں یعنی آبادی کے نہ کمانے والے عمر گروپ اور کمانے والے یعنی برس کار عمر گروپ کے درمیان تابع کو کم کر دیتی ہے جس سے افزائش ہونے کا امکان پیدا ہو جاتا ہے۔

لیکن اس امکان کو حقیقی افزائش میں تبھی بدلا جاسکتا ہے جب برس کار عمر گروپ میں تعلیم اور روزگار کی سطحوں میں بھی اس لحاظ سے اضافہ ہوتا جائے۔ اگر قوت محنت میں شامل نئے لوگ تعلیم یافتہ نہیں ہوں گے تو ان کی پیداواری صلاحیت کم رہے گی۔ اگر وہ بے روزگار رہتے ہیں تو وہ بالکل بھی نہیں کام کیسیں گے اور کمانے والوں کی بجائے مخصوص یا متعلقین کے زمرے میں شامل ہو جائیں گے۔ لہذا اس بات کی کوئی ضمانت نہیں ہے کہ عمری ساخت میں تبدیلی پیدا ہونے سے فائدہ حاصل ہو جائے گا جب تک کہ منصوبہ بند ترقی کے ذریعے ان کا صحیح طریقہ سے استعمال نہ کیا جائے۔ اصل مسئلہ تو انحصاری تابع کی تعریف کو لے کر ہے کیوں کہ یہ کام نہ کرنے والوں کی عمر اور کام کرنے والوں کی عمر کے تابع پر مبنی ہوتا ہے نہ کہ روزگار کی حیثیت پر۔ اصل بات یہ ہے برس کار عمر گروپ کا فرد بے روزگار بھی ہو سکتا ہے۔ برس کار عمر گروپ اور بے روزگار گروپ کے درمیان کا فرق بے روزگاری اور کم روزگار کی صورت حال پر مبنی ہے۔ بے روزگار یا کم روزگار قوت محنت کے ایک حصے کو پیداواری عمل سے باہر رکھتی ہے۔ اس فرق سے یہ ظاہر ہوتا ہے کہ کچھ ملک آبادیاتی منافع کا فائدہ کیوں اٹھاتے ہیں جب کہ کچھ اور ملک ایسا نہیں کر پاتے۔

درحقیقت ہندوستان کو آبادیاتی منافع کے ذریعے تخلیق کیے گئے موقع دستیاب ہیں۔ عمر گروپوں کی اصطلاح میں معین انحصاری تابع پر آبادیاتی رہنمائی کا اثر صاف طور پر دیکھا جا رہا ہے۔ کل انحصاری تابع جو 1970 میں 79 تھا، وہ 2005 میں گر کر 64 پر آ گیا ہے۔ اسی بات کا پورا امکان ہے کہ یہ عمل اس صدی میں آگے بھی جاری رہے کا جس کے نتیجے میں عمر پر مبنی انحصاری تابع 2025 میں 48 تک گر سکتا ہے کیوں کہ آبادی میں بچوں کا تابع آگے بھی گرتا جائے گا لیکن یہ انحصاری تابع پھر بڑھتے ہوئے 2050 میں 50 تک پہنچ جائے گا کیوں کہ ضعیفوں کے تابع میں اضافہ ہو جائے گا۔

بہر حال مسئلہ روزگار کا ہے۔ سال 2000-1999 کے نیشن سیپیل سروے کے مطابعے اور 2001 کی ہندوستان کی مردم شماری سے پتہ چلتا ہے کہ دیکھی اور شہری دونوں طرح کے علاقوں میں روزگار پیدا کرنے (کام کے نئے موقع پیدا کرنے) کی شرح میں ایک ساتھ بھاری گراوٹ آئی ہے۔ یہ صورت حال نوجوانوں کے معاملے میں بھی صحیح ہے۔ 15 تا 30 سال کے عمر گروپ میں روزگار کی شرح اضافہ 1987 سے 1994 کے درمیان کی مدت میں دیکھی اور شہری دونوں علاقوں کے مردوں کے لیے تقریباً 2.4 فیصد سالانہ تھی۔ یہ 1994 سے 2004 کے دوران دیکھی مردوں کے لیے گھٹ کر 0.7 فیصد اور شہری مردوں کے لیے گھٹ کر 0.3 فیصد کی سطح پر آگئی۔ اس کا مطلب یہ ہوا کہ ایک نوجوان مزدور طبقہ کے ذریعے پیش کردہ افادیت کا فائدہ نہیں اٹھایا جا رہا ہے۔

آج ہندوستان میں آبادیاتی موقع کی جو دستیابی ہے اس کا فائدہ اٹھانے کے لیے حکمت علمی تو موجود ہے۔ لیکن ہندوستان کے حالیہ تجربے سے یہ پتہ چلتا ہے کہ بازار کی قوتی خود یہ معین نہیں کر پاتیں کہ ایسی حکمت عملیوں کو نافذ کیا جائے۔ جب تک آگے کا کوئی راستہ نظر نہیں آتا ممکن ہے کہ ہم ان فوائد سے محروم ہو جائیں گے جو ملک کی بدلتی ہوئی عمری ساخت سے ہمیں حاصل ہونے والے ہیں۔

مانذ: فرنٹ لائپن جلد 23، شمارہ 01۔ جنوری 14 تا 27 2006 میں سی۔ بی۔ چندر شیکھر کے آرٹیکل سے لیا گیا۔

سرگرمی 2.3

آپ کے خیال میں عمری ساخت کا نسلوں کے درمیان تعلقات پر کیا اثر پڑتا ہے؟ مثال کے لیے کیا اونچا انجصاری تناسب نوجوان اور بزرگ نسلوں کے درمیان زیادہ تنازع کی صورت حال پیدا کر سکتا ہے؟ ان سوالات پر کلاس میں بحث کریں اور وجہ بتاتے ہوئے اپنے نتائج کی فہرست تیار کرنے کی کوشش کریں۔

2.4 ہندوستان میں گرتا ہوا صنفی تناسب

صنفی تناسب آبادی میں صنفی توازن کا ایک اہم اشاریہ ہے۔ جیسا کہ پہلے تصورات سے متعلق سیشن میں کہا گیا ہے تاریخی لحاظ سے صنفی تناسب تھوڑا عورتوں کے حق میں رہا ہے یعنی فی 1,000 مردوں پر عورتوں کی تعداد عام طور پر 1000 سے کچھ اوپر ہی رہتی آئی ہے۔ تاہم جیسا کہ جدول 3 سے ظاہر ہوتا ہے کہ ہندوستان میں عورت مرد تناسب پچھلی ایک صدی سے کچھ زیادہ عرصے سے گرتا جا رہا ہے۔ 20 ویں صدی کے شروع میں ہندوستان میں فی 1000 مردوں پر عورتوں کی تعداد 972 تھی لیکن 21 ویں صدی کے شروع میں عورت مرد تناسب گھٹ کر 933 ہو گیا ہے۔ پچھلے چار دہوں کا رجحان خاص طور پر تنشیش ناک رہا ہے، 1961 میں صنفی تناسب 941 تھا جو گھٹتے ہوئے اب تک کے سب سے نیچے کی سطح 927 پر آگیا حالانکہ 2001 میں اس میں پھر معمولی سا اضافہ ہوا ہے۔ سال 2011 کی ہندوستان کی مردم شماری کے عارضی ڈائٹ کے مطابق صنفی تناسب میں اضافہ ہوا ہے اور اب یہ فی 1000 مردوں پر 940 عورتیں ہو گیا ہے۔

لیکن آبادیات کا مطالعہ کرنے والوں، پالیسی سازوں، سماجی کارکنان اور سماجی سروکار رکھنے والے شہریوں کو واقعاً اس حقیقت نے خردar کیا ہے کہ بچوں کے صنفی تناسب میں زبردست گراوٹ پیدا ہوئی ہے۔ مخصوص عمری صنفی تناسب 1961 میں شمارہ ہونا شروع ہوا جیسا کہ جدول 3 میں دکھایا گیا ہے، 15 تا 60 عمر گروپ کا صنفی تناسب (جسے کمسنی یا اطفال صنفی تناسب کہا جاتا ہے) عام طور پر سبھی عمر گروپوں کے لیے مجموعی صنفی تناسب سے کافی اونچا رہتا آیا ہے لیکن اب اس میں بڑی تیزی سے گراوٹ آ رہی ہے۔ درحقیقت 1991 سے 2001 تک کے دہے کے اعداد و شمار میں یہ بے قاعدگی دکھائی دیتی ہے کہ مجموعی صنفی تناسب میں جہاں

اب تک کی سب سے زیادہ 6 نمبروں کا اضافہ (کم ترین 927 سے 933) درج ہوا ہے لیکن اطفال صنفی تناسب 18 نمبروں کا غوطہ لگا کر 945 سے گھٹ کر 927 کی سطح پر آگیا اور اس طرح وہ پہلی بار مجموعی صنفی تناسب سے نیچے چلا گیا ہے۔ سال 2011 کی مردم شماری (عارضی) کے مطابق بچوں کے صنفی تناسب میں پھر (13) نمبروں کی گراوٹ آئی اور یہ 914 ہو گیا۔ ایک مضمون کے مطابق 2017 میں یہ تناسب بڑھ کر 919 ہو گیا ہے۔

جدول 3: ہندوستان میں گرتا ہوا صنفی تناسب 1901 تا 2001

| چھپلے دہے کے مقابلے فرق | اطفال صنفی تناسب 20 سال | چھپلے دہے کے مقابلے میں فرق | صنفی تناسب (سبھی عمر گروپ میں) | سال |
|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|------|
| - | - | - | 972 | 1901 |
| - | - | -8 | 964 | 1911 |
| - | - | -9 | 955 | 1921 |
| - | - | -5 | 950 | 1931 |
| - | - | -5 | 945 | 1941 |
| - | - | +1 | 946 | 1951 |
| - | 976 | -5 | 941 | 1961 |
| -12 | 964 | -11 | 930 | 1971 |
| -2 | 962 | +4 | 934 | 1981 |
| -17 | 945 | -7 | 927 | 1991 |
| -18 | 927 | +6 | 933 | 2001 |
| -13 | 914 | +7 | 940 | 2011 |
| - | 919 | - | 945 | 2017 |

نوٹ: صنفی تناسب کی فی 1000 مردوں پر عورتوں کی تعداد کی شکل میں تعریف کی جاتی ہے۔

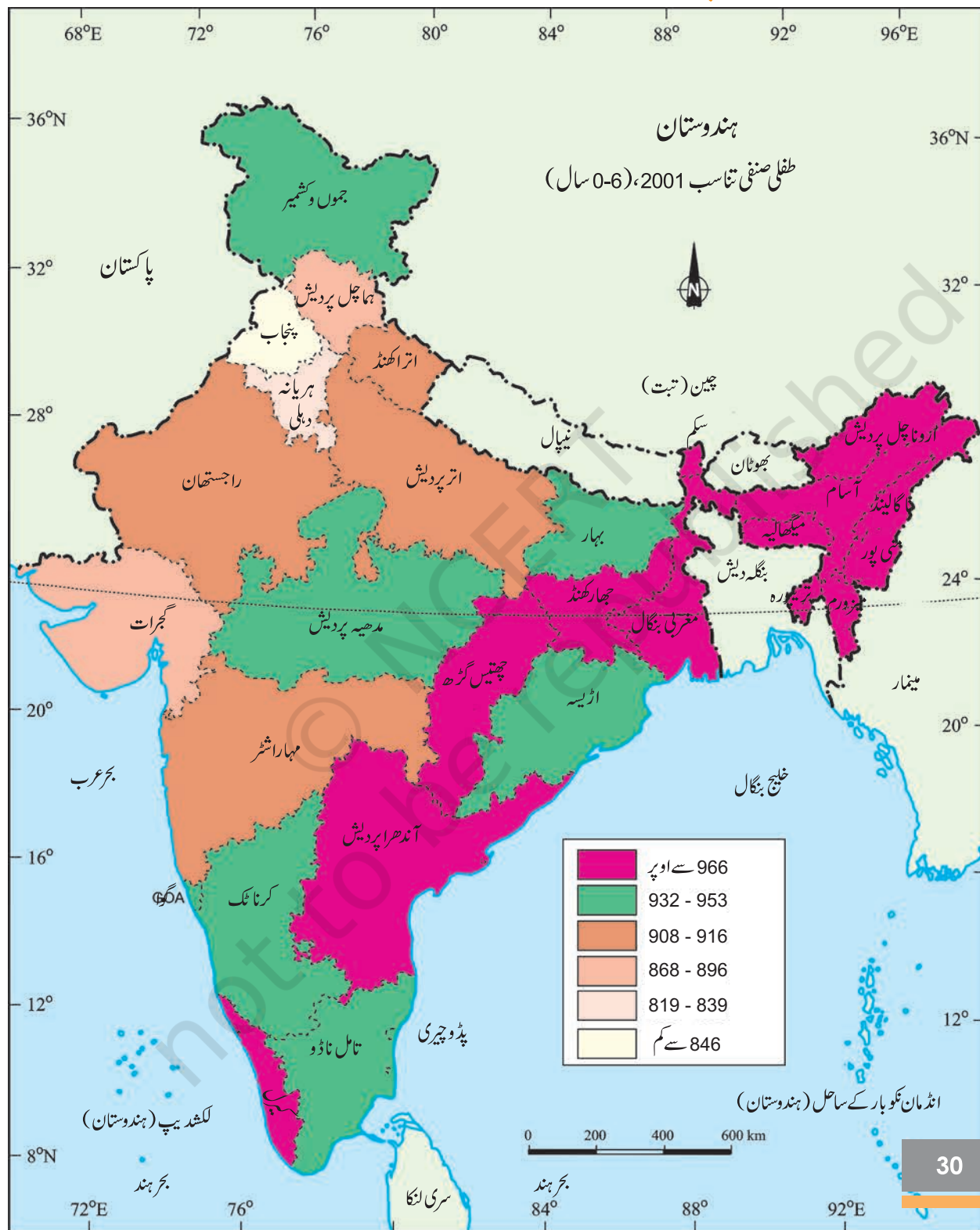
مخصوص عمر کے صنفی تناسب کا ذاتاً 1961 سے پہلے کا دستیاب نہیں۔

سال 2011 کی ہندوستان کی مردم شماری (عارضی) دی ٹریبون 2، مارچ 2017، ادبی تبدیل کے مضمون سے لیا گیا۔

ریاستی سطح کے بچوں کے صنفی تناسب اس سے بھی زیادہ تشویشاً کی ہے۔ ہندوستان کی 6 ریاستوں اور مرکز کے زیر انتظام خطوں میں بچوں کا صنفی تناسب فی 1000 مردوں پر 900 عورتوں سے کم ہے۔ بنجاب میں تو بچوں کا صنفی تناسب سب سے کم یعنی 793 ہے (یہ واحد ریاست ہے جہاں صنفی تناسب 800 سے کم ہے)، اس کے بعد ہریانہ، چنڈی گڑھ، دہلی، گجرات اور ہماچل پردیش کا نمبر آتا ہے۔ جیسا کہ چارت 6 میں دکھایا گیا ہے اتر کھنڈ، راجستھان، اتر پردیش اور مہاراشٹر ریاستوں میں صنفی تناسب 925 سے کم ہے، جبکہ مدھیہ پردیش، گوا، جموں و کشمیر، بہار، تمل ناڈو، کرناٹک اور اوڈیشہ میں یہ ملک بھرا وسط صنفی تناسب 927 سے زیادہ ہے لیکن 950 سے کم ہے۔ یہاں تک کہ بہترین مجموعی صنفی تناسب والی ریاست کیرل کی حالت بھی 963 کے تناسب کے ساتھ بہت اچھی نہیں ہے۔ ہندوستان میں سب سے زیادہ صنفی تناسب سلسلہ میں پایا گیا ہے جو کہ 986 ہے۔

آبادیات کا مطالعہ کرنے والے اور ماہرین سماجیات نے ہندوستان میں صنفی تناسب کم ہونے کی کئی وجوہات بتائی ہیں۔ ان میں سب سے اہم وجہ صحت سے متعلق ہے۔ عورتوں پر بچوں کی پیدائش کا اثر مردوں سے مختلف ہوتا ہے۔ کیوں کہ وضع حمل یا ولادت

چارٹ 6: ریاستوں کے لحاظ سے اطفال صنفی تناسب کا نقشہ



میں اموات کا خطرہ زیادہ ہوتا ہے، جو عورتوں کو ہی سہنا پڑتا ہے اس لیے صنفی تناسب میں کمی ہو سکتی ہے۔ حالاں کہ عورتوں کی شرح اموات میں گراوٹ آسکتی ہے اگر ترقی کے سبب تغذیہ، عام تعلیم اور بیداری کی سطح بلند ہوتی جاتی ہے اور اس کے ساتھ ہی طبی اور موصلاتی سہولیات کی دستیابی میں بہتری آتی ہے۔ بے شک، ہندوستان میں مادری شرح اموات گھٹتی جا رہی ہے حالانکہ بین الاقوامی معیارات کے مقابلے اب بھی یہ شرح اونچی ہی ہے۔ لہذا یہ دیکھنا مشکل ہے کہ کس طرح مادری اموات وقت کے ساتھ صنفی

تناسب کو بگاڑنے کے لیے ذمہ دار ہیں۔ ایک اور حقیقت یہ بھی ہے کہ اطفال صنفی تناسب میں کمی مجموعی اعداد و شمار کی نسبت زیادہ تیزی سے پیدا ہے۔ اس لیے سماجی سائنس دانوں کو یقین ہے کہ اس گراوٹ کو بچپوں کے ساتھ امتیازی برداشت میں تلاش کرنا چاہئے۔

اطفال صنفی تناسب میں گراوٹ کے لیے کئی عوامل ذمے دار ہو سکتے ہیں جس میں طفولیت یا شیرخواری کے زمانے میں بچپوں کی دیکھ بھال میں بے تو جہی جس کے سبب شرح اموات اونچی ہو جاتی ہے صنفی مخصوص کا اسقاط حمل جس سے بچپوں کو پیدا ہی نہیں ہونے دیا جاتا اور دختر کشی (منہبی یا ثقافتی عقائد کے سبب بچپوں کو مارنا) شامل ہے۔ ان میں سے ہر ایک وجہ سنجیدہ سماجی مسئلے کی طرف اشارہ کرتی ہے اور اس بات کی کچھ شہادت بھی ملتی ہے کہ ہندوستان میں یہ سب اب بھی واقع ہو رہا ہے۔ بہت سے خطوط میں دختر کشی کا رواج اب بھی جاری بتایا جاتا ہے جب کہ ایسی جدید طبی تکنیکوں کو زیادہ اہمیت دی جا رہی ہے جن کی مدد سے حمل کے بالکل ابتدائی مرحلے میں ہی یہ پتہ لگایا جاسکتا ہے کہ بچے کا جنس کیا ہے۔ سونوگرام (الٹراساؤنڈ مکنائلو جی پرمی آلم تٹھیکس جو ایکس رے جیسا ہے) جو بنیادی طور پر جینی یا جنین میں دیگر خراپیوں کا پتہ لگانے کے لیے تیار کیا گیا تھا اب جنین کے جنس کی شناخت کرنے اور انتخاب کی بنیاد پر دختر جنین کا جمل ضائع کر دینے کے لیے استعمال کیا جاسکتا ہے۔

کچھ علاقوں میں طفلی صنفی تناسب کی پیچی سطح اس دلیل کی تائید کرتی دکھائی دیتی ہے۔ جیرت کی بات تو یہ ہے کہ کم ترین طفلی صنفی تناسب ہندوستان کے سب سے زیادہ خوش حال خطوط میں پایا جاتا ہے۔ 2011 کی مردم شماری کے مطابق مہاراشٹر فی کس آمدنی کے لحاظ سے پہلے نمبر پر آتا ہے۔ پنجاب، ہریانہ، چنڈی گڑھ، دہلی اور مہاراشٹر فی کس آمدنی کے لحاظ سے ہندوستان کی سب سے امیر ریاست کے زمرے میں آتی ہیں اور یہی ریاستیں کم ترین طفلی صنفی تناسب والی ریاستیں ہیں۔ اس لیے انتخابی اسقاط حمل کے مسائل غربت یا لعلی یا وسائل کی کمی کے سبب نہیں پیدا ہوئے ہیں۔ مثال کے لیے اگر جہیز کی رسم کے سبب ماں باپ کو اپنی بیٹیوں کی شادی میں دینے کے لیے جہیز کی شکل میں موٹی رقم کی ادائیگی کرنی پڑے تو خوش حال امیر والدین ایسا جہیز دینے کی زیادہ ہمیشہ رکھتے ہیں۔ تاہم دیکھنے میں آیا ہے کہ سب سے زیادہ خوش حال علاقوں میں ہی صنفی تناسب سب سے کم ہے۔



یہ بھی ممکن ہے (حالاں کہ اس مسئلے پر ابھی تحقیق جاری ہے) کہ معاشی طور پر خوش حال خاندان نسبتاً کم، اکثر ایک یادو بچے پیدا کرنا چاہتے ہیں اس لیے وہ اپنی مرضی کے مطابق ہی لڑکا یا لڑکی پیدا کرنا چاہیں گے۔ الٹراساؤ ٹیکنیک کی دستیابی کے سبب ایسا کرنا ممکن ہو گیا ہے حالاں کہ حکومت نے سخت قانون بنایا کہ اس طریقے پر پابندی لگادی ہے اور اس قانون کی خلاف ورزی کرنے والوں پر بھاری جرماء اور قید کی سزا عائد کی ہے۔ قبل ولادت تشخیص ٹکنیک (ناجائز استعمال کا نظم و ضبط اور روک) ایکٹ کے نام سے جانا گیا یہ قانون 1996 سے لاگو ہے اور اسے 2003 میں مزید سخت بنایا گیا ہے۔ تاہم بچیوں کے خلاف تعصب جیسے مسائل کا طویل مدتی حل اس بات پر منحصر ہے کہ کس طرح سماجی رویوں کو تیار کیا جاتا ہے حالاں کہ قوانین و ضوابط بھی اس میں مددگار ثابت ہو سکتے ہیں۔ حال ہی میں حکومت نے ”بیٹی بچاؤ“ اسکیم شروع کی ہے۔ یہ بچوں کے صرفی تناسب میں اضافے کیلئے کارگر ثابت ہو گی۔

2.5 خواندگی

خواندگی تعلیم کی لازمی شرط کے طور پر با اختیار بننے کا ایک ذریعہ ہے۔ آبادی جتنی زیادہ خواندہ ہو گی ذریعہ معاش کے متبادلات کے بارے میں شعور اتنا ہی زیادہ ہو گا اور لوگ علم پر بنی معيشت میں اتنا ہی زیادہ حصہ لے سکتے گے، اس کے علاوہ خواندگی سے صحت کے تین بیماری بھی آتی ہے اور کمیونٹی کی معاشی و ثقافتی فلاح و بہبود میں بھی پوری شرکت ہوتی ہے۔ آزادی حاصل کرنے کے بعد خواندگی کی سطح میں کافی بہتری آتی ہے اور ہماری آبادی کا دو تہائی حصہ اب خواندہ ہے۔ پھر بھی شرح خواندگی کو ہندوستان کی آبادی میں اضافہ کی شرح کے مقابلہ کرنے کے لیے جدوجہد کرنی پڑ رہی ہے کیوں کہ ہماری آبادی کی شرح افزائش اب بھی کافی اوپنجی بنی ہوئی ہے۔ اس لیے نئی نسل کو خواندہ بنانے کے لیے لازمی طور پر زیادہ کوشش کیے جانے کی ضرورت ہے کیوں کہ ہماری نئی نسلیں تعداد کے لحاظ سے پہلے کے مقابلے میں بہت دھیمی رفتار سے کچھ کم ہوتی جا رہی ہیں (یاد کریں کہ اسی باب میں پہلے عمر ساخت اور آبادی پر امدوں کے بارے میں بحث کی جا چکی ہے)۔

مختلف صنفوں، علاقوں اور سماجی گروپوں میں شرح خواندگی میں کافی تنویر پایا جاتا ہے جیسا کہ جدول 4 میں دیکھا گیا ہے کہ عورتوں میں شرح خواندگی مردوں کی شرح خواندگی سے تقریباً 16.7 فیصد کم ہے (ہندوستان کی مردم شماری 2011 عارضی)۔ حالاں کہ عورتوں میں شرح خواندگی مردوں کے مقابلے زیادہ تیزی سے بڑھ رہی ہے لیکن اس کی وجہ یہ ہے کہ عورتوں میں شرح خواندگی نسبتاً چلی سطحیوں سے بڑھنی شروع ہوئی ہے۔ اس طرح عورتوں کی شرح خواندگی میں 2001 سے 2011 تک کی مدت میں تقریباً 11.2 فیصد کی شرح سے اضافہ ہوا جب کہ مردوں کی شرح خواندگی 6.2 فیصد بڑھی ہے (عارضی)۔ مجموعی طور پر خواندگی میں تقریباً 9 فیصد اضافہ ہوا ہے۔ مردوں کی خواندگی میں تقریباً 6 فیصد اضافہ ہوا ہے جبکہ عورتوں کی خواندگی میں تقریباً 10 فیصد اضافہ ہوا ہے۔ عورتوں کی خواندگی میں ایک بار پھر مردوں کے مقابلے زیادہ تیزی سے اضافہ ہوا ہے۔ مختلف سماجی گروپوں میں ہی شرح خواندگی میں فرق پایا جاتا ہے۔ تاریخی لحاظ سے سہولیات سے محروم کمیونٹیوں جیسے درج فہرست ذات اور درج فہرست قبائل میں شرح خواندگی نیچے رہی ہے اور ان کمیونٹیوں میں عورتوں کی شرح خواندگی تو اور بھی نیچے ہے۔ اس معااملے میں مختلف علاقوں میں فرق بہت زیادہ ہے، ایک طرف جہاں کیل جیسی پچھر ریاستیں ہمہ گیر خواندگی کو پہنچ رہی ہیں جب کہ بہار جیسی ریاستیں بہت پیچھے رہ گئی ہیں۔ شرح خواندگی میں پائے جانے والے فرق اس لیے بھی خاص طور پر اہم ہیں کیوں کہ اس کی وجہ سے نسلوں کے درمیان بھی فرق پیدا ہوتا ہے۔ ناخواندہ والدین یہ یقینی بنانے کے موقع سے بہت زیادہ محروم ہوتے ہیں کہ ان کے بچے بہت تعلیم یافتہ ہوں اس لیے یہ نابرابری بھی آگے جاری رہتی ہے۔

جدول 4: ہندوستان میں شرح خواندگی

7 سال اور اس سے زیادہ عمر کی آبادی کا فیصد

| سال | افراد | مرد | عورتیں | شرح خواندگی مردا و عورت کے درمیان فرق |
|------|-------|------|--------|---------------------------------------|
| 1951 | 18.3 | 27.2 | 8.9 | 18.3 |
| 1961 | 28.3 | 40.4 | 15.4 | 25.1 |
| 1971 | 34.5 | 46.0 | 22.0 | 24.0 |
| 1981 | 43.6 | 56.4 | 29.8 | 26.6 |
| 1991 | 52.2 | 64.1 | 39.3 | 24.8 |
| 2001 | 65.4 | 75.9 | 54.2 | 21.7 |
| 2011 | 74.0 | 82.1 | 65.4 | 16.7 |

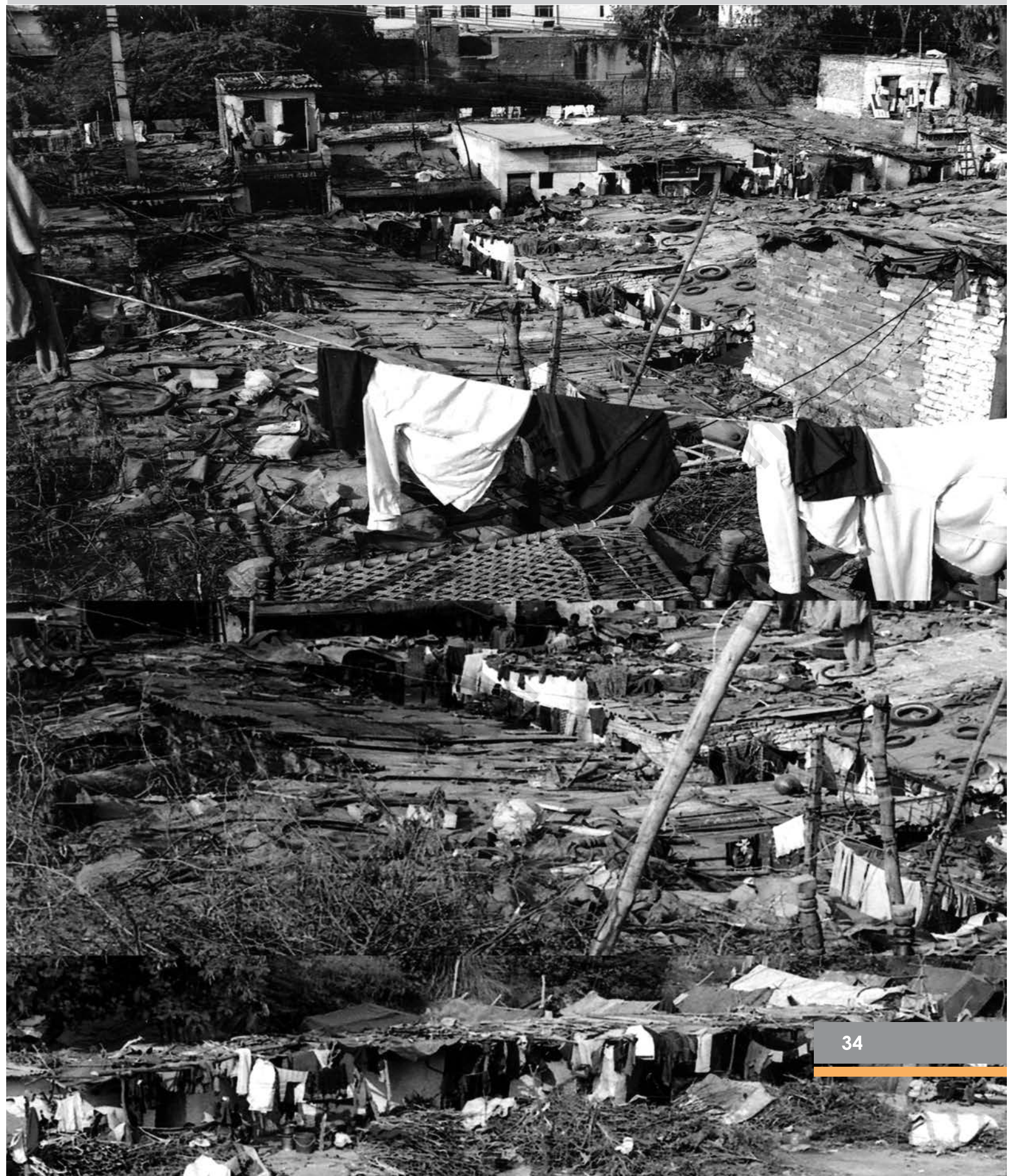
مانذ: ہندوستان کی مردم شماری 2011 (عارضی)

2.6 دیہی شہری فرق

ہندوستان کی آبادی کی بڑی اکثریت ہمیشہ سے ہی دیہی علاقوں میں رہتی رہی ہے۔ یہی بات آج کے لیے بھی صحیح ہے۔ 2011 کی مردم شماری (عارضی) سے پتہ یہ چلتا ہے کہ ہماری آبادی کا 68.8 فیصد حصہ آج بھی گاؤں میں رہتا ہے اور 31.2 فیصد حصہ شہروں اور قصبوں میں۔ لیکن جیسا کہ جدول 5 میں دکھایا گیا ہے کہ شہری آبادی کا حصہ براہ راست اپنے جارہا ہے جو 2020 میں صدی کے شروع میں تقریباً 11 فیصد تھا لیکن اب 21 ویں صدی کے شروع میں تقریباً 28 فیصد ہو گیا ہے۔ اس طرح اس میں تقریباً ڈھائی گنا اضافہ ہوا ہے۔ سوال صرف آبادی کا ہی نہیں ہے۔ جدید ترقی کی عمل کاری یہ بھی یقینی باتی ہے کہ زراعت پر میں دیہی طرز زندگی کی معاشی اور سماجی اہمیت صنعت پر میں شہری طرز زندگی کی اہمیت کی نسبت زوال پر ہے۔ یہ حقیقت موٹے طور پر پوری دنیا کے لیے ہی صحیح نہیں ہے بلکہ ہندوستان کے لیے بھی یہ بات چیز ہے۔

ایک عرصے تک ملک کی کل معاشی پیداوار میں سب سے زیادہ حصہ ہوتا تھا لیکن آج کل گھریلو پیداوار میں اس کا حصہ صرف ایک چوتھائی رہ گیا ہے۔ اگرچہ ہمارے عوام کی اکثریت دیہی علاقوں میں رہتی ہے اور انی گزر بر سر زراعت سے ہی چلاتی ہے لیکن وہ جو پیداوار کرتی ہے اس کی نسبت معاشری قدر کافی گھٹ گئی ہے۔ مزید برآں زیادہ سے زیادہ لوگ جو گاؤں میں رہتے ہیں اب زراعت میں حصہ کے گاؤں میں کام نہیں کرتے ہیں۔ دیہی لوگ کھیتی کاشتکاری سے الگ نقل و حمل خدمات، کاروباری مہم یا دستکاری جیسے مختلف دیہی کاروباروں کو زیادہ سے زیادہ اپناتے جا رہے ہیں۔ اگر ان کا گاؤں کسی شہر کے کافی پاس ہو تو وہ گاؤں میں رہتے ہوئے بھی کام کرنے کے لیے روزانہ اس قربی شہر میں جاتے رہتے ہیں۔

ماس میڈیا (ذرائع ابلاغ) اور تسلیل چینل اب دیہی علاقوں میں رہنے والے لوگوں کے سامنے شہری طرز زندگی اور صرف کی شکلوں کی تصویریں پیش کر رہے ہیں۔ نیچھا دور دراز کے گاؤں میں رہنے والے لوگ شہری نمونوں اور معیارات سے اچھی طرح واقف ہوتے جا رہے ہیں۔ ان میں بھی صرف کے لیے نئی خواہشات اور تمنائیں جنم لے رہی ہیں۔ عوامی منتقلی اور عوامی



34

ترسیل اب شہری اور دیہی علاقوں کے درمیان خلا کو پر کرنے کا کام کر رہی ہیں۔ پہلے بھی، دیہی علاقے بازار کی قوتوں کی پہنچ سے کبھی باہر نہیں رہے اور آج تو حالت یہ ہے کہ وہ صارف بازار سے کہیں زیادہ گھرائی سے جڑ رہے ہیں۔ (باوروں کے سماجی کردار پر باب 4 میں بحث کی جائے گی)۔

جدول 5: دیہی اور شہری آبادی

| شہری | دیہی | کل آبادی کافی صد | | آبادی (لائقوں میں) | سال |
|------|------|------------------|------|--------------------|-----|
| | | شہری | دیہی | | |
| 10.8 | 89.2 | 26 | 213 | 1901 | |
| 10.3 | 89.7 | 26 | 226 | 1911 | |
| 11.2 | 88.8 | 28 | 223 | 1921 | |
| 12.0 | 88.0 | 33 | 246 | 1931 | |
| 13.9 | 86.1 | 44 | 275 | 1941 | |
| 17.3 | 82.7 | 62 | 299 | 1951 | |
| 18.0 | 82.0 | 79 | 360 | 1961 | |
| 19.9 | 80.1 | 109 | 439 | 1971 | |
| 23.3 | 76.7 | 159 | 524 | 1981 | |
| 25.7 | 74.3 | 218 | 629 | 1991 | |
| 27.8 | 72.2 | 286 | 743 | 2001 | |
| 31.2 | 68.8 | 377 | 833 | 2011 | |

مأخذ: ہندوستان 2006، حوالہ جاتی سالنامہ، ہندوستان کی مردم شماری 2011 (عارضی)

شہری نقطہ نگاہ سے غور کیا جائے تو شہر کاری میں ہو رہے تیز اضافے سے یہ پتہ چلتا ہے کہ قبیلے یا شہر دیہی عوام کو مقناعیں کی طرح اپنی طرف کھینچ رہے ہیں۔ جن لوگوں کو دیہی علاقوں میں کام (یا کافی کام) نہیں ملتا وہ کام کی تلاش میں شہر چلے جاتے ہیں۔ گاؤں سے شہروں کی طرف نقل پذیری کی رفتار میں اس لیے بھی تیزی آئی ہے کہ گاؤں میں تالابوں، جنگلوں اور چراگاہی زیبوں جیسے مشترکہ جاندار کے وسائل میں مستقل زوال آتا جا رہا ہے۔ پہلے ساتھے وسائل سے غریب گاؤں میں گزبری برکریا کرتے تھے اگرچہ ان کے پاس زمین بہت کم یا بالکل نہیں ہوا کرتی تھی۔ اب یہ وسائل بھی جاندار کی شکل میں بدل گئے ہیں یا ختم ہو گئے ہیں (تالاب یا تو سوکھ گئے ہیں یا پھر ان سے کافی مقدار میں محمل نہیں ملتی۔ جنگل یا تو کاثڈا لے گئے ہیں یا غائب ہو گئے ہیں)۔ اب جب کہ لوگوں کے پاس یہ وسائل نہیں رہے لیکن دوسری طرف انھیں ایسی بہت سی چیزیں جو انھیں پہلے مفت میں ملتی تھیں (جیسے اینڈھن، چارہ یا دیگر تکمیل غذائی اشیا) اب بازار سے خریدنی پڑتی ہیں تو ان کی مشکل بڑھ جاتی ہے۔ یہ مشکل صورت حال اس حقیقت سے اور بھی بدتر ہو جاتی ہے کہ نقد آمدنی کمانے کے موقع گاؤں میں کم ہو گئے ہیں۔

سرگرمی 2.4

کبھی کبھی لوگ شہری زندگی کو کچھ سماجی وجوہات سے بھی پسند کرتے ہیں۔ جیسے کہ شہروں میں گنمای کی زندگی بھی جی جاسکتی ہے۔ اس کے علاوہ یہ حقیقت کہ شہری زندگی میں اجنبیوں سے بھی رابطہ قائم ہوتا رہتا ہے جو مختلف وجوہات کی بنا پر فائدہ مند ثابت ہو سکتا ہے۔ درج فہرست ذات اور درج فہرست قابل جیسے سماجی طور پر پس ماندہ گروپوں کو روزمرہ کی اس ذلت سے کچھ جزوی تحفظ حاصل ہوتا ہے جو انھیں گاؤں میں بھلکنی پڑتی ہے جہاں پر ہر کوئی ان کی ذات کی شناخت کو جانتا ہے۔ شہری زندگی کی گنمای کے سب سماجی لحاظ سے غالب دیہی گروپوں کے نسبتاً غریب لوگ شہر میں جا کر کوئی بھی کم تر سمجھے جانے والے کام کو انجام دینے سے نہیں بچ جاتے جسے گاؤں میں رہتے ہوئے بدنامی کے ڈر سے وہ نہیں کر سکتے تھے۔ ان سماجی وجوہات کی بنا پر شہر گاؤں والوں کے لیے پرشش منزل مقصود بن گئے ہیں۔ دن بدن بڑھتے جارہے شہر آبادی کے اس بہاؤ کے شاہد ہیں۔ ما بعد آزادی کے دور میں شہر کاری کی تیز رفتار سے بھی اس حقیقت کی توثیق ہوتی ہے۔

اپنے اسکول میں یہ پڑھ لگانے کے لیے ایک چھوٹا سروے کریں کہ آپ کے ساتھی طلباء کے خاندان کب (یعنی کتنی پیڑھیوں پہلے) شہر میں رہنے کے لیے آئے تھے۔ نتائج کا جدول بنانا کران کے بارے میں کلاس میں بحث کریں۔ آپ کے ذریعے کیا گیا سروے دیکھیں۔ شہری مہاجرت یا نقل پذیری کے بارے میں کیا بتاتا ہے؟

جہاں شہر کاری کا عمل بہت تیز رفتار سے چل رہا ہے وہیں اس کے تحت بڑے شہروں۔ میٹروپولس (ام البلاد) کا پھیلاوہ بھی تیزی سے ہو رہا ہے۔ یہ بڑے شہروں کی علاقوں اور ساتھ ہی ساتھ چھوٹے قصبوں کے باشندوں کو اپنی طرف راغب کرتے ہیں۔ اس وقت ہندوستان میں کل ملاکر 5,161 قصبے اور شہر ہیں جن میں 28.60 کروڑ لوگ رہتے ہیں۔ لیکن حیرت کی بات یہ ہے کہ شہری آبادی کا دو تہائی سے بھی زیادہ حصہ ان 27 بڑے شہروں میں رہتا ہے جن کی آبادی دس لاکھ سے زیادہ ہے۔ ظاہر ہے ہندوستان میں نسبتاً بڑے شہروں کی آبادی اتنی تیزی سے بڑھ رہی ہے کہ شہر کی بنیادی سہولیات اتنی تیزی سے شاید ہی بڑھ سکیں۔ ان شہروں میں مواصلات کے ذرائع کا خیال خاص طور پر زیادہ مرکوز رہنے سے ہندوستان کا عوامی چہرہ دیکھی کے بجائے زیادہ سے زیادہ شہری ہوتا جا رہا ہے۔ تاہم ملک میں سیاسی قوت فراہم کرنے کے عمل میں وہی علاقے آج بھی فیصلہ کن کردار ادا کرتے ہیں۔

2.7 ہندوستان میں آبادی پالیسی

اس باب میں کی گئی بحث سے یہ ظاہر ہو گیا ہو گا کہ آبادی کی حرکت پذیری ایک اہم موضوع ہے اور یہ ملک کی ترقی کے امکانات اور وہاں کے لوگوں کی صحت اور بہبود پر فیصلہ کن طور پر اثر انداز ہوتی ہے۔ یہ خاص طور پر ان ترقی پذیر ملکوں کے معاملے میں زیادہ صحیح ہے جنہیں اس سلسلے میں خصوصی چیخنگ کا سامنا کرنا پڑتا ہے۔ اس لیے یہ کوئی حیرت انگیز بات نہیں ہے کہ ہندوستان پچھلے پچاس سال سے بھی زیادہ مدت سے ایک سرکاری آبادی پالیسی کی پابندی کرتا رہا ہے۔ درحقیقت ہندوستان ہی غالباً ایسا پہلا ملک تھا جس نے 1952 میں اپنی آبادی پالیسی کا واضح اعلان کر دیا تھا۔

ہماری آبادی پالیسی نے قومی خاندانی منصوبہ بندی پروگرام کے طور پر ایک ٹھوس شکل اختیار کی۔ اس پروگرام کے مقاصد موٹے طور پر مطلوبہ سمتیوں میں آبادی کی افزائش کی شرح اور وضع کو متاثر کرنے کی کوشش کرنے جیسے رہے ہیں۔ شروعاتی دنوں میں اس پروگرام کا سب سے اہم مقصد: ضبط تولید کی مختلف تراکیب کے ذریعے آبادی کی افزائش کی شرح کو دھیما کرنا، عوامی صحت کے معیارات کو بہتر بنانا اور آبادی اور طبی امور کے بارے میں عوامی شعور کو بڑھانا تھا۔ پچھلے تقریباً پچاس سالوں میں آبادی کے

ہندوستان کی آبادیاتی حصول یابی

باکس 2.4

- قومی خاندانی فلاں و بہبود کے پروگرام کے اپنائے کے پچاس سال بعد ہندوستان میں خام شرح پیدائش 40.8 (1951) سے گھٹ کر 21 (2017) ہوئی۔
- اطفال شرح اموات کو 1000 زندہ پیدائش 146 (1951) سے گھٹ کر 39 (2017) ہوئی۔
- شادی شدہ جوڑوں کی امناں حمل کی شرح (Couple contraception rate) 10.4 فی صد (1971) سے چار گناہ سے بھی زیادہ بڑھ کر 53 فی صد (2016) ہوا۔
- خام شرح اموات 25 (1951) سے گھٹ کر 6.7 (2017) کی سطح پر آئی۔
- امکانیت زندگی 37 سال سے بڑھ 64 سال ہوئی یعنی 27 سال مزید بڑھا۔
- خاندانی منصوبہ بندی کی ضرورت اور طریقوں کے بارے میں تقریباً ہمہ گیر بیداری پیدا ہوئی اور کل شرح بار آوری 6.0 (1951) گھٹ کر نصف سے کم یعنی 2.3 (2013) پر آئی۔

ماخذ: آبادی کا قومی کمیشن

باکس 2.5

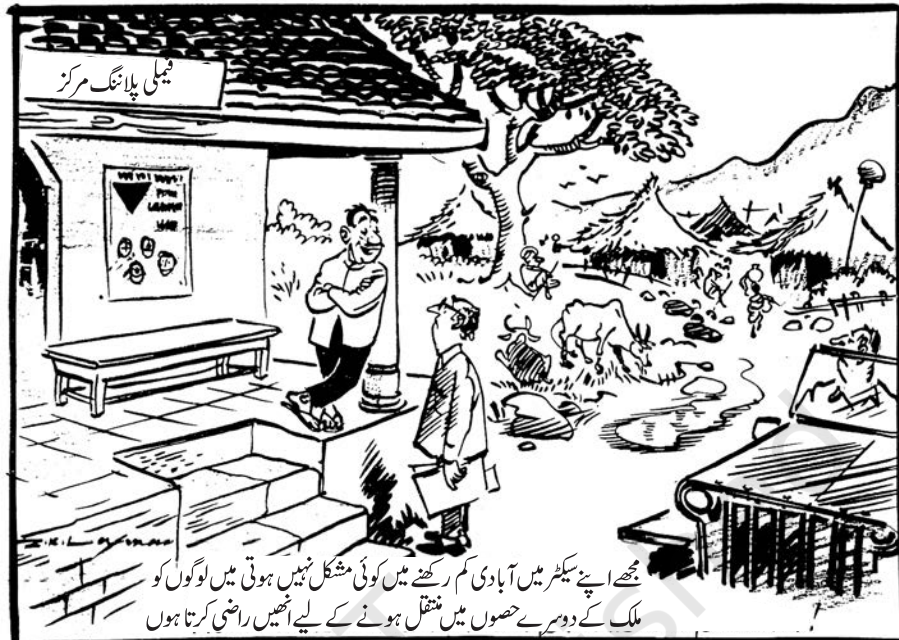
سال 2010 کے لیے قومی سماجی آبادیاتی اہداف

- بنیادی تولیدی اور اطفال خدمات صحت، رسدا اور بنیادی ساخت کی ناکمل ضرورتوں پر توجہ دی جائے۔
- 14 سال کی عمر تک اسکولی تعلیم مفت اور لازمی بنائی جائے اور پائرسی اور ثانوی اسکولوں کی سطح پر نیچے میں پڑھائی چھوڑنے والے لڑکوں اور لڑکیوں دونوں کے فی صد کو گھٹا کر 20 فی صد سے نیچے لاایا جائے۔
- مرگ اطفال کی شرح کو 30 فی ہزار زندہ پیدائشوں پر سے نیچے کی سطح پر لاایا جائے۔
- مادری شرح اموات کو 100 فی 1,00,000 زندہ پیدائشوں کی سطح کے نیچے لاایا جائے۔
- ٹیکے کے ذریعے روکی جانے والی سبھی بیماریوں کے خلاف سبھی بچوں کو امراض سے آزادی فراہم کی جائے۔
- لڑکیوں کی شادی میں تاخیر یعنی 18 سال کی عمر سے پہلے نہیں ہو اور ہو سکے تو 20 سال کی عمر کے بعد شادی کرنے کی حوصلہ افزائی کی جائے۔
- ولادت کے 80 فی صد معاملے، زچ خانوں جیسے اداروں میں انجام دلائے جائیں اور سبھی 100 فی صد معاملوں میں تربیت یافتہ عملہ کی مدد لیے جانے کا ہدف حاصل کیا جائے۔
- انتخاب اور متبادلات کی سہولت کے ساتھ ضبط تولید اور مانع حمل کے لیے معلومات مشاورت اور خدمات کے تین ہمہ گیر رسانی حاصل کرنا۔
- پیدائشوں، اموات، شادی اور حمل کا 100 فی صدر جریش حاصل کرنا۔
- اکوایرڈ ایمینو ڈینی شنسی سنڈروم (Acquired Immunodeficiency Syndrome, AIDS) مرض کو پھیلنے سے روکا جائے اور اعضاۓ تولید کے انفلکشن (Reproductive Tract Infections, RTI) اور جنسی عمل سے ہونے والے انفلکشن (Sexually Transmitted infections, STI) کے انتظامیہ اور قومی ایڈس کنشرون تظام کے درمیان زیادہ ارتباط قائم کیا جائے۔
- متعدد یا چھوٹ سے لگنے والی بیماریوں کی روک تھام اور کنشرون کیا جائے۔
- تولیدی خدمات اور طبی خدمات برائے اطفال کے اهتمام کے لیے اور خاندانوں تک مدد پہنچانے میں ادویہ کے ہندوستانی نظاموں کو مر بوط کیا جائے۔
- کل بار آوری شرح (TFR) کی بھرپائی سطھوں کو حاصل کرنے میں چھوٹی فیملی کے معیار کی زیادہ حوصلہ افزائی کی جائے۔
- متعلقہ سماجی سیکٹر کے پروگراموں کے نفاد میں ارتکاز پیدا کیا جائے تاکہ خاندانی فلاں و بہبود عوام مرکوز پروگرام بن سکے۔

ماخذ: قومی آبادی کمیشن

میدان میں ہندوستان کی کئی قابل ذکر حصول یا بیان ہیں جن کا خلاصہ باس 2.4 میں پیش کیا گیا ہے۔

فیملی پلانگ پروگرام کو قومی ایئر جنسی (1975-76) کی مدت میں زبردست دھکا لگا۔ اس وقت عام پارلیمنٹ اور قانونی عمل التاویں رہے اور خصوصی قوانین اور آرڈی نسخ حکومت کے ذریعے سیدھے طور پر (پارلیمنٹ کے ذریعے پاس کیے بغیر) لاگو کر دیے گئے۔ اس ایئر جنسی کے دوران حکومت کے ذریعے آبادی کی شرح افزائش کو



بڑے پیانے پر سختی سے روکنے کے لیے تولید کے ناقابل بنانے (Sterilisation) کا جبری پروگرام لاگو کیا گیا۔ یہاں تولید کے ناقابل بنانے سے مراد ایسے طبی طریقہ کا رہے ہے جس سے حمل اور بچے کی پیدائش کے عمل کو روکا جاسکتا ہے۔ مردوں کے معاملے استعمال میں لائی جانے والی آپریشن تکنیک نس بندی اور عورتوں کے لیے بیش نالی نکال دینے یا بند کرنے کے عمل (tubectomy) کے طور پر جانی جاتی ہے۔ زیادہ تر غریب اور بے سہارا لوگوں کی بڑی تعداد کی جبرا نس بندی کی گئی اور سرکاری ملازمین (جیسے اسکولی ٹیچروں اور دفتری بابوؤں) پر زبردست دباؤ ڈالا گیا کہ وہ لوگوں کو تولید کے ناقابل بنانے کے لیے لگائے گئے کیمپوں میں اس مقصد کے لیے لائیں۔ اس پروگرام کی عوام میں زبردست مخالفت ہوئی اور ایئر جنسی کے بعد اقتدار میں آئی حکومت نے اس پروگرام کو ترک کر دیا۔



ایئر جنسی کے بعد قومی خاندانی منصوبہ بندی پروگرام کا نام بدل کر قومی خاندانی بہبود پروگرام کر دیا گیا اور اپنائے جانے والے جابرانہ طریقوں کو ترک کر دیا گیا۔ پروگرام اب وسیع بنیاد والے سماجی آبادیاتی مقاصد کے مجموعے پر مشتمل ہے۔ قومی آبادی پالیسی 2000 کے جزو کے طور پر رہنمای اصولوں کا ایک نیا مجموعہ وضع کیا گیا۔ سال 2010 کے لیے پالیسی کے اہداف کی شکل میں باس 2.5 میں ان کا خلاصہ کیا گیا ہے۔

کیا تمہیں فخر نہیں ہے؟ ہمارے یہاں دنیا کی سب سے بڑی جمہوریت ہے اور جلد ہی ہم اس سے بھی بڑی جمہوریت بن جائیں گے

ہندوستان کے قومی خاندانی بہبود پروگرام کی تاریخ ہمیں بتاتی ہے کہ اگرچہ ریاست آبادیاتی تبدیلی کے لیے مناسب ماحول تیار کرنے کے لیے بہت کچھ کرکٹی ہے تاہم زیادہ تر آبادیاتی متغیرات (خاص طور سے انسانی بار آوری سے متعلق) میں آخر کار معاشی، سماجی اور ثقافتی معاملے ہی اہم کردار نبھاتے ہیں۔



- 1- آبادیاتی منتقلی کے نظریے کی بنیادی دلیل کو واضح کیجیے۔ یہ عبوری دور آبادی دھماکے (بے تباشہ اضافہ) کے ساتھ کیوں جڑا ہوا ہے؟
- 2- ماتھس کا یہ عقیدہ کیوں تھا کہ تقطیعی اور وباً امراض جیسے تباہ کن حادثات جو بڑے پیانے پر اموات کا سبب بنتے ہیں، ناگزیر ہیں؟
- 3- شرح پیدائش، اور، شرح اموات، سے کیا مراد ہے؟ واضح کیجیے کہ کیوں شرح پیدائش میں کمی نسبتاً چینی رفتار سے واقع ہوتی ہے جب کہ شرح اموات میں کمی بہت تیزی سے واقع ہوتی ہے۔
- 4- ہندوستان میں کون کون سی ریاستیں آبادی افزائش کی بھرپائی سطحوں کو حاصل کر چکی ہیں یا اس کے بہت قریب ہیں؟ کون سی ریاستوں میں اب آبادی کی شرح افزائش کافی اونچی ہے؟ آپ کے خیال میں ان علاقائی فرق کی کیا وجہات ہو سکتی ہیں؟
- 5- آبادی کی عمری ساخت کا کیا مطلب ہے؟ معاشی ترقی اور خوش حالی کے لیے اس کی کیا موزونیت ہے؟
- 6- جنسی تناسب کا کیا مطلب ہے؟ گرتے ہوئے صنفی تناسب کے کیا مضرات ہیں؟ کیا آپ محسوس کرتے ہیں کہ والدین اب بھی بیٹپاؤں کے بجائے بیٹوں کو زیادہ پسند کرتے ہیں؟ آپ کے خیال میں اس پسند کی کیا وجہات ہو سکتی ہیں؟

حوالہ جات

- Bose, Ashish. 2001. Population of India, 2001 Census Results and Methodology. B.R. Publishing Corporation. Delhi.
- Davis, Kingsley. 1951. The Population of India and Pakistan. Russel and Russel. New York.
- India, 2006. A Reference Annual. Publications Division, Government of India. New Delhi.
- Kirk, Dudley. 1968. 'The Field of Demography', in Sills, David. ed. International Encyclopedia of the Social Sciences. The Free Press and Macmillan. New York.
- Visaria, Pravin and Visaria, Leela. 2003. 'India's Population: Its Growth and Key Characteristics', in Das, V. ed. The Oxford India Companion to Sociology and Social Anthropology. Oxford University Press. Delhi.

ویب سائٹ

- <http://populationcommission.nic.in/facts1.htm>
- http://en.wikipedia.org/wiki/spanish_flu
- <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs211/en/>
- <http://wwwcensusindia.gov.in>