



5177CH03

باب 3

ماحول اور سماج (ENVIRONMENT AND SOCIETY)

تاجروں اور ان لوگوں کے ہاتھوں سے گزری ہوں گی جو اسکوں کا فرنیچر خریدنے کے ذمہ دار ہیں۔ یہ پیداوار اور تقسیم کارکری بنانے میں جن ضروری چیزوں کو مہیا کرتے ہیں خود قدرت کی کئی طرح کی اشیا اور خدمات کا استعمال کرتے ہیں۔ کوشش کیجیے اور ان وسائل کا نقشہ تیار کیجیے۔ آپ کو جلد ہی معلوم ہو جائے گا کہ یہ رشتہ کتنے پیچیدہ ہوتے ہیں!

اس باب میں ہم ماحول کے ساتھ سماجی رشتہوں کا مطالعہ کریں گے۔ دیکھیں گے کہ وقت گزرنے کے ساتھ یہ کس طرح بدلتے ہیں۔ ایک جگہ سے دوسرا جگہ کس طرح ان میں فرق آ جاتا ہے۔ ایسے تغیرات کا تجربہ کرنا اور منتظم طریقے سے ان کے معنی سمجھنا، بہت ضروری اور اہم ہے۔ فوری نویعت کے بہت سے ماہولیاتی مسائل ہیں جن کے جانب ہمیں توجہ دینے کی ضرورت ہے۔ ان بھرانوں پر موثر طریقے سے توجہ مندوں کرنے کے لیے ہمیں ضرورت ہے۔ ایک سماجیاتی خاکہ جس سے ہم یہ سمجھ سکیں کہ یہ کیوں پیدا ہوتے ہیں اور ان کو واقع ہونے سے کس طرح روکا جاسکتا ہے اور کیسے حل کیا جاسکتا ہے؟

اپنے ارد گرد دیکھیے۔ آپ کو کیا نظر آتا ہے؟ اگر آپ کلاس روم میں ہیں تو آپ کو طلباء یونیفارم میں یعنی اسکولوں کے لباس میں کرسیوں پر بیٹھے دکھائی دے سکتے ہیں، جن کے ڈیسکوں پر کتابیں کھلی رکھی ہیں۔ اسکوں کے بیتے ہیں، جن میں دوپہر کا کھانا اور پنسل باکس ہیں۔ ہو سکتا ہے سر کے اوپر سکھے فرفہر چل رہے ہوں۔ کیا آپ نے کبھی سوچا ہے کہ یہ سب چیزیں۔ اسکوں کا لباس، فرنیچر، بیتے، بھلی کھاں سے آتے ہیں؟ اگر آپ ان کی اصل اور ابتداؤ کو تلاش کریں تو آپ کو پختہ چلے گا کہ ہر ماڈلی چیز کا سرچشمہ قدرت میں ہے۔ ہر روز ہم ایسی چیزوں کا استعمال کرتے ہیں جن کی پیداوار میں دنیا بھر کے قدرتی وسائل کا استعمال ہوا ہے۔ آپ کے کلاس روم کی کرسی لکڑی کی بنی ہوئی ہو سکتی ہے جس میں لوہے کی کیلیں، گوند اور وارش لگا ہوا ہے۔ جنگل یا باغ کے ایک درخت سے اس کو آپ تک پہنچنے میں بھلی، ڈیزیل، تجارتی سہولتوں اور مواصلات جیسی چیزوں پر داروں مدار کرنا پڑتا ہے۔ راستہ میں یہ درختوں کے کندے کاٹنے والوں، بڑھیوں، سپروائزروں اور مینجروں، سامان لانے لے جانے والوں،

عملی کام 1

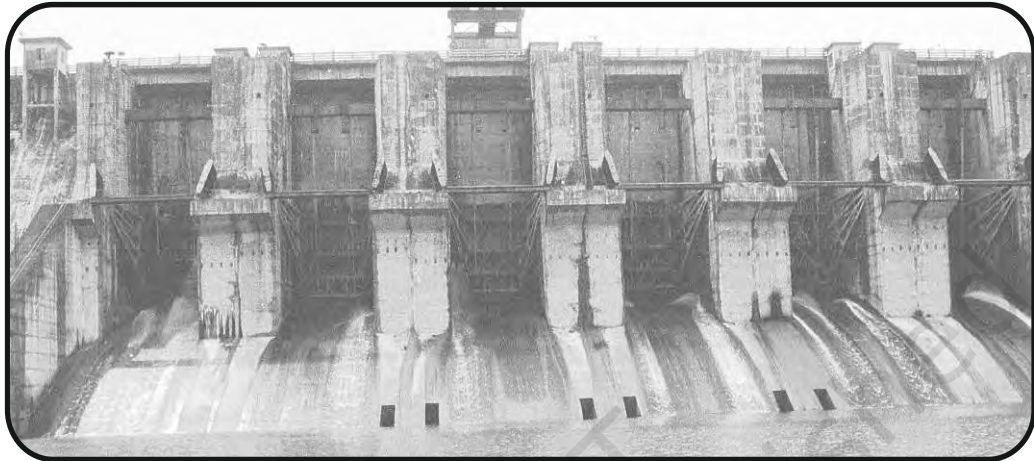
کیا آپ کو معلوم ہے کہ دہلی کے پہاڑی جنگل (Ridge forest) اس علاقے کی قدرتی بنا تات نہیں ہیں بلکہ اسے انگریزوں نے 1915 کے آس پاس لگایا تھا؟ اس جنگل کا خاص اور نمایاں درخت ولایتی کیکر یا ولایتی بول ہے جو جنوبی امریکا سے ہندوستان لایا گیا تھا، جواب پورے شمالی ہند میں یہیں کا قدرتی درخت بن گیا ہے۔

کیا آپ جانتے ہیں کہ اتر آنجل کے کاربیٹ نیشنل پارک کے وسیع و عریض مرغزار، جنہیں پورز کے نام سے جانا جاتا ہے، ایک زمانے میں زرعی کھیت تھے؟ اس علاقے کے گاؤں کو یہاں سے منتقل کر کے دوسرا جنگل بسایا گیا تھا، جواب ایک قدیمی بیانات معلوم ہوتا ہے۔ کیا ایسی جگہوں کی کچھ اور مشاہد سوچ سکتے ہیں۔ جہاں اب قدرتی نظر آنے والا منظر دراصل شفافیت اختراعات کی وجہ سے بدلتا ہے۔

جنگلات کی مختلف اقسام کی ترکیب، ہمارے ارد گرد دوسرے ماحولیاتی عناصر ہیں جنہیں انسان نے بنایا ہے۔ ایک زراعتی فارم جس میں مٹی اور پانی کو محفوظ کرنے کے لیے مشینیں لگی ہوئی ہیں، اس کے کاشت کے پودے اور سدھائے ہوئے جانور موجود ہوں، جہاں کیمیائی کھادوں اور کیڑے مار دواؤں کا استعمال ہوتا ہو، صاف طور پر انسان کی طرف سے قدرت کی کاپیلٹ کرنے کا کام ہے۔ شہروں کا تعمیر شدہ ماحول جسے روڑی، سیمنٹ، اینٹوں، پتھروں، ٹیکیوں اور ڈامر سے بنایا گیا ہے، اگرچہ قدرتی وسائل استعمال کرتا ہے لیکن انسان کا بنایا ہوا ہے۔

ہر سماج کی ایک ماحولیاتی بنیاد ہوتی ہے۔ ماحولیات کی اصطلاح کے معنی ہیں طبیعی اور حیاتیاتی نظاموں اور عوامل کا ایک جال جس کا ایک عصر انسان ہیں۔ پہاڑ اور دریا، میدان اور سمندر اور وہ بنا تات اور حیوانات جن کو یہ سہارا دیتے ہیں، ماحولیات کا حصہ ہیں، کسی مقام کی ماحولیات اس جگہ کے جغرافیہ اور مایا ت یا علم آب (hydrology) کے باہمی تعلق سے متاثر ہوتی ہے۔ مثال کے طور پر صرف ریگستان میں پائے جانے والے پودے اور حیوانات وہاں کی قلیل بارش پتھریلی اور ریتی مٹی اور شدید درجہ حرارت کے عادی ہو جاتے ہیں اور خود کو اس کے مطابق ڈھال لیتے ہیں۔ اسی طرح کے ماحولیاتی عوامل انسان کے ایک خاص جنگل پر رہ سکنے کو محدود بنا تے اور اس کو ایک شکل و صورت عطا کرتے ہیں۔ تاہم وقت گزرنے کے ساتھ انسانی حرکات و سکنات نے ماحولیات میں تبدیلی پیدا کر دی ہے۔ مثال کے طور پر بخار پین یا سیلاپ کا میلان اکثر ویژہ انسان کی دخل اندازی سے پیدا ہوتے ہیں۔ کسی دریا کے بالائی حصہ کے آب گیرہ کے علاقے میں جنگلات کاٹ جانے سے دریا میں سیلاپ آنے کا خطرہ بڑھ جاتا ہے۔ کرہ ارض کے گرم ہونے کی وجہ سے آب وہاں میں آئی تبدیلی قدرت پر وسیع پیمانے کی انسانی حرکتوں کے اثر کی ایک اور مثال ہے۔ وقت گزرنے کے ساتھ ماحولیاتی تبدیلی کے ذمہ دار انسانی عناصر اور قدرتی عوامل کے درمیان فرق کرنا اکثر مشکل ہو جاتا ہے۔ طبیعی حیاتیاتی صنعتوں کے ساتھ ساتھ، جو انسانی کارگزاری کی وجہ سے بدلتی چکی ہوں، جیسے کسی دریا کا بہاؤ اور

ایک باندھ (پشتہ)



ایک چھوٹا باندھ (پشتہ)



سماجی رگرونوں اور ماحول حیاتیاتی طبعی ماحولیات اور انسان کی خلائقی کے درمیان تعلق سے ابھرتے ہیں۔ یہ ایک دو طرفہ عمل ہے۔ بالکل اس طرح جیسے قدرت سماج کو شکل و صورت دیتی ہے اور سماج قدرت کو شکل دیتا ہے۔ مثال کے طور پر، ہندگنگا کے سیلانی میدان کی مٹی زور دار زراعت کو ممکن بناتی ہے۔ یہاں کی اعلیٰ پیداوار یت کی وجہ سے گھنی آبادی والی بستیاں بسی ہوئی

ہیں۔ فاضل پیداوار اتنی ہوتی ہے کہ دوسرا غیر زراعتی سرگرمیوں کو بھی مدد بھم پہنچاتی ہے اور اس سے پیچیدہ نوعیت کے مراتب دار معاشرے اور ریاستیں وجود میں آتی ہیں۔ اس کے برکٹس راجستان کا ریگستان صرف چڑواہوں کو سہارا دے سکتا ہے جو اپنے مویشیوں کو چارے کی فراہمی کے لیے ایک جگہ سے دوسرا جگہ مارے مارے پھرتے ہیں۔ ماحولیات کی انسانی

سماجی تنظیم سے بنتی ہے۔ جائداد کے تعلقات فیصلہ کرتے ہیں کہ کس طرح اور کون قدرتی وسائل کو کام میں لاسکتا ہے۔ مثال کے طور پر اگر جنگل حکومت کے زیر ملکیت ہیں تو حکومت کو یہ فیصلہ کرنے کا اختیار ہو گا کہ وہ انھیں لکڑی کے سوداگروں کو پٹھے پر دے یا گاؤں والوں کو جنگل کی پیداوار کاٹھی کرنے دے۔ زمین اور پانی کی نجی ملکیت اس بات پر اڑا لے گی کہ آیا دوسرے لوگوں کی رسائی ان وسائل تک ہو سکتی ہے یا نہیں۔ اگر ہو سکتی ہے تو کون شرائط پر۔ وسائل کی ملکیت اور اختیار کا پیداواری عمل میں تقسیم کا رسم بھی تعلق ہوتا ہے۔

بے زمین مزدوروں اور عورتوں کا قادر تی وسائل سے رشتہ مردوں کی نسبت مختلف ہوتا ہے۔ دبیکی ہندوستان میں عورتوں کو وسائل کی قلت زیادہ درپیش ہو سکتی ہے کیونکہ ایندھن اور پانی لانے کا کام عام طور پر عورتیں کرتی ہیں لیکن ان وسائل پر ان کا کوئی اختیار نہیں ہوتا۔ مختلف سماجی گروپوں کے ماحول کے ساتھ تعلق کو سماجی تنظیم متاثر کرتی ہے۔

ماحول اور سماج کے درمیان مختلف قسم کے رشتے مختلف سماجی قدرتوں اور اصولوں اور واقفیت کے نظاموں کو ظاہر کرتے ہیں۔ سرمایہ داری کی اقدار نے قدرت کا ایسی اشیا بنا دالا ہے جو منافع کے لیے خریدی اور پیچی جاسکتی ہیں۔ مثال کے طور پر، کسی دریا کے بہت سے ثقافتی مفہوم یعنی اس کی ماحولیاتی، افادی، روحاںی اور جمالياتی اہمیت کو مکمل کر کے محض ایک مقصد یعنی اس کے پانی کو کسی کار و باری شخص کو فروخت کر کے لفغ و نقصان کی نظر سے

زندگی اور ثقافت کی شکل و صورت بنانے کی کئی مثالیں موجود ہیں۔ دوسری جانب سرمایہ داری کی سماجی تنظیم نے دنیا بھر میں قدرت کو شکل و صورت دی ہے۔ نجی موثر کار سرمایہ دارانہ شے کی ایک مثال ہے جس نے زندگیوں اور زمینی مناظر کو بالکل ہی تبدیل کر دیا ہے۔ شہروں میں فضائی آلوگی اور بھیڑ بھاڑ، علاقائی تنازعات اور تیل کے لیے جنگیں اور پھر کرۂ ارض کی حرارت کا بڑھنا موثر کاروں کے صرف چند ماحدی اثاثت ہیں۔ انسانی دخل اندازیوں کی بڑھتی قوت ماحول کو بدلنے کی الہیت رکھتی ہے۔ اور اکثر یہ تبدیلیاں مستقل نوعیت کی ہوتی ہیں۔

برطانیہ کے صنعتی انقلاب کے ماحولیاتی اثاثت پوری دنیا میں محسوس کیے گئے تھے۔ شمالی امریکا کے جنوبی حصے اور جزائر کیریبین کو انہا شاہزادے کے روئی کے کارخانوں کی ضرورتوں کو پورا کرنے کی غرض سے باغات میں بدل دیا گیا۔ مغربی افریقہ کے نوجوانوں کو روئی کے باغات میں مزدوروں کی حیثیت سے کام کرنے کے لیے زبردستی لے جایا گیا۔ مغربی افریقہ کی آبادی میں کمی کی وجہ سے وہاں کی زراعت زوال پذیر ہوئی اور کھیت بخحر خالی زمین میں تبدیلی ہو گئے۔ برطانیہ میں کوئی جلانے والے کارخانوں کے دھوئیں نے خضا کو آلوہ کر دیا۔ دیہات سے اجڑے ہوئے کسان اور مزدور کام کے لیے شہروں کی طرف آئے اور خستہ حالت میں زندگی بسر کرنے لگے۔ روئی کی صنعت کے ماحولیاتی اقداموں کے نشان تمام شہری اور دبیکی ماحولوں میں نظر آنے لگے۔

ماحول اور سماج کے درمیان باہمی تعلق کی صورت شکل

ماحول اور سماج کے بارے میں بہت واقعیت اور معلومات تیار کیں۔ ان معلومات کو شہنشاہی طاقتلوں کو وسائل وستیاب کرنے کے لیے باقاعدہ مرتب کیا جاتا تھا۔ جغرافیہ، ارضیات، علم باتات، جنگل بانی، پُن انجینئرنگ علم حیوانات، ان بہت سے مضامین میں شامل تھے جو تیار کئے گئے اور اداروں کی شکل میں قائم کیے گئے تاکہ نوآبادیاتی مقاصد کو پورا کرنے کے لیے قدرتی وسائل کے انتظام میں آسانی ہو۔

ماحول کا بندوبست بہر حال ایک مشکل کام ہوتا ہے۔

طبعی حیاتیاتی عملیات کے بارے میں کافی معلومات موجود نہیں ہیں۔ اس لیے ان کی پیشین گوئی کرنا اور ان پر قابو پانا مشکل ہوتا ہے۔ اس کے علاوہ ماحول کے ساتھ انسانی رشتے پیچیدہ تر ہوتے جا رہے ہیں۔ صنعت کاری کے پھیلنے کی وجہ سے وسائل کا نچوڑا جانا تیز ہوا ہے اور بڑھتا جا رہا ہے جس کی وجہ سے ماحولیاتی نظام پر غیر معمولی اثر پڑا ہے۔ پیچیدہ صنعتی تکنیکوں اور تنظیم کے طریقوں کو جدید ترین اور مشکل قسم کے بندوبست کے نظام درکار ہوتے ہیں جو اکثر بہت نازک ہوتے ہیں اور غلطی کا شکار ہو سکتے ہیں۔ ہم پُر خطر سماج میں رہتے ہیں اور تکنیکی چیزوں کا استعمال کرتے ہیں جن کو ہم پوری طرح نہیں جانتے۔ چرنوبل کی طرح نیو کلیائی تباہ کاریاں، بھوپال کا صنعتی حادثہ اور یوروپ میں ”پاگل گائے“ (Mad Cow) کی بیماری وغیرہ صنعتی ماحول میں پہاڑ خطر وں کو ظاہر کرتے ہیں۔

دیکھا جاتا ہے۔ بہت سے ملکوں میں انصاف اور مساوات کی اشتراکی قدروں کی بنا پر زمین کو بڑے زمینداروں سے چھین کر بے زمین کسانوں میں تقسیم کر دیا گیا ہے۔ مذہبی اقدار کے نام پر کچھ سماجی گروپوں نے مقدس جنگلات اور جانداروں وغیرہ کی دوسری قسموں اور دیگر تحفظ اور انھیں حفاظت کے ساتھ رکھنے کا ذمہ لے رکھا ہے وہ یہ سمجھتے ہیں کہ انھیں خدا نے یہ حق دیا ہے کہ اپنی ضرورتوں کے مطابق ماحول کو بدل سکیں۔

ماحول اور سماج کے ساتھ اس کے تعلق کے بارے میں بہت سے مختلف قسم کے زاویہ ہائے نگاہ ہیں۔ ان اختلافات میں قدرت کی پرورش کی بحث اور آیا انفرادی خصوصیات پیدائشی ہوتی ہیں یا ماحول سے متاثر ہوتی ہیں۔ مثلاً: کیا لوگ اس وجہ سے غریب ہوتے ہیں کہ وہ پیدائشی یا قدرتی طور پر کم باصلاحیت ہیں یا محنتی ہیں یا اس وجہ سے کہ انھیں موقع حاصل نہیں ہیں اور وہ غیرمفید حالات میں پیدا ہوئے ہیں؟ ماحول اور سماج کے بارے میں نظریات اور تفصیلات ان سماجی حالات سے متاثر ہوتے ہیں جن میں سے وہ نکل کر سامنے آتے ہیں۔ اس طرح ایسے خیالات پر کہ عورتیں بنیادی طور پر اور درحقیقت مردوں سے کم قابل ہوتی ہیں؛ کا لے لوگ قدرتاً سفید فام لوگوں کے مقابلے کم اہل ہوتے ہیں۔ ایسے سوال اٹھے تھے اور انھیں چیخ کیا گیا تھا۔ یہ تب ہوا جب اٹھارویں صدی کے سماجی اور سیاسی انقلابات کے دوران مساوات کے خیالات زیادہ عام ہو گئے۔ نوآبادیاتی نظام نے

بھوپال کا صنعتی حادثہ: مورداً ازام کون تھا؟

3 دسمبر 1984 کی رات کو بھوپال میں ایک جان لیوا گیس پھیلی جس سے تقریباً 4,000 لوگ مارے گئے اور دیگر 2 لاکھ لوگ اپنچ ہو گئے تھے۔ بعد میں پتہ چلا کہ یہ گیس میتهاں آئی سوسائٹی نیٹ (ایم آئی سی) تھی جو شہر میں یونین کار بائیڈ کی کیڑے مار دوانیں بنانے والے کارخانے سے حادثتاً خارج ہوئی تھی۔ ساننس اور ماحول کے مرکز نے اپنی دوسری رپورٹ میں اس تباہی کے اسباب کا تجزیہ کرتے ہوئے لکھا:

1977 میں یونین کار بائیڈ کی بھوپال میں آمد کا سب نے خیر مقدم کیا تھا کیونکہ اس کا مطلب تھا بھوپال کے لیے روزگار اور پیسہ سبز انقلاب کے بعد اور کیڑے مار داؤں کی بڑھتی ہوئی مانگ کے پیش نظر ملک کے لیے زر مبادلہ کی بچت۔ ایم۔ آئی۔ سی پلانٹ شروع ہی سے گڑ بڑ کر رہا تھا اور اس میں رساؤ تھے، جن میں ایک وہ بھی شامل تھا جس کے سبب پلانٹ کو چلانے والے ایک شخص کی موت واقع ہو چکی تھی۔ یہ بڑے حادثہ سے پہلے ہوا تھا۔ تاہم حکومت لگاتار تنبیہوں کی ان دیکھی کرتی رہی۔ خاص طور پر بھوپال میونسپل کار پوریشن کے افسر اعلیٰ کی تنبیہ کہ جس نے ساتویں دہائی کے اوخر میں یونین کار بائیڈ کو نوٹس جاری کر کے بھوپال سے باہر جانے کو کہا تھا۔ اس افسر کا ت拔ہ کردیا گیا اور کمپنی نے کار پوریشن کو ایک پارک کے لیے 25 بھاروپے کا چندہ دیا۔

تنبیہیں لگاتار آتی رہیں۔ مئی 1982 میں یونین کار بائیڈ، امریکا کے تین ماہروں نے خفاظتی اقدامات کا جائزہ لیا اور چونکا دینے والی غلطیوں کی نشان دہی کی۔ ان خدمات کی خبراً ایک مقامی ہفتہ وار "رپٹ" میں چھپی جو بعد میں 1982 میں بیغمبرانہ پیشیں گوئیوں کے سلسلہ مضامین کی شکل میں سامنے آئی۔ اسی وقت فیکٹری کے ملازمین کی یونین نے مرکزی وزراء اور وزیر اعلیٰ کو بھی لکھا اور صورت حال سے متنبہہ کیا۔ ریاست کے وزیر محنت نے کمی بار قانون ساز آسلامی کے گیس کے رسنے کا صرف چند ہفتے میں فیکٹری کو ریاست کے آلو دگی کنٹرول بورڈ نے اعتراض نہ ہونے کا سرٹیفکٹ دے دیا تھا۔ مرکزی حکومت لاپرواہی کے لیے ریاستی حکومت سے بھی آگئے تھی۔ اس نے کارخانے کو اجازت نامہ دیتے وقت اس کے خفاظتی ریکارڈ کو نظر انداز کر دیا اور محکمہ ماحولیات کی خطرناک میشوں کے لگانے سے متعلق ہدایات اور ضوابط کی بھی ان دیکھی کی۔

رہنماء اصولوں اور تنبیہوں کو نظر انداز کئے جانے کی وجہ صاف ہے۔ کمپنی میں طاقتور سیاست دانوں اور سرکاری افسران اعلیٰ کے رشتہ دار ملازم ہیں۔ اس کا قانونی مشیر ایک اہم سیاسی لیڈر ہے اور اس کا افسر تعلقات عامہ کے ایک سابق وزیر کا ہے تجھے

ہے۔ کمپنی کا شاندار مہمان خانہ سیاست دانوں کے لیے ہر وقت حاضر تھا۔ وزیر اعلیٰ کی بیوی کے بارے میں کہا گیا کہ امریکا کے دورے کے دوران ان کی شاندار مہمان نوازی کی گئی اور کمپنی نے وزیر اعلیٰ کے وطن میں ایک فلاجی تنظیم کو 1.5 لاکھ (ڈبڑھ لاکھ روپے) کا چندہ دیا تھا۔

یونین کار بائیڈن نے بھی اسالیہ کے بعد اپنا پورا کردار ادا کیا۔ بھوپال پلانٹ کا ڈیزائن نامکمل تھا اور اس میں بہت سی حفاظتی خصوصیات موجود نہیں تھیں۔ اس میں جلد آگاہ کرنے کا کمپیوٹری نظام موجود تھا جو کہ امریکا میں اس طرح کی کمپنی کی فیکٹریوں میں ایک لازمی آلہ ہوتا ہے۔ کمپنی نے مقامی بستیوں کے ساتھ مل کر ہنگامی صورت حال میں لوگوں کو باہر نکالنے کے طور پر تیقہ بھی تیار نہیں کئے تھے۔ پلانٹ کی دیکھ بھال بھی نہیں ہوتی تھی اور وہ مطلوبہ کارگزاری کی سطح پر کام نہیں کر رہا تھا۔ حوصلہ پست تھا کیونکہ فروخت کم ہوتی جا رہی تھی اور پلانٹ اپنی استعداد کے ایک تہائی حصہ پر کام کر رہا تھا۔ عملہ کی تعداد کم کر دی گئی تھی اور بہت سے انچیڑھ اور مشین چلانے والے کار میگر کام چھوڑ کر چلے گئے تھے۔ جس کی وجہ سے موجود عملہ کے لیے تمام کام کرنا ناممکن ہو گیا تھا۔ بہت سے اوزار بے کار ہو چکے تھے۔

مباحثہ: کون سی تنظیمیں اور ادارے بھوپال جیسی تباہی والے صنعتی حادثات کا سبب بنتے ہیں؟ ایسی تباہیوں اور بربادیوں کو روکنے کے لیے کیا اقدامات کیے جاسکتے ہیں؟

ہیں۔ لیکن پانی اور زمین کی بربادی اور خاتمه اور بھی زیادہ تیز رفتاری سے ہو رہا ہے۔ زیر زمین پانی کی سطح کا تیزی سے نیچے گرنا پورے ہندوستان میں ایک شدید مسئلہ ہے۔ خاص طور سے پنجاب، ہریانہ اور اتر پردیش کی ریاستوں میں وہ تالاب جن میں ہزارہا ہزار برس سے پانی جمع ہوتا آ رہا تھا، چند عشروں ہی میں زراعت، صنعت اور شہری مرکزوں کی بڑھتی ہوئی مانگ کی وجہ سے خالی ہوتے جا رہے ہیں۔ دریاؤں پر باندھ بنادیے گئے اور ان کے راستے بدل دیے گئے۔ جس سے پانی کی کھاڑیوں کی ماحولیات کو ناقابل تلافی نقصان پہنچ رہا ہے۔ شہری علاقوں میں پانی بھری

ماحول کے بڑے بڑے مسائل اور خطرات

(MAJOR ENVIRONMENTAL PROBLEMS AND RISKS)

حالاں کے ماحولی خطرات کی نسبتی اہمیت ملک بہ ملک اور پس منظر بہ پس منظر مختلف ہو سکتی ہیں، تاہم درج ذیل اہم خطرات کو پوری دنیا میں تسلیم کیا جاتا ہے۔

A. مسائل کا خاتمه (RESOURCE DEPLETION)

ناقابل تجدید قدرتی وسائل کو استعمال کرتے کرتے خرچ کر دینا ماحولی مسائل میں ایک سب سے زیادہ سگین مسئلہ ہے۔ اگرچہ قدرتی ایندھن، خاص طور پر پڑھیم سرخیوں میں چھائے رہتے

اضافہ ہوا ہے۔ تاہم مجموعی طور پر حیاتیاتی تتوسع ختم ہونے کی طرف ہی مائل ہے، ان مساکن (رہنے کے مقامات) کے کم ہونے سے جانداروں کی بہت سے اقسام کو خطرہ لاحق ہو گیا ہے۔ جن میں سے چند صرف ہندوستان ہی میں پائی جاتی ہیں۔ آپ نے حال کے بحراں کے بارے میں پڑھا ہو گا تب پتہ چلا کہ شیروں کی آبادی تیزی سے کم ہوئی ہے باوجود یہ کہ سخت قوانین اور محفوظ مقامات موجود ہیں۔

B. آلودگی (POLLUTION)

شہری اور دیکھی علاقوں میں فضائی آلودگی کو ایک بڑا ماحولیاتی مسئلہ سمجھا جاتا ہے، جو سانس کی بیماریوں اور دوسرا مشکلات کا سبب ہے جس سے سنگین بیماریاں ہوتی ہیں اور اموات واقع ہوتی ہیں۔ ہوا کی آلودگی کے ذرائع میں صنعتوں اور گاڑی سے

جگہوں (ندی نالوں، تالابوں وغیرہ) کو بھر کر عمارتیں کھڑی کر دی گئی ہیں۔ جس سے قدرتی نکاس کے راستے برداہ ہو گئے ہیں۔ زیر زمین پانی کی طرح مٹی کی اوپری سطح بھی ہزاروں سال میں بنی ہے۔ زرعی وسائل بھی خراب ماحولی بندوبست کی وجہ سے تباہ ہو رہے ہیں جس کی وجہ سے مٹی کا کٹاؤ، پانی کا کٹھا ہونے اور شورہ بننے جیسے مسائل پیدا ہو رہے ہیں۔ مکانوں کی تعمیر کے لیے اینٹیں تیار کرنا اوپر کی مٹی کے ختم ہونے کی ایک دوسری وجہ ہے۔

مختلف نوع جانوروں اور نباتات کی اقسام کے اصلی مسکن جیسے: جنگل، مرغزار اور گلی جگہیں پکھ دیکر قدرتی وسائل ہیں جن کا تیزی کے ساتھ خاتمه کا سامنا ہے۔ اس کی بڑی وجہ زراعتی علاقوں کی توسعہ ہے۔ اگر دنیا کے مختلف حصوں میں، جن میں ہندوستان کے کچھ علاقوں بھی شامل ہیں، حال کے برسوں میں دوبارہ جنگلات لگائے گئے ہیں۔ یعنی نباتاتی پرت میں جنگلات کی کٹائی



وجہ سے ہوئی یعنی عالمی اموات میں ہر آٹھ میں سے ایک۔ یہ دریافت پچھلے تینہن کے مقابلے دو گنے سے بھی زیادہ ہے اور یہ ثابت کرتی ہے کہ فضائی آلودگی دنیا کے واحد سب سے بڑے صحت کے خطرے کا سبب ہے۔ فضائی کثافت میں کمی سے کروڑوں لوگوں کی زندگی کو محفوظ کیا جاسکتا ہے۔ اس سے یہ ممکن ہو گیا ہے کہ شہری اور دیہی دونوں علاقوں کو محیط وسیع تر انسانی اعداد و شمار کی مدد سے صحت کو لاحق خطرات کا تفصیلی تجزیہ کیا جائے۔ 2012 میں اندر ورون خانہ فضائی آلودگی کے سبب کل 3.3 ملین اور بیرون خانہ

صنعتی آلودگی

دو سوئیں کا نکلتا اور گھر بیلوں استعمال کے لیے لکڑی اور کوتلہ کا جلا جانا شامل ہے۔ ہم سب نے گاڑیوں اور کارخانوں سے پیدا ہونے والی آلودگی کے بارے میں سنا ہے۔ دھواں گلتوں چینیوں اور کاروں کے گیس باہر پھینکنے والے پائپ دیکھے ہیں۔ لیکن، ہم اکثر اس حقیقت کو نہیں سمجھتے ہیں کہ کھانا بنانے کی آگ سے گھر کے اندر پیدا ہونے والی آلودگی بھی خطرہ کا ایک عظیم ذریعہ ہے۔ یہ بات خاص طور پر دیہی گھروں کے معاملے میں سچ ہے جہاں کچھ کچھ پی یا کم جلنے والی لکڑی اور غلط وضع کے چولھوں اور اس کے ساتھ



فضائی آلودگی کے سبب 2.6 ملین اموات واقع ہوئیں۔

پانی کی آلودگی بھی ایک سنگین مسئلہ ہے جو زمین کے اوپر اور اندر کے پانی کو متاثر کرتا ہے۔ اس آلودگی کے بڑے سرچشمے صرف گھروں سے نکلنے والی غلاظت اور کارخانوں سے نکلنے والا پانی

خراب قسم کے روشن دان اور ہوا کے گزر کے ٹھیک انتظامات نہ ہونے کی وجہ سے گاؤں کی عورتوں کو جو کھم اٹھانا پڑتا ہے کیوں کہ وہی کھانا بناتی ہیں۔ ورلڈ ہیلتھ آرگانائزیشن کی رپورٹ بتاتی ہے کہ 2012 میں تقریباً 7 ملین لوگوں کی موت فضائی آلودگی کی

بیگن کے کھیت میں کیڑے مار دوائیں چھڑ کتے ہوئے



ہے۔ وہ اس طرح کہ یہ گیسیں سورج کی روشنی کو قید کر لیتی ہیں اور انھیں منتشر نہیں ہونے دیتیں۔ اس کی وجہ سے عالمی درجہ حرارت میں تھوڑا لیکن اہم اضافہ ہوا ہے۔ آب و ہوا میں اس تبدیلی کے نتیجے میں فلکیین کے بر فیلے میدان پکھل جاتے ہیں اور سمندر کی سطح کو بلند کر دیتے ہیں جس سے نیبی ساحلی علاقے زیر آب ہو جاتے ہیں۔ اس سے بھی زیادہ اہم بات یہ کہ ماحولیاتی توازن متاثر ہو جاتا ہے۔ عالمگیر حرارت کے بڑھنے سے پوری دنیا کی آب و ہوا میں زیادہ اتار چڑھاؤ اور غیر یقینی حالت پیدا ہونے کا امکان پیدا ہو جاتا ہے۔ دنیا میں کاربن اور گرین ہاؤس گیسوں کے اخراج میں چین اور ہندوستان کا اہم حصہ ہے۔ یہ بڑھتا ہی جا رہا ہے۔

ہیں بلکہ کھیتوں سے بہہ کر آنے والا پانی بھی ہے، جہاں کیمیائی کھادیں اور کیڑے مار دوائیں بڑی مقدار میں استعمال کی جاتی ہیں۔ دریاؤں وغیرہ کی آلودگی خاص طور پر اہم مسئلہ ہے۔

شہر آواز کی آلودگی میں بدلنا ہیں، جو بہت سے شہروں میں عدالتی احکامات کا موضوع رہی ہیں۔ آواز کی آلودگی کے سرچشمتوں میں بلند آوازلے لاڈاپسکر، جونہبی اور شفافی موقعوں پر استعمال کیے جاتے ہیں، سیاسی مہمیں، گاڑیوں کے ہارن اور گاڑیوں کی آمد و رفت یا ٹریک اور تعمیراتی کام شامل ہیں۔

C. عالمی حدت (GLOBAL WARMING)

کچھ خاص قسم کی گیسوں (کاربن ڈائی آکسائیڈ، میتھن اور دوسری گیسوں) کے اخراج سے شیشہ کے گھر، کا اثر پیدا ہو جاتا

یرنسے سے 4000 لوگ مارے گئے تھے اور 2004 کی سنماںی انسان کی پیدا کر دہ اور قدرتی تباہ کار بیوں کی حالیہ مثالیں ہیں۔

ماحولیاتی مسائل سماجی مسائل بھی کیوں ہوتے ہیں؟ (WHY ENVIRONMENTAL PROBLEMS ARE ALSO SOCIAL PROBLEMS)

ماحولیاتی مسائل مختلف گروپوں کو کیسے متاثر کرتے ہیں، یہ کام سماجی عدم مساوات کا ہے۔ سماجی مرتبہ اور وقت اس حد کو معین کرتے ہیں۔ جہاں تک لوگ خود کو ماحدی بحران سے الگ رکھ سکتے ہیں یا ان پر حاوی ہو سکتے ہیں۔ کچھ معااملوں میں انسانوں کے نکالے ہوئے حل ماحولیاتی عدم مساوات اور تفریق کو اور بدتر بھی کر سکتے ہیں۔ گجرات کے کچھ علاقوں میں جہاں پانی کی قلت ہے، نسبتاً زیادہ امیر کسانوں نے اپنے کھیتوں میں آب پاشی کے لیے زیر زمین پانی کو استعمال کرنے کی غرض سے گہرے ٹیوب ویلوں کے بنانے میں پیسہ لگایا ہے۔ بارشوں کے زمانے میں زیادہ غریب کسانوں کے مٹی کے کنوں سوکھ جاتے ہیں اور ان غریب کسانوں کو پینے کے لیے بھی پانی نہیں ملتا۔ ایسے دنوں میں لگتا ہے کہ جیسے امیر کسانوں کے نم اور سر برزکیت غریب کسانوں کا مذاق اڑا رہے ہوں۔ کچھ ماحدیاتی تشویش کبھی کبھی بھم گیر ہوتی ہیں اور کسی خاص سماجی گروپ کے لیے مخصوص نہیں ہوتیں۔

مثال کے طور پر فضائی آلودگی کو کم کرنا یا حیاتیاتی تنوع کو محفوظ رکھنا مفاد عامہ میں نظر آتے ہیں۔ ایک سماجیاتی تحریک کے مطابق عوامی ترجیحات کا تیار کرنا اور انھیں عملی جامہ پہنانا ضروری نہیں کہ ہر جگہ اور ہر صورت میں سود مند ہی ہو۔ مفاد عامہ کا تحفظ فی الحقیقت

D. تولیدی اعتبار سے تبدیل شدہ جاندار چیزیں (جانور اور نباتات کی تبدیل شدہ نسلیں)

جیونوں کو جوڑنے اور ملانے کے نئے طریقوں کے استعمال سے سائنس داں ایک نوع کے جاندار کی جین دوسری قسم کے جاندار میں داخل کر سکتے ہیں اور اس طرح نئی خصوصیات پیدا کر سکتے ہیں۔ مثال کے طور پر *Bacillus thuringiensis* جرثومہ روئی کی اقسام میں داخل کی گئی ہیں جس سے روئی (ایک بڑا کیڑہ) سے مراحت کر سکتی ہے۔ یعنی روئی پر اس کا کوئی اثر نہیں ہوتا۔ تولیدی تبدیلی پودے کے بڑھنے کے وقت کو بھی کم کر سکتی ہے۔ سائز کو بڑھا سکتی ہے اور فصلوں کو محفوظ کر کے رکھنے کی مدت میں بھی اضافہ کر سکتی ہے۔ تاہم تولیدی تبدیلی کے ان لوگوں پر پڑنے والے طویل المدتی اثر کے بارے میں بھی کچھ معلوم نہیں ہے، جو ایسی غذا میں کھاتے ہیں یا ایسی تبدیلی کا ماحدیاتی نظاموں پر کیا اثر پڑتا ہے۔ زراعتی کمپنیاں تولیدی تبدیلی کو جرامیم سے پاک نیچ تیار کرنے کے لیے بھی استعمال کر سکتی ہیں جس سے کسان انھیں دوبارہ استعمال نہیں کر سکتے۔ انھیں اس بات کی ممانعت مل سکتی ہے کہ نیچ ان کی منافع بخش ملکیت میں رہ سکتے ہیں اور وہ ان پر مختصر رہنے کے لیے مجبور ہو جاتے ہیں۔

E. قدرتی اور انسان کی پیدا کر دہ ماحدی تباہ کاریاں (NATURAL AND MAN-MADE ENVIRONMENTAL DISASTERS)

یہ زمرہ اپنی وضاحت خود کرتا ہے۔ 1984 میں بھوپال کی تباہ کاری جب یونین کار بائیڈ کے ایک کارخانے سے گیس کے

صحیح معنوں میں سماجی ماحولیات کو جو چیز ”سماجی“ بناتی ہے وہ اس حقیقت کو، جو اکثر نظر انداز کر دی جاتی ہے، تسلیم کرنا ہے کہ تقریباً ہمارے سب ہی ماحولیاتی مسائل مضبوط اور گہرے سماجی مسائل پیدا کرتے ہیں۔ اس کے بر عکس موجودہ ماحولیات کو صاف طور پر سمجھنا نہیں جاسکتا جب تک کہ سوسائٹی کے اندر کے مسئلکوں کے ساتھ پختہ ارادے کے ساتھ پنپنا نہیں جاتا۔ ان کا حل تو دور کی بات ہے۔ اس نکتہ کو مزید مادی شکل دیں تو یہ کہا جاسکتا ہے کہ معاشی، نسلی، ثقافتی اور جنسی پرمنی نکار اور پچھ دوسرا کشاکش سنگین ترین ماحولیاتی اکھاڑ پچھاڑ کی جڑیں ہیں۔ یہ یقیناً قدر تباہ کاریوں کے علاوہ ہیں۔

Murray Bookchin سیاسی فلسفی اور ادارہ سماجی ماحولیات کے بانی ہیں۔

ذیل میں ماحول اور سماج کے نکار اور کی دو مثالیں دی گئی ہیں:

بارش نہیں لیکن برف اور پانی کے پارک ہیں

(NO RAIN, BUT SNOW AND WATER PARKS)

پانی کے لئے ترستے و دھربہ میں پانی کے پار کوں اور تفریحی مرکز کی تعداد برابر بڑھ رہی ہے۔

ماحولیات اور معاشیات کے درمیان ایک پچیدہ رشتہ ہے۔ البتہ یہ بات یقینی ہے کہ اگر دونوں کے ما بین توازن نہ رہے گا تو انسانیت کا مستقبل بھی روشن نہ ہوگا۔ پچھلے تین سو سال سے جس انداز سے معاشی ترقی جاری ہے اور جس میں بڑا ذریعہ اور اس بات پر ہے کہ قدرت کو اپنے قابو میں کیا جائے اور اس کو ایک طبقے کے فائدوں کے لیے بے رحمی کے ساتھ استعمال کیا جائے۔ اس کے

سیاسی اور معاشری طور پر طاقتور گروپوں کے مفادات کو پورا کرنے کے لیے ہو سکتا ہے، یا غریبوں اور سیاسی طور پر کمزور لوگوں کے مفادات کو نقصان پہنچا سکتا ہے۔ جیسا کہ بڑے باندھوں اور گردنواح کے تحفظ شدہ علاقوں پر بحث سے ظاہر ہوتا ہے۔ بطور مفاد و عامہ ماحول ایک گرم اکھاڑہ بن گیا ہے۔

سماجی ماحولیات کا مکتبہ خیال بتاتا ہے کہ سماجی تعلقات، بالخصوص املاک اور پیداوار کی تنظیم ماحولی زاویہ نظر اور رسم و روانج کی صورت و شکل تیار کرتے ہیں۔ مختلف سماجی گروپوں کا ماحول سے مختلف رشتہ ہوتا ہے اور وہ اسے الگ الگ نظریے سے دیکھتے ہیں۔ مثلاً: ایک محکمہ جنگلات جسے آمدی کو بڑھانے کے مقصد سے کاغذ کے کارخانے کے لیے بڑی مقدار میں بانس فراہم کرنے کے لیے تیار کیا گیا ہے، جنگل کو اس کارگیر کے مقابلے مختلف نظر سے دیکھے گا جو بانس کو کاٹ کر اس سے ٹوکریاں بناتا ہے۔ ان کے مختلف نظریات اور مفادات ماحولی تصادم پیدا کرتے ہیں۔ اس معنی میں ماحولی بحران کی جڑیں سماجی عدم مساوات میں ہوتی ہیں۔ ماحولی مسائل پر توجہ دینے کے لیے ماحول اور سماج کے رشتہوں کو بدلنے کی ضرورت ہوتی ہے۔ پھر اس کے لیے مختلف سماجی گروپوں - عورتوں، مردوں، شہری اور دیہاتی لوگوں، زمینداروں اور مزدوروں کے درمیان رشتہوں کو بدلنے کی کوششیں درکار ہوتی ہیں۔ بدلتے ہوئے سماجی رشتہ مختلف معلوماتی نظاموں اور ماحول کے بندوبست کے طریقوں کو جنم دیتے ہیں اور انھیں بڑھاتے ہیں۔

اس لیے حاشیہ پر ہے۔ ایسے لوگوں نے ترقی کی سیڑھی پر قدم نہیں رکھا ہے۔ اب ہماری جرأت مندا اور جدید تر دنیا میں اس قسم کی ناکامی کے لیے کوئی جگہ نہیں ہے۔ باقی وہی رہے گا جس میں باقی رہنے کی توانائی ہے اور یہی وہ بات جس نے ڈارون کو پاگل بنادیا ہوگا۔

ہم ایک غیر مساوی دنیا میں رہ رہے ہیں جس میں وسائل اور موقع پر قبضہ چاہتے ہیں۔ سماجی طبقہ بندی کے پہلے سے موجود نظام نے بیشتر دستیاب وسائل اور موقع پر قبضہ کرنے کے کام کو کچھ طبقات کے لیے بہت آسان بنادیا ہے۔ ہمیں اس دنیا کو رہنے والے اوقت بناتا ہے، صرف اپنے لینے نہیں بلکہ آنے والی نسلوں کے لیے۔ ہم حال کی ضرورتوں کو نظر انداز کر سکتے ہیں اور نہ مستقبل کی ضرورتوں کو فراہوش۔ ہمیں ایک ایسے سماج کی تعمیر کرنی ہے جہاں سب لوگ برابر ہوں، جہاں وسائل کی تقسیم مساوی ہو اور جہاں مقصود ترقی ہو لیکن یہ ترقی سب کے لیے ہوا اور کوئی اس سے باہر نہ ہو۔ یہی چیز ہم کو پاندار بنا سکتی ہے۔

اس روشنی میں اقوام متعدد کے 193 نمبر ملکوں سمیت عالمی سول سوسائٹی نے بہت غور فکر کر کے پاندار ترقی کے 17 عالمی مقاصد طے کیے ہیں جس کے 169 اہداف ہیں۔ یہ مقاصد بڑی حد تک اقوام متعدد کے سابق سکریٹری جنرل بان کی مون کے اس جملہ سے ماخوذ ہیں کہ ”چوں کہ کوئی B Planet نہیں ہے اس لیے کوئی B Plan بھی نہیں ہے۔“

پانی کو ترستے ڈار بھی ہمیں ایسے پار کوں اور تفریجی مرکز کی

نتیجہ میں جانداروں اور نباتات کی ہزاروں انواع معدوم ہو رہی ہیں۔ بظاہر صحتی دنیا کی بڑھتی ماں گو پورا کرنے کے لیے ناقابل تجدید تو انائی پر زور اور نئی انواع کی ایک بڑی تعداد کے متعارف کرائے جانے سے ماحولیات کو زبردست نقصان پہنچا ہے۔ تمام دنیا اس بات سے فکر مند ہے کہ اگر قدرتی وسائل کے استعمال کی موجودہ روش باقی رہی اور حیاتیاتی تنوع مزید کچھ عرصے تک ختم ہوتا رہا تو اگلی نسل کو اس کی قیمت چکانی پڑے گی۔

پاندار ترقی کا مطلب ایسی ترقی ہے جس میں موجودہ زمانے کی ضروریات بھی پوری ہوں اور ضروریات کی تجھیل کے حوالہ سے آئندہ نسل کی اہلیت کے ساتھ بھی کوئی سمجھوتہ نہ ہو۔ اس بیان میں دو کلیدی تصور ہیں۔ ایک تو ضروریات۔ خاص طور پر دنیا کے غریبوں کی لازمی ضروریات کا تصور ہے جسے غیر معمولی ترجیح دی جانی چاہیے اور دوسرے موجودہ اور آئندہ ضروریات کو پورا کرنے کے لیے یہ نالوچی کی صورت حال اور سماجی آرگانائزیشن کے ذریعے ماحول کی صلاحیت پر عائد کی گئی حد بندیوں کا نظریہ ہے۔ Brunt land Report (1988)۔

آج سرمایہ دارانہ ترقی کی اساس خرچ پر ہے۔ نئی چیزوں کے متعارف کرنے کے لیے پرانی چیزیں بر باد کر لینی چاہئیں تاکہ لوگ مسلسل نئی مصنوعات کا استعمال کرتے رہیں۔ دنیا میں نابرابری بڑھتی جا رہی ہے۔ معافی خوش حالی اور پیداوار کی کوئی بھی مقدار کافی نہیں ہوتی کیوں کہ اب خواہشات ایک بنا اوتار ہیں۔ اس کا مطلب یہ ہے کہ ہر وہ شخص جو غریب ہے وہ صرف

ہے اور ضلع کی کسان سبھا کا لیڈر ہے۔ وہ غصتے کے لجھے میں کہتا ہے۔ ”یہ سب کرتے وقت عوام کے وسائل کو خجی منافع کی غرض سے استعمال کیا جاتا ہے۔ اس کے بجائے انھیں عوام کی پانی کی ضرورتوں کو پورا کرنا چاہیے“۔ اُدھر بازارگاؤں کے سرخچ جمنا بائی بھی نہ تو مونج مستقی اور کھانے کے لیے قائم کیے گئے گاؤں سے متاثر ہیں اور نہ ہی دوسری صنعتوں سے جنہوں نے لیا تو بہت کچھ ہے مگر دیا بہت کم ہے۔ ”ہمارے لیے اس سب میں کیا کھا ہے؟“ وہ جاننا چاہتی ہیں اپنے گاؤں کے لیے بنیادی معیار کے پانی کا منسوبہ حاصل کرنے کے واسطے پختاں کو لاگت کا دس فیصدی خود برداشت کرنا جو ساڑھے چار لاکھ ہے۔ ”ہم 45 ہزار روپے کیسے دے سکتے ہیں؟ ہماری کیا حالت ہے؟ اس کام کو کسی ٹھیکہ دار کے سپرد کر دیا گیا ہے۔ اس سے پروجیکٹ بن کر تیار ہو سکتا ہے۔ لیکن اس کا مطلب بالآخر زیادہ خرچ ہو گا اور اتنے زیادہ غریب اور بے زین کسانوں کے اس گاؤں کا اس پر کم ہی اختیار ہو گا۔ ہم جوں ہی وہاں سے روانہ ہوتے ہیں پارک میں گاندھی جی کی

خدانہ کرے ہندوستان کبھی ایسے صنعتی نظام کو اختیار کرے جیسا مغربی ملکوں میں ہے۔ ایک چھوٹے سے جزیرے (انگلینڈ) کی بادشاہت کی معاشی شہنشاہیت نے آج دنیا کو زنجیروں میں جکڑ رکھا ہے۔ اگر 300 ملین لوگوں کی پوری قوم اسی قسم کا معاشی استحصال کرنے پر اتر آئے تو دنیا کو اس طرح بیکار دے گی جیسے ٹنڈی دل۔
(مہاتما گاندھی)

تعداد بڑھتی جا رہی ہے۔ شیوگاؤں، بلڈ اناؤں میں ایک مذہبی ٹرست مرافقہ کا مرکز اور ترقی کی پارک چلاتا ہے۔ اس کے اندر 130 ایکڑ کی مصنوعی جھیل کو باقی رکھنے کی کوششیں ان گرمیوں میں ناکام ہو گئیں لیکن اس کوشش کے دوران بے حساب پانی ضائع ہو گیا۔ اس مرکز میں داخلہ کے ٹکٹوں کو ”معطیے“ کا نام دیا گیا ہے۔ یادت مال میں ایک خجی کمپنی ایک عوامی جھیل سیاحتی مقام چلاتی ہے۔ امراویتی میں ایسے دو یا اس سے زیادہ مقامات ہیں (جو اس وقت سوکھ چکے ہیں) اور ان گپور اور اس کے اطراف میں کچھ اور بھی گاؤں کو یہ سب ایسے علاقے ہیں ہورہا ہے جہاں کبھی کبھی گاؤں کو پندرہ دن میں ایک بار پانی مل پاتا ہے اور جہاں کھیتی کے موجودہ بحران کی وجہ سے مہارا شری ریاست میں سب سے زیادہ تعداد میں کسانوں کی خود کشی کے واقعات ہوئے ہیں۔ نا گپور صحافی جے دیپ ہر دیکر کہتے ہیں: بیسیوں سال کے ودر بھی میں پینے یا آب پاشی کے پانی کا کوئی بڑا منسوبہ مکمل نہیں ہوا ہے۔ وہ برسوں سے اس علاقے میں کام کر رہے ہیں۔ میجر مسٹر سنگھ زور دیکر کہتے ہیں کہ ”فن اینڈ فوڈ و لیچ“ پانی کو محفوظ کرتا اور بجا تا ہے۔ ”ہم بہت ہی جدید قسم کے پلانٹوں کے ذریعے اسی پانی کو دوبارہ استعمال کرتے ہیں۔“ لیکن ایسی گرمی میں تباہی، بہت زیادہ ہوتی ہے۔ پانی صرف کھلیوں کے لیے استعمال نہیں ہوتا۔ تمام پارک اپنے باغچوں کی صفائی سہرائی اور اپنے تمام کاموں کے لیے پانی کا بے پناہ استعمال کرتے ہیں۔ بلڈ اناؤں کے ونا نک گائیکواڑ کا کہنا ہے ”یہ پانی اور پیسے کی زبردست فضول خرچی ہے“۔ ونا نک خود ایک کسان

ہے۔ اس لیے کسانوں کو مزید گھرائی سے پانی حاصل کرنا پڑتا ہے۔ پھر بہت سے نقصان دہ کیڑوں پر دواوں کا اثر بند ہو گیا ہے جس کی وجہ سے کسانوں کو نئی کیڑے مار دوائیں کئی کئی بار چھڑکنی پڑتی ہیں۔ ان چیزوں کو خریدنے کے لیے کسانوں کو نجی ساہوکاروں سے قرض لینے کے لیے مجبور ہونا پڑتا ہے۔ ساہوکار اور تاجر قرض پر بہت زیادہ سود لیتے ہیں۔ اگر فصلیں بر باد ہو جاتی ہیں تو کسان قرض کا پیسہ نہیں لوٹا سکتے۔ نہ صرف یہ کہ وہ اپنے ایل خانہ کا پیٹ نہیں بھر سکتے بلکہ دیگر خاندانی فرائض جیسے اپنی اولاد کی شادی یا یہ کا انتظام بھی نہیں کر سکتے۔ مالی اور سماجی تباہی میں مبتلا ان کسانوں کا کوئی سہارا نہیں ہے۔ یہ لگتا ہے ان کے پاس خود گشی کرنے کے علاوہ کوئی اور چارہ نہیں ہے۔

مباحثہ: کیا پانی کی قلت قدرتی ہوتی ہے یا انسان کی پیدا کردہ مختلف استعمال کنندگان کے درمیان پانی کی تقسیم میں کون سے عوامل کا فرمایا ہوتے ہیں؟ پانی کے استعمال کے مختلف انداز مختلف سماجی گروہوں کو کس طرح متاثر کرتے ہیں؟

عملی کام 2

معلوم کیجیے کہ آپ کے گھر میں روزانہ کتنا پانی استعمال کیا جاتا ہے۔ یہ جاننے کی کوشش بھی کیجیے کہ مختلف آمدینوں والے اتنے ہی بڑے گھرانوں میں کتنا پانی استعمال ہوتا ہے۔ مختلف خاندان پانی حاصل کرنے کے لیے کتنا وقت اور روپیہ صرف کرتے ہیں؟ گھر میں پانی لانے کی ذمہ داری کس کی ہے۔ لوگوں کے مختلف طبقوں کو حکومت کتنا پانی مہیا کرتی ہے؟

تصویر گلتا ہے مسکراہی ہے، شاید گاڑیاں کھڑی کرنے کی جگہ کے اس پار ”برف کے گنبد“ کو دیکھ کر۔ اس شخص کی عجیب قسم تھی جس نے کہا تھا: ”سادگی سے رہوتا کہ دوسرا بھی سادگی سے رہ سکیں۔“ (پی سائی ناتھ، 22 جون 2005 کے ہندو اخبار میں)

اوپر مذکورہ پانی کے پارک جیسے ترقیاتی کاموں کے نتیجے میں خشک علاقوں کے چھوٹے کسانوں کا زندہ رہنا اب ناممکن ہوتا جا رہا ہے۔ خبروں کے مطابق پچھلے چھ برسوں کے عرصے میں آندھرا پردیش، کرناٹک اور مہاراشٹر میں ہزاروں کسان اکثر ویپشت کیڑے مار زہر پی کر خود اپنی جانیں گنو چکے ہیں۔ ان کسانوں کو، جو بڑے صبر کے ساتھ زراعت میں پہاڑ غیر یقینی حالات کا مقابلہ کرتے رہتے ہیں، کون سی چیز ایسا اپنہائی درجہ کا اقدام کرنے کے لیے مجبور کرتی ہے؟ صحافی پی۔ سائی ناتھ کی چھان بین سے پتہ چلتا ہے کہ کسانوں کی حالیہ مصیبتیں ماحولی اور معاشی عناصر و عوامل کے ملے جلے اثر کا نتیجہ ہیں۔ چون کہ کسانوں کو سرکاری امداد میں زم کاری کی کمی آتی جا رہی ہے۔ اس لیے زرعی حالات بہت ملتوں یعنی تبدیل پذیر ہو گئے ہیں۔ کپاس بونے والے کسان زیادہ منافع بخش اور زیادہ جو ہم بھری فصل اگاتے ہیں۔ کپاس کو کچھ آب پاشی درکار ہوتی ہے۔ یہ کیڑوں کے حملے کے لیے بھی حساس ہوتی ہے۔ یعنی کیڑا اسے جلد بر باد کر سکتا ہے۔ لہذا! کپاس اگانے والے کسانوں کو آب پاشی اور کیڑوں کی روک تھام کے لیے پیسہ لگانے کی ضرورت ہوتی ہے۔ یہ دونوں چیزیں پچھلے چند برسوں میں زیادہ مہنگی ہو گئی ہیں۔ کانوں کی بہت زیادہ کھدائی کی وجہ سے زیر زمین پانی ختم ہو رہا

شہری محول: کہانی دو شہروں کی

(THE URBAN ENVIRONMENT: A TALE OF TWO CITIES)

شہری ماحولیات پر تصادم کا یہ ایک مثالی نمونہ ہے۔ 30 جنوری 1995 کی صبح دہلی میں موسم سرمائے ایک اور ٹھنڈا دن تھا۔ شمالی دہلی کے اشوك وہار کی متمول بستی کا تصور کیجیے۔ شاندار مکانات سرمی گھرے سے چھپے تھے۔ صبح جلد جانے والے اپنی صبح کی سیر کے لیے روانہ ہو رہے تھے۔ ان میں سے کچھ کے ساتھ ان کے مختلف نسلوں کے پالتو کتے بھی تھے۔ گلے کی رسی کوزور سے کھینچے ہوئے ان چہل قدمی کرنے والوں میں سے ایک صاحب جوں ہی پارک میں جو بستی کی اکیلی کھلی جا رہے، داخل ہوئے۔ انہوں نے معمولی پڑپڑے پہنچے ہوئے ایک نوجوان کو ہاتھ میں خالی بوتل لیے ہوئے وہاں سے باہر جاتے ہوئے دیکھا۔ غصہ سے بھرے ان صاحب نے اس آدمی کو پکڑ لیا اور پڑوسیوں کو بلا بایا۔ کسی نے پوس کو فون کر دیا۔ گھروں کے مالکوں کے ایک گروہ اور دو پوس کے سپاہی اس شخص پر ٹوٹ پڑے اور اسے اتنا مارا اپیٹا کہ وہ منبوث ہی میں مر گیا۔

وہ نوجوان 18 سال کا دلیپ تھا جو یوم جمہوریہ کی پریڈ دیکھنے والی آیا تھا۔ وہ اشوك وہار میں ریل کی پڑی کے کنارے کی جھگیوں میں سے ایک میں اپنے پچاکے ساتھ ٹھہرا تھا۔ اس کا پچا قریب کے وزیر پور صنعتی علاقہ میں مزدوری کرتا تھا۔ دہلی کے دوسرے منصوبہ بند صنعتی علاقوں کی طرح وزیر پور میں بھی مزدوروں کے لیے مکانوں کا کوئی انتظام نہیں ہے۔ 10 ہزار سے زیادہ ان جھگیوں میں رہنے والے سب لوگ صرف تین ٹاؤن ٹاؤنٹ مشترکہ طور پر استعمال کرتے ہیں۔ ہر ٹاؤنٹ میں آٹھ پاخانے

ہیں۔ یعنی عملی طور پر دو ہزار سے زیادہ لوگوں کے لئے ایک پاخانہ ہے۔ اس لیے زیادہ تر لوگوں کے لیے کوئی بھی بڑی کھلی جگہ اندر ہیرے میں رفع حاجت کی جگہ بن جاتی ہے۔ صنعتی مزدوروں کے پارک کے استعمال کی وجہ سے ان کے اور ان کے گھروں والوں اور علاقے کے زیادہ خوشحال لوگوں کے درمیان تعلقات خراب ہو گئے، جنہوں نے گندی اور بد نما جھگیوں میں رہنے والے گھریلو نوکروں کے لیے آنے جانے کا راستہ کھل سکے۔ یہ گھریلو ملازم امیر لوگوں کے گھروں اور کاروں کی صفائی کا کام کرتے تھے۔ دیوار جگہ جگہ اس لیے بھی کھوئی گئی کہ جھگیوں والے رفع حاجات کے لیے آ جاسکیں۔

اس طرح دلیپ کی موت اس بھی لڑائی کا اظہار تھا جو ایک تنازع گھرے کے لیے چل رہی تھی۔ جو وہاں رہنے والوں کے کچھ لوگوں کے لیے عالیشان شہری زندگی کی علامت تھی۔ ایسی جگہ جہاں ہرے بھرے درخت تفریح اور آرام کے لیے گھاس کے لان ہوں اور کچھ مسکنیوں کے لیے رفع حاجت کی صرف ایک کھلی جگہ۔ اگر دلیپ کو اندر اندر سلکتے ہوئے تنازع کا علم ہوتا تو شاید وہ زیادہ چوکنار ہتا اور جب اسے لکارا گیا تو بھاگ کھڑا ہوتا اور غالباً آج وہ زندہ ہوتا۔ یہ تشدید بھی ختم نہیں ہوا۔ جب جھگیوں کے کچھ لوگ دلیپ کی موت کے خلاف احتجاج کرنے کے لیے جمع ہوئے تو پولیس نے گولی چلا دی اور چار اور لوگوں کو مار دیا۔ جوں جوں شہروں کا فروغ ہو رہا ہے، شہری جگہ کے لیے تکڑا اور زیادہ شدید ہوتا جا رہا ہے۔ جب لوگ کام کی تلاش میں اپنے وطنوں سے شہر آتے ہیں تو کیا بقانوںی رہائشی جگہ حاصل کرنے کی سکت نہیں رکھتے اور سرکاری زمینوں پر بسنے کے لیے

عملی کام 3

تصور کیجیے کہ آپ ایک لڑکا یا لڑکی ہیں اور جھگپتی جھونپڑی میں رہتے ہیں۔ آپ کے گھر کے لوگ کیا کریں گے اور آپ کس طرح رہیں گے؟ ایک محض مضمون میں آپ اپنی زندگی کے ایک روز، کا بیان کیجیے۔

مباحثہ : شہر کے غریب لوگ اکثر تنگ اور گندی بستیوں میں کیوں رہتے ہیں؟ شہر میں زمین اور مکانوں پر کن گروپوں کا اختیار ہے؟ لوگوں کو پانی اور صفائی سترائی کی سہولتوں تک رسائی پر کون سے سماجی عوامل اثر انداز ہوتے ہیں؟

مجبور ہوتے ہیں۔ خوشحال شہر یوں اور سیلانیوں کے لیے ایسی زمین کی بڑی مانگ ہے جس پر ان لوگوں کے آرام اور سہولت کی خاطر بنیادی ڈھانچہ تعمیر کیا جا سکے، جیسے بڑے بڑے مال (دکانیں)، کیٹر منزلہ اور کثیر المقاصد عمارتیں، ہوٹل اور سیاھوں کے قیام کی جگہیں۔ اس کے نتیجے میں غیر بمزدوروں اور ان کے اہل خانہ کو ان جگہوں سے ہٹا کر شہر کے باہری علاقوں میں بھیجا جا رہا ہے اور ان کے گھروں کو گرا جایا جا رہا ہے۔ زمین کے علاوہ پانی اور بجلی بھی شہری ماحول کے بہت متاثر عوامل بن گئے ہیں۔

Between Violence & Desire : Space, Power and Identity in the Making of Metropolitan Delhi International Social Science Journal 175:89-98, 2003

اصطلاحات

ہائیدرولوچی (Hydrology): پانی اور اس کے بہاؤ کی سائنس یا کسی ملک میں آبی وسائل کا ڈھانچہ۔

ڈیفورسیشن (Deforestation): درختوں کے کاملے جانے کی وجہ سے جنگلات کا خاتمہ۔

گرین ہاؤس (Green House): پودوں کو شدید آب و ہوا سے محفوظ رکھنے کے لیے ڈھکا ہوا ڈھانچہ۔ عام طور سے سردی سے محفوظ رکھنے کے لیے اسے گرم مکان بھی کہا جاتا ہے جس کے اندر کا درجہ حرارت باہر کے مقابلے کچھ زیادہ گرم رہتا ہے۔

امیشن (Emissions): بے کار گیسیں جو انسان کے شروع کر دہ کاموں، عموماً صنعتوں اور گاڑیوں کے تعلق سے خارج ہوتی ہیں۔

ایفلوئنٹس (Effluents): سیال شکل میں فضلہ جو کارخانوں سے نکلتا ہے۔

اکیوفرس (Aquifers): بڑے بڑے قدرتی گلہے جن میں پانی اکٹھا ہو جاتا ہے۔

مونوکلچر (Monoculture): جب کسی علاقے یا خطے میں صرف ایک قسم کے پودے اور درخت باقی رہ جائیں۔

مشقیں

1. ماحولیات کی اصطلاح سے آپ کیا سمجھتے ہیں؟ اپنے الفاظ میں بیان کیجیے۔
2. ماحولیات صرف قدرت کی قوتوں تک ہی کیوں محدود نہیں ہے؟
3. اس دو طرفہ عمل کو بیان کیجیے جس سے سماجی ماحول ابھرتے ہیں۔
4. ماحول اور سماج کے باہمی رشتے کو سماجی تنظیم کیوں اور کس طرح ایک شکل دیتی ہے؟
5. سماج کے لیے ماحولی بندوبست کرنا ایک یچھیدہ اور بڑا کام کیوں؟
6. آلوگی سے وابستہ ماحولیاتی خطرات کی چند اہم شکلیں کیا ہیں؟
7. وسائل کے ختم ہونے سے وابستہ بڑے بڑے ماحولیاتی مسائل کون سے ہیں؟
8. وضاحت کیجیے کہ ماحولی مسائل بے یک وقت سماجی مسائل بھی کیوں ہوتے ہیں؟
9. سماجی ماحولیات سے کیا مراد ہے؟
10. ماحول سے وابستہ ایسے نکاراؤ میں سے چند کا بیان کیجیے جن کے بارے میں آپ جانتے ہیں یا آپ نے پڑھا ہے (ان کے علاوہ جن کی مثالیں اس کتاب میں دی گئی ہیں)۔

حوالہ جات

- دی اسٹیٹ آف انڈیا ز انوار و نمنٹ: دی سینٹرلائز (رپورٹ 1982) سینٹر فار سائنس انڈا نواز و نمنٹ، سی الیس ای، نئی دہلی
- پلینٹ سلمر: اربن انوالویشن انڈا نورمل پرو لیٹریٹ (2004) (نیولیفت رو یو 26: 34-5) ماںک ڈیوس
- 'دی پلینٹ' کل ایکولو جی آف فیما کین: دی اور تجسس آف دی تھرڈ ورلڈ' (2004) ماںک ڈیوس لائریشن ایکولو جیز: انوار و نمنٹ ڈی پلینٹ، سوشن موبائلیٹس (طباعت ثانی) رونچ، لندن
- ایکولو جی ایندھا کیوٹی: دی یوز انڈا یوز آف نیچران کنٹرول ری انڈیا (1995) رام چندر گوپال اور ماڈھو گل، بنگوتن، نئی دہلی دی انوار و نمنٹ لارم آف دی پور (1997) رام چندر گوپال اور جے مارٹنیز ایلیٹر ویرائیٹر آف اموار و نمنٹ مانفلرم: ایسیز نارتھ انڈساٹھ آ کسفورڈ یونیورسٹی پر لیس، دہلی
- دی بونی آف ڈیزائز: اے پلائنس آئی ویا آف دی ورلڈ (2001) ماںکل پالن، رینڈہم ہاؤس، نیویارک