

اکائی۔ III

باب۔ 5



5267CH05

ابتدائی سرگرمیاں

وہ انسانی سرگرمیاں جن سے آمدنی حاصل ہوتی ہے ان کو معاشی سرگرمیاں کہتے ہیں۔ معاشی سرگرمیوں کو موٹے طور پر ابتدائی، ثانوی، ثالثی اور رابعی سرگرمیوں میں درجہ بند کیا گیا ہے۔ ابتدائی سرگرمیاں براہ راست ماحول پر منحصر ہوتی ہیں کیونکہ ان میں زمینی وسائل جیسے زمین، پانی، نباتات، تعمیراتی سامان اور معدنیات کا استعمال کیا جاتا ہے۔ اس طرح اس میں شکار کرنا اور خوراک جمع کرنا، چراگاہی سرگرمیاں، ماہی گیری، جنگل بانی، زراعت، کان کنی اور کھدائی شامل ہیں۔

ساحلی اور میدانی علاقوں میں رہنے والے لوگ بالترتیب ماہی گیری اور زراعت میں ہی کیوں مشغول ہوتے ہیں؟ وہ طبی اور سماجی عوامل کیا ہیں جو مختلف خطوں میں ابتدائی سرگرمیوں کے اقسام کو متاثر کرتے ہیں؟

کیا آپ جانتے ہیں؟

ابتدائی سرگرمیوں میں مشغول لوگوں کو ان کے باہری کام کرنے کی فطرت کی وجہ سے لال کار (Red-Collar) مزدور کہا جاتا ہے۔

شکار کرنا اور خوراک جمع کرنا

HUNTING AND GATHERING

اولین انسان اپنی گذر بسر کرنے کے لیے اپنے آس پاس کے ماحول پر انحصار کرتا تھا۔ ان کی گذر اوقات ہوتی تھی (a) جانوروں پر جن کا وہ شکار کرتے تھے اور (b) قابل خوراک پودوں پر جنہیں وہ قریب کے جنگلات سے اکٹھا کرتے تھے۔

ابتدائی سماج جنگلی جانوروں پر منحصر تھا۔ بہت ہی ٹھنڈے اور انتہائی گرم آب و ہوا میں رہنے والے لوگ شکار پر زندگی گزارتے تھے۔ ساحلی علاقوں کے لوگ ابھی بھی مچھلی پکڑتے ہیں گرچہ تکنیکی ترقی کی وجہ سے ماہی گیری میں جدت آچکی ہے۔ اب جانوروں کے بہت سے اقسام ناپید ہو چکے ہیں یا غیر قانونی شکار کی وجہ سے خطرے میں پڑ گئے ہیں۔ پہلے زمانے کے شکاری پتھر، ڈالیوں یا تیر سے بنے ابتدائی اوزاروں کا استعمال کرتے تھے اور اس طرح شکار میں مارے جانے والے جانوروں کی تعداد محدود تھی۔ ہندوستان میں شکار پر پابندی کیوں ہے؟





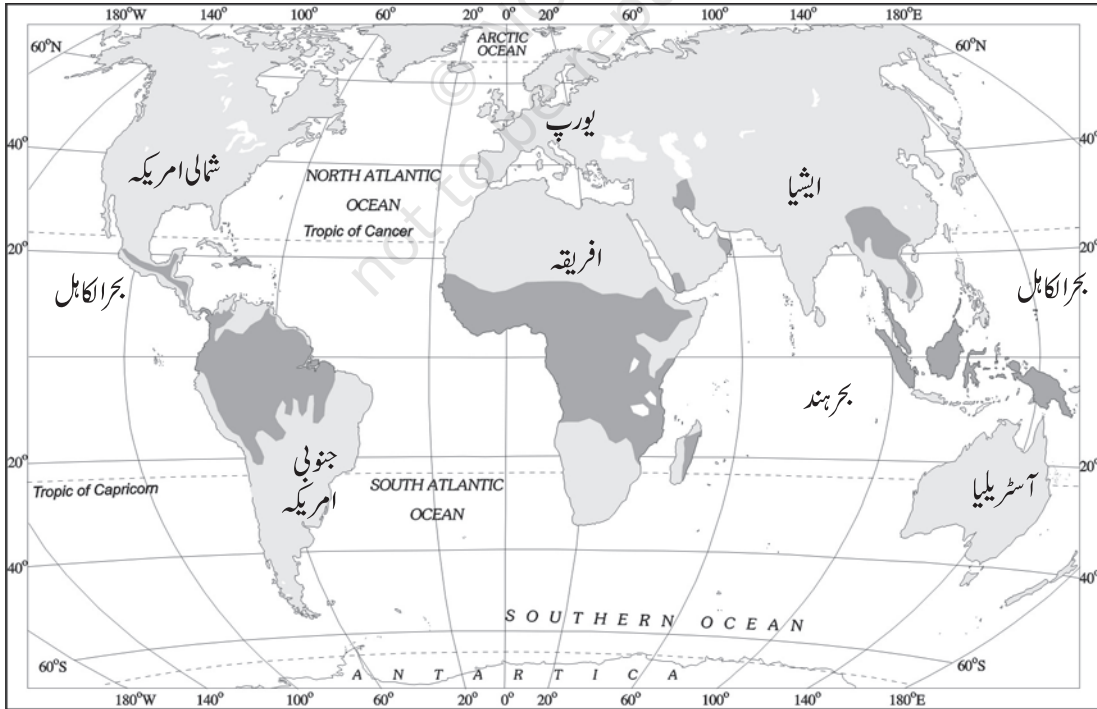
شکل 5.1: میزورم میں نارنگی جمع کرتی ہوئی عورتیں

جدید دور میں کچھ جمع کرنے کے کچھ کاموں نے کاروباری رخ اختیار کر لیا ہے اور تجارتی بن گیا ہے۔ جمع کرنے والے قیمتی پودوں کو اکٹھا کرتے ہیں جیسے پیتاں، درختوں کے چھال اور طبی پودے اور سیدھی سادی عمل سازی کے بعد پیداوار کو بازار

خوراک جمع کرنا اور شکار کرنا سب سے قدیم معاشی سرگرمی مانی جاتی ہے۔ یہ مختلف سطح پر مختلف ڈھنگ سے کی جاتی ہے۔

خوراک جمع کرنے کا کام سخت آب و ہوا والے علاقوں میں کیا جاتا ہے۔ اس میں اکثر ابتدائی سماج کے لوگ شامل ہوتے ہیں جو اپنی خوراک مکان اور کپڑے کی ضروریات کو پورا کرنے کے لیے پودوں اور جانوروں کا استحصال کرتے ہیں۔ اس قسم کی سرگرمی میں قلیل مقدار میں سرمایہ کاری کی ضرورت ہوتی ہے اور اسے ٹکنالوجی کی سب سے کم سطح پر انجام دیا جاتا ہے۔ فی کس پیداواری اضافہ بہت ہی کم ہوتا ہے اور زائد پیداوار تھوڑی ہوتی ہے یا نہیں ہوتی ہے۔

خوراک جمع کرنے کا کام ہوتا ہے: (i) اونچے عرض البلدی منطقوں میں جس میں شمالی کناڈا، شمالی یوریشیا اور جنوبی چلی شامل ہیں؛ (ii) نچلے عرض البلدی منطقوں میں جیسے آیزن طاس، حاری افریقہ، آسٹریلیا کے شمالی کنارے اور جنوب مشرقی ایشیا کے اندرونی حصے (شکل 5.2)۔



شکل 5.2: خود کفالتی اکٹھا کرنے والے علاقے



شکل 5.3: موسم گرما کے آغاز پر پہاڑوں پر اپنی بھیڑوں کو لے جاتے ہوئے خانہ بدوش

مختلف علاقوں میں جانوروں کی کئی قسمیں پائی جاتی ہیں۔ حاری افریقہ میں گائے بھینس سب سے زیادہ اہم ہیں جب کہ ایشیائی ریگستانوں میں بیشتر بکری اور اونٹ پالے جاتے ہیں۔ تبت اور انڈیز کے پہاڑی علاقوں میں یاک، لاما اور آرکنک اور نیم آرکنک علاقوں میں رین ڈیر سب سے اہم جانور ہیں۔ چراگاہی خانہ بدوشی تین اہم خطوں سے منسلک ہے۔ مرکزی خطہ شمالی افریقہ کے اٹلانٹک کنارے سے لے کر مشرق کی طرف جزیرہ نما عرب کو پار کرتے ہوئے منگولیا اور وسطی چین تک پھیلا ہوا ہے۔ دوسرا خطہ یوریشیا کے ٹنڈرا علاقے پر پھیلا ہے۔ جنوبی نصف کرہ میں جنوب مغربی افریقہ میں اور منڈگاسکر کے جزیرے پر چراگاہی کے چھوٹے علاقے ہیں۔

چراگاہی کی تلاش میں گھومنا یا توسیع افقی دوریوں پر ہوتا ہے یا پہاڑی خطوں میں (عمودی طور پر) ایک بلندی سے دوسری بلندی تک ہوتا ہے۔ موسم گرما میں میدانی علاقوں سے پہاڑی علاقوں کے چراگاہوں کی طرف اور موسم سرما میں پہاڑی چراگاہوں سے میدانی علاقوں کی طرف ہجرت کے عمل کو موسمی ہنکاؤ (Transhumance) کہا جاتا ہے۔ ہمالیہ جیسے پہاڑی علاقوں میں گجر، بکروال، گڈی، اور بھوٹیا موسم گرما میں میدانی علاقوں سے پہاڑوں کی طرف اور موسم سرما میں بلند چراگاہوں سے میدان کی طرف ہجرت کرتے ہیں۔ اسی طرح ٹنڈرا کے خطے میں خانہ بدوش چرواہے موسم گرما میں جنوب سے شمال کی طرف اور موسم سرما میں شمال سے جنوب کی طرف چلتے رہتے ہیں۔ چراگاہی خانہ بدوشوں کی تعداد کم ہوتی جا رہی ہے اور ان کی چراگاہی

میں بچ دیتے ہیں۔ وہ پودوں کے مختلف حصوں کا استعمال کرتے ہیں۔ مثال کے طور پر کھال کو کوئین، روغن کاری اور ڈھکن کے لیے استعمال کیا جاتا ہے۔ پتیوں سے مشروبات، دوائیاں، غازے، ریشے، چھپر اور کپڑوں کے لیے سامان بنائے جاتے ہیں، گری (nut) کھانے اور تیل کے لیے اور درختوں کی ٹہنیوں سے ربر، بلاٹا، گوند اور رال حاصل کیے جاتے ہیں۔

کیا آپ جانتے ہیں؟

چیونگم کو چوسنے کے بعد باقی بچے حصے کو کیا کہتے ہیں؟ اسے چکل (Chicle) کہل جاتا ہے۔ یہ زپوٹا درخت کے دودھیارس سے بنایا جاتا ہے۔

عالمی سطح پر خوراک جمع کرنے کے کام کو اہمیت حاصل کرنے کی امید بہت کم ہے۔ اس طرح کی سرگرمی کی پیداوار عالمی بازار کا مقابلہ نہیں کر سکتی۔ علاوہ ازیں اکثر بہتر کو الٹی اور کم قیمت کے کیمیائی مصنوعات ٹراپیکی جنگلات میں خوراک جمع کرنے والوں کے ذریعہ فراہم کردہ بہت سی چیزوں کے متبادل بن گئے ہیں۔

گلابانی PASTORALISM

تاریخ کے ایک مرحلے پر یہ محسوس کرتے ہوئے کہ شکار غیر پائیدار سرگرمی ہے انسانوں نے جانوروں کو پالنے کا خیال کیا ہوگا۔ مختلف آب و ہوائی حالت میں رہنے والے لوگوں نے اس خطے میں پائے جانے والے جانوروں کو پالتو بنانے کے لیے چنا۔ جغرافیائی عوامل اور تکنیکی ترقی پر منحصر آج کل جانوروں کا پالنا یا تو گذراوقات کے لیے ہوتا ہے یا تجارتی سطح پر ہوتا ہے۔

خانہ بدوش چراگاہی (Nomadic Herding)

خانہ بدوش چراگاہی یا چراگاہی خانہ بدوش (Pastoral nomadism) ابتدائی گذر بسر کی سرگرمی ہے جس میں چرواہے خوراک کپڑا، مکان، اوزار اور نقل و حمل کے لیے جانوروں پر منحصر رہتے ہیں۔ چراگاہ اور پانی کی کیفیت اور مقدار پر منحصر وہ اپنے مویشیوں کے ساتھ ایک جگہ سے دوسری جگہ گھومتے رہتے ہیں۔ رسمی طور پر ہر خانہ بدوش خاندان کے پاس ایک متعینہ اور پہچان کردہ خطہ زمین ہوتا ہے۔



شکل 5.5: تجارتی مویشی پالان

الاسکا کے شمالی خطوں میں رین ڈیر پالنا جہاں زیادہ تراسیموں کے پاس دو تہائی مویشی ہوتے ہیں۔

اور گھوڑے شامل ہیں۔ گوشت، اون، ہڈیاں اور چمڑے جیسی پیداوار کو بنا کر اور سائنسی طور پر پیک کر کے مختلف عالمی بازاروں میں برآمد کیا جاتا ہے۔

مویشی خانوں میں جانوروں کو پالنے کا نظم و نسق سائنسی بنیاد پر کیا جاتا ہے۔ ان کی افزائش نسل، نسلی اصلاح، بیماری پر کنٹرول اور جانوروں کی صحت کی دیکھ بھال پر اصل زور دیا جاتا ہے۔

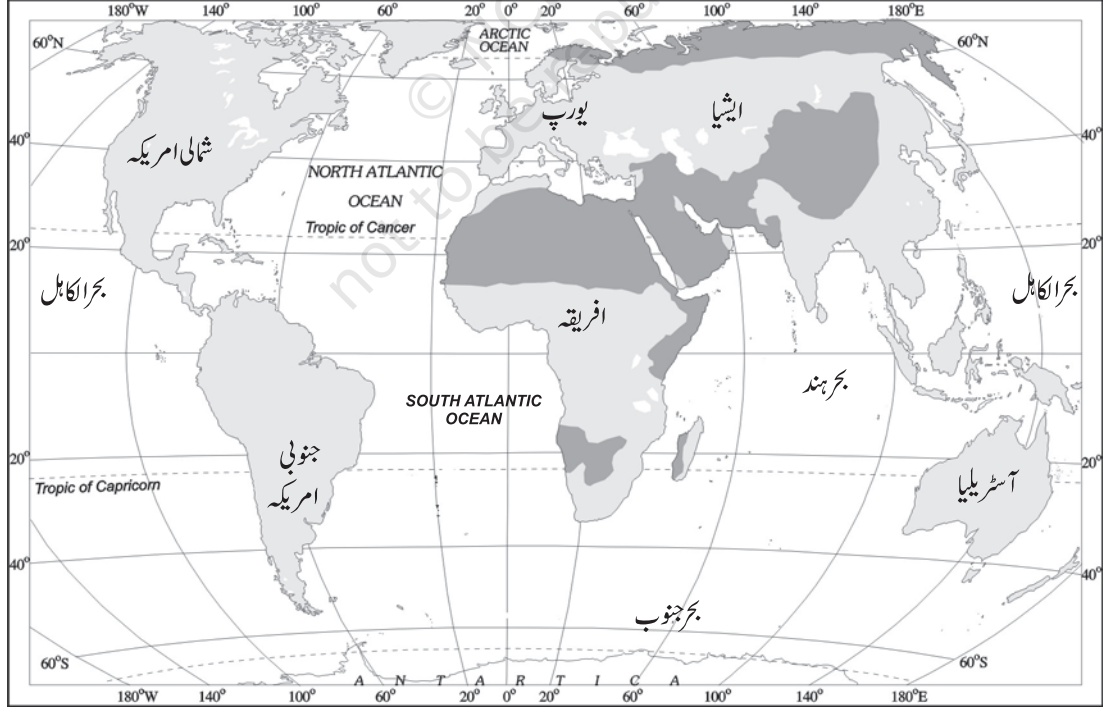
کے علاقے سکڑتے جا رہے ہیں۔ اس کی وجہ (الف) سیاسی حدود کا نفاذ اور (ب) مختلف ممالک کے ذریعہ نئی بستیوں کے منصوبے ہیں۔

تجارتی مویشی پالان

(Commercial Livestock Rearing)

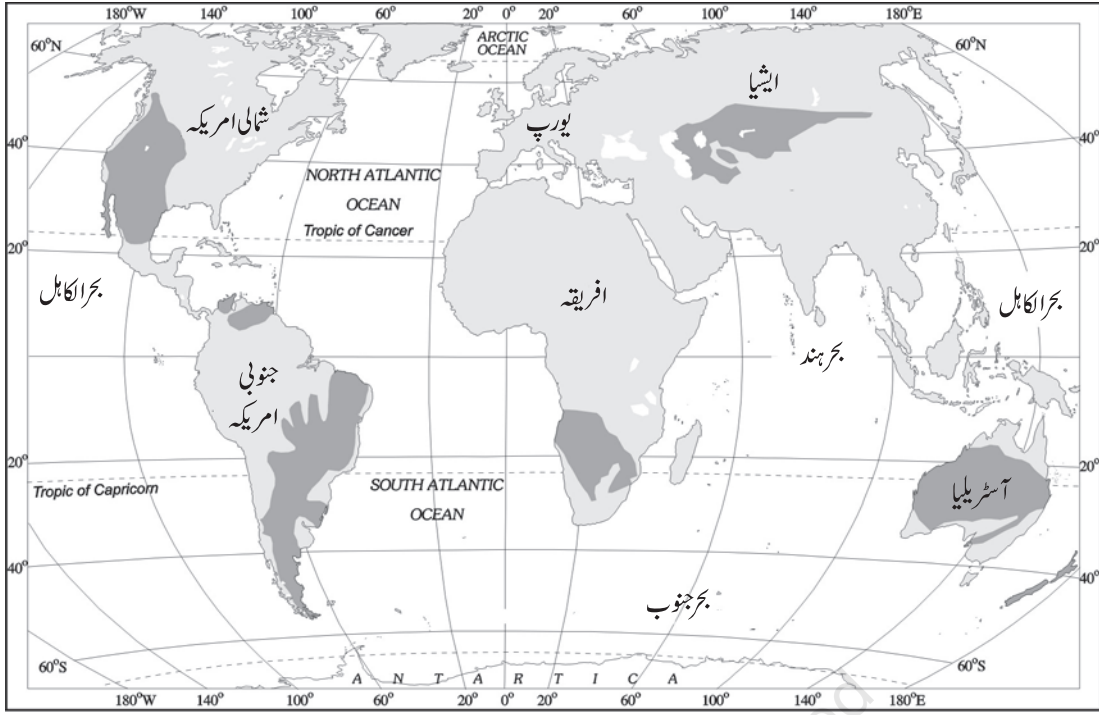
خانہ بدوش چراگاہی کے برعکس تجارتی مویشی پالان زیادہ منظم اور سرمایہ کاری پر مبنی ہے۔ تجارتی مویشی پالان بنیادی طور پر مغربی ثقافت سے منسلک ہے اور مستقل مویشی خانوں (Ranches) پر کی جاتی ہیں۔ یہ مویشی خانے بڑے علاقوں پر پھیلے ہوتے ہیں اور کئی ٹکڑوں میں منقسم ہوتے ہیں۔ جب ایک ٹکڑے کی گھاس چرلی جاتی ہے تو جانوروں کو دوسرے ٹکڑے پر ہانک دیا جاتا ہے۔ چراگاہ میں جانوروں کی تعداد کو چراگاہ کی حملی صلاحیت (Carrying Capacity) کے مطابق رکھا جاتا ہے۔

الاسکا کے شمالی خطوں میں رین ڈیر پالنا جہاں زیادہ تراسیموں کے پاس دو تہائی مویشی ہوتے ہیں۔ یہ ایک مخصوص سرگرمی ہے جس میں صرف ایک قسم کے جانوروں کو پالا جاتا ہے۔ اہم جانوروں میں بھیڑ، گائے، بھینس، بکریاں

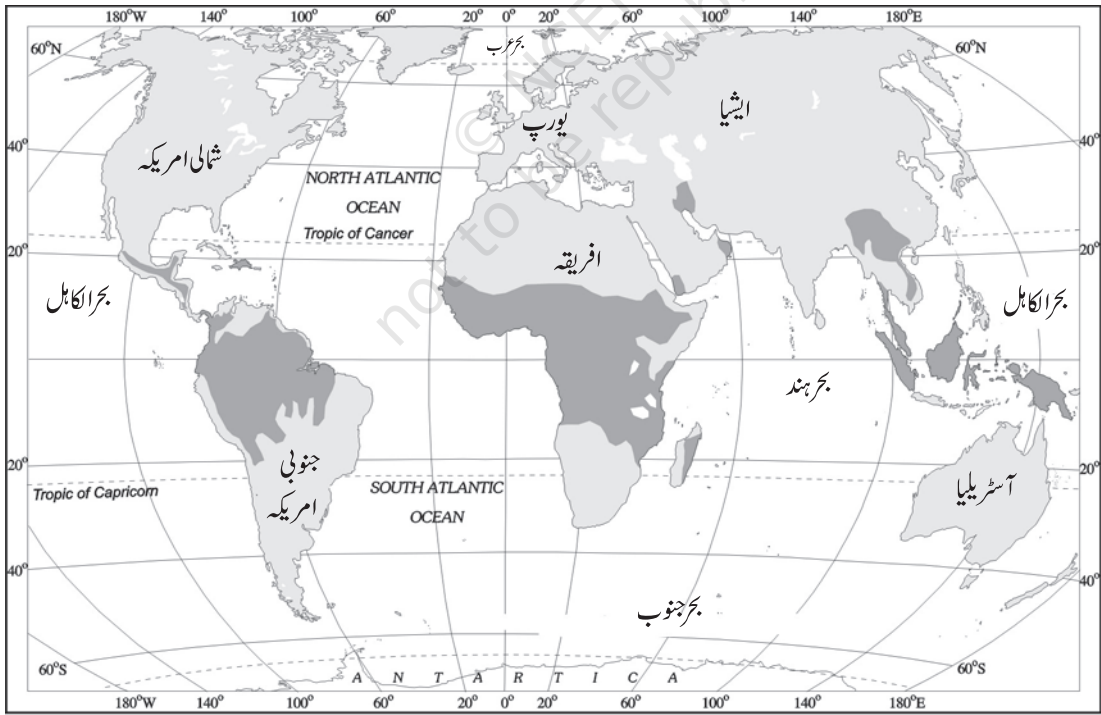


خانہ بدوش چراگاہی

شکل 5.4: خانہ بدوش چراگاہی کے علاقے



شکل 5.6: تجارتی گلہ بانی کے علاقے



شکل 5.7: ابتدائی خود کفالتی زراعت کے علاقے



منطقہ حارہ کے علاقوں خاص کر افریقہ، جنوبی اور شمالی امریکہ اور جنوب مشرقی ایشیا میں کئی قبائل کے ذریعہ وسیع پیمانے پر کی جاتی ہے (شکل 5.7)۔

عام طور پر نباتات کو جلا کر صاف کیا جاتا ہے اور رکھ مٹی کی زرخیزی میں اضافہ کرتی ہے۔ اس طرح سے انتقالی زراعت کو کاٹو اور جلاؤ زراعت (Slash and burn agriculture) بھی کہتے ہیں۔ کھیت کے ٹکڑے بہت چھوٹے ہوتے ہیں اور کھیتی ابتدائی قسم کے اوزاروں جیسے چھڑی اور کدال کی مدد سے کی جاتی ہے۔ کچھ وقت (3 سے 5 سال) کے بعد مٹی کی زرخیزی ختم ہو جاتی ہے اور کسان دوسرے حصے پر منتقل ہو جاتا ہے اور زراعت کے لیے جنگل کا دوسرا ٹکڑا صاف کرتا ہے۔ کسان پہلے والے ٹکڑے پر کچھ دنوں کے بعد پھر کھیتی کرتا ہے۔ انتقال زراعت کا ایک بڑا مسئلہ یہ ہے کہ مختلف قطععات میں زرخیزی کے خاتمہ کی وجہ سے جھوم کا دور مکرر ہوتا جاتا ہے۔ یہ منطقہ حارہ کے خطوں میں مختلف ناموں سے جانا جاتا ہے جیسے جھومنگ (Jhuming) ہندوستان کے شمال مشرقی ریاستوں میں، ملپا (Milpa) وسطی امریکہ اور میکسیکو میں اور لڈانگ (Ladang) انڈونیشیا اور ملیشیا میں۔ ان دوسرے علاقوں اور ناموں کا پتہ لگائیے جہاں انتقالی زراعت کی جاتی ہے۔

نیوزی لینڈ، آسٹریلیا، ارجنٹائن، اوروگوئے اور ریاستہائے متحدہ امریکہ وہ اہم ممالک ہیں جہاں تجارتی گلہ بانی کی جاتی ہے۔ (شکل 5.6)

زراعت

زراعت طبعی اور سماجی اقتصادی حالات کے کثیرتال میل کے تحت کی جاتی ہے جس کی وجہ سے مختلف قسم کے زرعی نظام پیدا ہوئے ہیں۔ کھیتی کے مختلف طریقوں پر منحصر، مختلف قسم کی فصلیں اگائی جاتی ہیں اور مویشیوں کو پالا جاتا ہے۔ اہم زرعی نظام درج ذیل ہیں۔

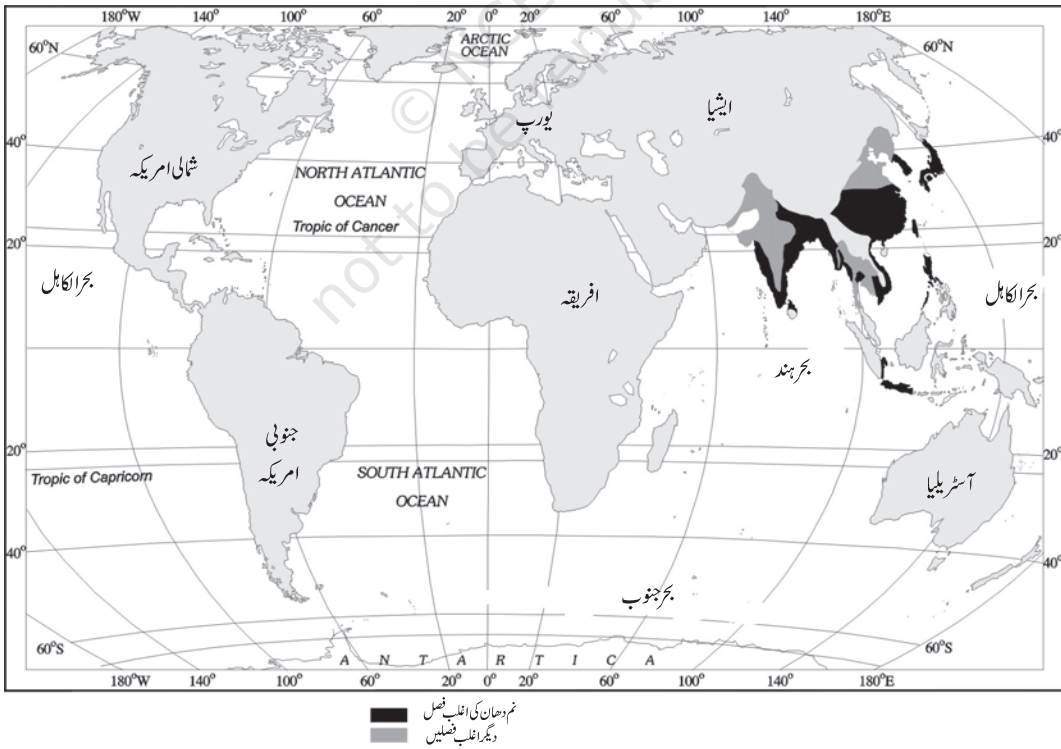
خود کفالتی زراعت (Subsistence Agriculture)

خود کفالتی زراعت وہ ہے جس میں مقامی طور پر اگائی جانے والی پیداوار کا تمام تر یا اکثر حصہ اسی علاقے میں صرف ہو جاتا ہے۔ اسے دوزمروں میں درجہ بند کیا جاسکتا ہے۔ ابتدائی خود کفالتی زراعت اور انتہائی خود کفالتی زراعت۔

ابتدائی خود کفالتی زراعت

(Primitive Subsistence Agriculture)

ابتدائی خود کفالتی زراعت یا انتقالی زراعت (Shifting agriculture)



شکل 5.8 : عالمی خود کفالتی زراعت کے علاقے



شکل 5.9: دھان کی پودکاری

یورپ کے لوگوں نے دنیا کے کئی حصوں میں نوآبادیات (Colonies) کو بسایا اور کچھ دوسری قسم کی زراعت سے متعارف کرایا جیسے پودکاری/شجرکاری (Plantation) جو خاص کر نفع پر مبنی بڑے پیمانے کا پیداواری نظام ہے۔

پودکاری/شجرکاری زراعت:

(Plantation Agriculture)

جیسا کہ پہلے ذکر کیا گیا ہے یورپ کے لوگوں نے پودکاری زراعت کو منطقہ حارہ کے نوآبادیات میں شروع کیا۔ پودکاری زراعت کی کچھ اہم فصلیں چائے، کافی، کوکو، ربر، روئی، ناریل، گنا، کیلا اور انناس ہیں۔ اس قسم کی زراعت کے خصوصی خدوخال ہیں بڑے قطعہ زمین پر پودکاری، بڑے پیمانے پر سرمایہ کاری، انتظامی اور تکنیکی امداد، کاشت کا سائنسی طریقہ، ایک فصل کا اختصاص، سستے مزدور، اور نقل و حمل کا اچھا نظام جو پیداوار کی برآمدگی کے لیے فارم اسٹیٹ کو فیکٹری اور بازار سے جوڑتا ہے۔

فرانسیسیوں نے مغربی افریقہ میں کوکوا اور کافی کی شجرکاری کو قائم کیا۔ برطانوی باشندوں نے ہندوستان اور سری لنکا میں چائے کے بڑے باغات لگائے، ملیشیا میں ربر کی کاشت کاری اور ویسٹ انڈیز میں گنے اور کیلے کی پودکاری کی۔ اسپینی اور امریکیوں نے فلپائن میں ناریل اور گنے کی شجرکاری میں کافی رقم کی سرمایہ کاری کی۔ کبھی انڈونیشیا میں گنے کی کاشتکاری میں ڈچ لوگوں کا واحد اختیار (Monopoly) تھا۔ برازیل میں کچھ کافی فنڈز (بڑی شجرکاری) کا انتظام ابھی بھی یورپین لوگوں کے ہاتھ میں ہے۔

انتہائی خودکفالتی زراعت

(Intensive Subsistence Agriculture)

زیادہ تر اس قسم کی زراعت مانسونی ایشیا کے کثیف آبادی والے خطوں میں پائی جاتی ہے۔

بنیادی طور پر انتہائی خودکفالتی زراعت کی دو قسمیں ہیں:

(i) نم دھان کی غالب کاشتکاری والی انتہائی خود

کفالتی زراعت: (intensive subsistence

agriculture dominated by wet paddy) اس قسم کی

زراعت کی خصوصیت میں چاول کی فصل غالب ہے۔ زیادہ گنجان آبادی کی

وجہ سے کھیتوں کا رقبہ بہت چھوٹا ہوتا ہے۔ کسان خاندان کے افراد کی مدد سے

زراعت کرتا ہے جس میں زمین کا انتہائی استعمال کیا جاتا ہے۔ مشینوں کا

استعمال محدود ہوتا ہے اور زیادہ تر کام مزدوروں سے کرایا جاتا ہے۔ مٹی کی زر

خیزی قائم رکھنے کے لیے کھیتوں میں تیار کردہ کھاد (Farm yard

manure) کا استعمال کیا جاتا ہے۔ اس قسم کی زراعت میں فی اکائی

رقبہ پر حاصل فصل کی پیداوار زیادہ ہوتی ہے لیکن فی کس پیداوار کم

ہوتی ہے۔

(ii) دھان کے علاوہ دیگر غالب فصلوں والی انتہائی

خود کفالتی زراعت: (Intensive Subsistence: Agriculture dominated by crops other than

paddy) زمینی خدوخال، آب و ہوا، مٹی اور کچھ دیگر جغرافیائی عوامل

میں فرق کی وجہ سے مانسون ایشیا کے کئی حصوں میں دھان اگانا عملی طور

پر ممکن نہیں ہوتا۔ شمالی چین، منچوریا، شمالی کوریا اور شمالی جاپان میں

گیہوں، سویا پین، جو اور جوار کی کاشت کی جاتی ہے۔ ہندوستان میں

سندھ گنگا میدان کے مغربی حصوں میں گیہوں کی کاشت ہوتی ہے

اور مغربی اور جنوبی ہندوستان کے خشک حصوں میں جو کی کھیتی کی جاتی

ہے۔ اس قسم کی زراعت کی زیادہ تر خصوصیات نم دھان کی غالب خصوصیات

کے مشابہ ہیں سوائے اس کے کہ آب پاشی کا استعمال اکثر کیا جاتا ہے۔



شکل 5.11: مشینی زراعت

کسان کر یوز ایک دن میں کئی ہیکٹر زمین پر پھیلے
اناج کی کٹائی کر سکتے ہیں۔

اندرونی حصوں میں کی جاتی ہے۔ گیہوں اہم فصل ہے اگرچہ دوسری فصلیں جیسے مکا، جو، جئی اور رائی بھی اگائی جاتی ہیں۔ کھیت کا سائز کافی بڑا ہوتا ہے اس لیے کھیت کی جوتائی سے لیکر فصلوں کی کٹائی تک سارا کام مشینوں سے کیا جاتا ہے (شکل 5.11)۔ فی ایکڑ حاصل فصل کی پیداوار کم ہوتی ہے لیکن فی کس حاصل فصل کی پیداوار زیادہ ہوتی ہے۔ ایسا کیوں ہوتا ہے؟

آج زیادہ تر پودکاریوں اور شجرکاریوں کے مالکانہ حقوق متعلقہ ممالک کی حکومت یا قوموں کے ہاتھ میں ہیں۔



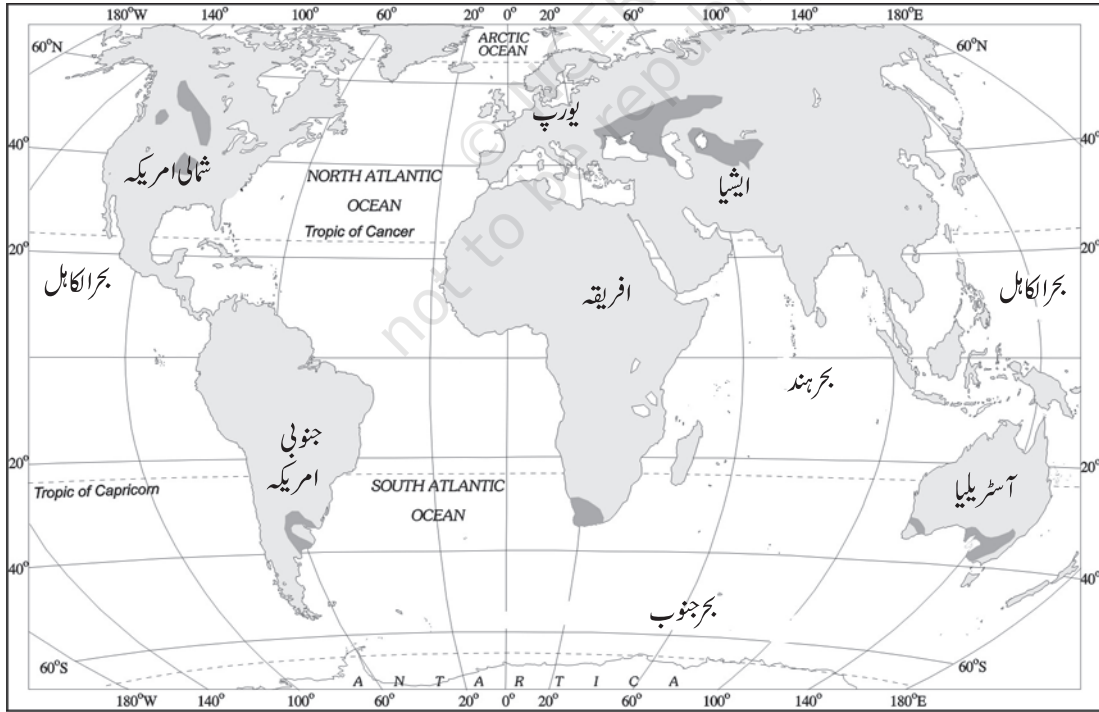
شکل 5.10: چائے کی شجرکاری

مناسب جغرافیائی حالات کی وجہ سے پہاڑیوں کے ڈھلانوں کو چائے کی شجرکاری کے لیے استعمال کیا جاتا ہے۔

وسیع پیمانے پر تجارتی اناج کی کاشتکاری

(Extensive Commercial Grain Cultivation)

تجارتی اناج کی کاشتکاری وسطی عرض البلد کی نیم خشک زمینوں کے

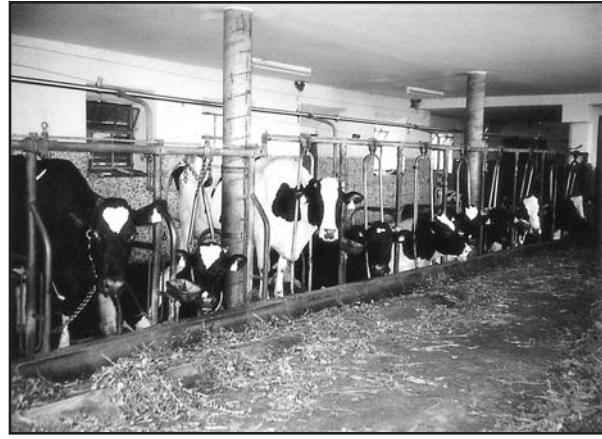


وسیع پیمانے پر تجارتی اناج کی کاشت کاری

شکل 5.12: وسیع پیمانے پر تجارتی اناج کی کاشت کاری کے علاقے

اس قسم کی زراعت کو یوریشیا کے آسٹری، کناڈا اور امریکہ کے پریریز، ارجنٹائن کے پمپاس، جنوبی افریقہ کے ویلڈز، آسٹریلیا کے ڈاؤنس اور نیوزی لینڈ کے کیٹز بری میدانوں میں اچھا خاصا فروغ ملا ہے۔ (ان علاقوں کو دنیا کے نقشے پر دکھائیے)۔

ہے۔ گائے، بیل، بھیڑ، بکری، خنزیر اور مرغی پالنے والوں کے ساتھ آمدنی کا اہم ذریعہ ہیں۔



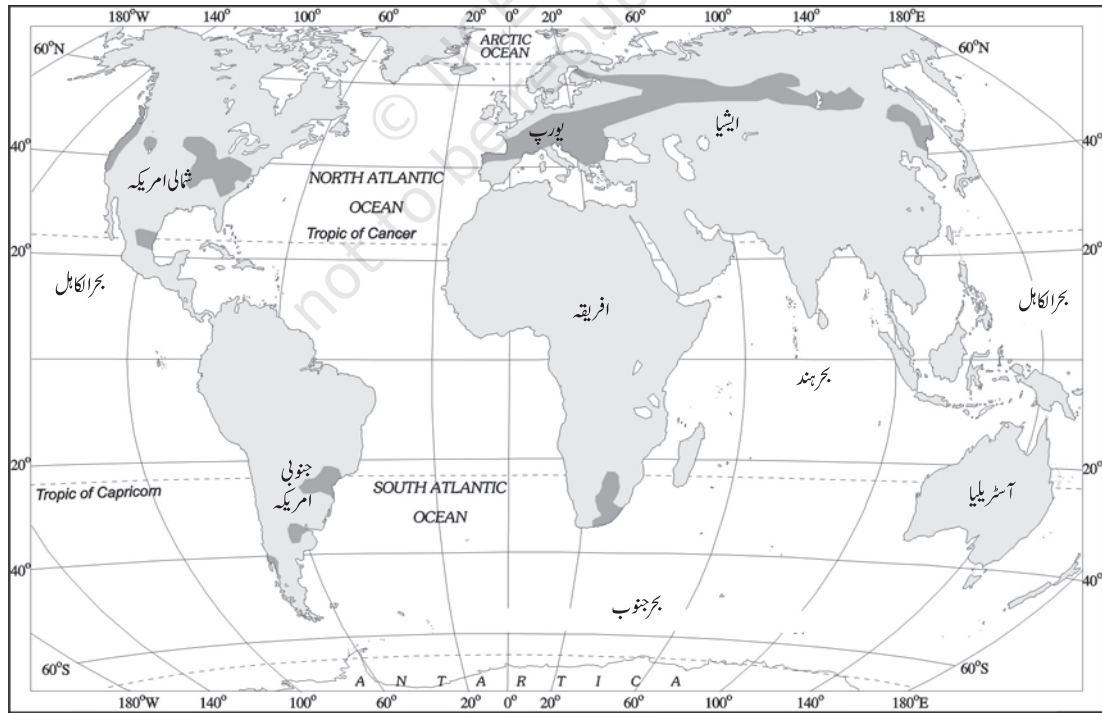
شکل 4.13 : آسٹریلیا کا ایک ڈیری فارم

زیادہ سرمایہ کاری، کیمیاوی کھاد اور ہری کھاد کا وسیع استعمال اور اس کے ساتھ ساتھ کسانوں کی مہارت اور تجربہ بھی شامل ہے۔

مخلوط زراعت (Mixed Farming)

اسی قسم کی زراعت دنیا کے بہت زیادہ ترقی یافتہ حصوں جیسے شمالی مغربی یورپ، مشرقی شمالی امریکہ، یوریشیا کے کچھ حصوں اور جنوبی براعظموں کے معتدل عرض البلد میں پائی جاتی ہے۔ (شکل 5.14)

مخلوط فارم کا رقبہ درمیانہ ہوتا ہے اور عام طور پر گیہوں، جو، جئی، رائی، مکا، چارہ اور جڑواں فصلیں اس سے منسلک ہوتی ہیں۔ چارے کی فصل مخلوط زراعت کا ایک اہم عنصر ہے۔ فصل گردانی (crop rotation) اور درمیانی فصلیں (intercropping) مٹی کی زرخیزی برقرار رکھنے میں اہم کردار ادا کرتی ہیں۔ فصل کی کاشت کاری اور جانور کے پالنے پر مساوی توجہ دی جاتی



شکل 5.14 : مخلوط زراعت کے علاقے

ڈیری فارم (Dairy Farming)

جنوب مغربی حصوں اور آسٹریلیا کے جنوب اور جنوب مغربی حصوں میں کی جاتی ہے۔ یہ خطہ ترش پھلوں کا اہم فراہم کنندہ ہے۔

ویٹی کلچر (Viticulture) یا انگور کی کاشت کاری بحیرہ روم خطے کی خصوصیت ہے۔ دنیا میں اعلیٰ معیار کے انگوروں سے مخصوص خوشبوؤں والی بہترین کوالٹی کی شراب اس خطے کے مختلف ممالک میں تیار کی جاتی ہے۔ کم تر درجہ کے انگوروں کو خشک کر کے کش مش اور منقہ تیار کیا جاتا ہے۔ یہ خطہ زیتون اور انجیر بھی پیدا کرتا ہے۔ بحیرہ رومی زراعت کا فائدہ یہ ہے کہ زیادہ قیمتی فصلیں جیسے پھل اور سبزیاں موسم سرما میں اگائی جاتی ہیں جب یورپ اور شمالی امریکہ کے بازاروں میں اس کی زبردست مانگ ہوتی ہے۔

کاروباری باغبانی اور پھولوں و پھولوں کی باغبانی

(Market Gardening and Horticulture)

کاروباری باغبانی اور پھولوں کی باغبانی میں اونچی قیمت والی فصلوں جیسے سبزیاں پھل اور پھول کی تخصیص ہوتی ہے جو صرف شہری بازاروں کے لیے ہوتی ہے۔ کھیت چھوٹے ہوتے ہیں اور ان جگہوں پر واقع ہوتے ہیں جہاں شہری مراکز کے ساتھ نقل و حمل کا ربط اچھا ہے اور جہاں اونچی آمدنی والے صارفین رہتے ہیں۔ یہ محنت اور سرمایہ دونوں پر منحصر ہوتا ہے اور اس میں سیچائی، اونچی پیداوار فصل کے اقسام کے بیج، کھاد، جراثیم کش دوائیں، گلاس گھر اور سردخٹوں میں مصنوعی زراعت کے استعمال پر زیادہ توجہ دی جاتی ہے۔ اس قسم کی زراعت کو شمالی مغربی یورپ، شمالی مشرقی ریاست ہائے متحدہ امریکہ اور بحر رومی خطے کے گنجان آبادی والے صنعتی ضلعوں میں زیادہ فروغ ملا



شکل 5.15 (ب): قزاقستان کی اجتماعی کھیتی میں انگور جمع کرنا

ڈیری دودھ دینے والے جانوروں کو پالنے کی سب سے زیادہ ترقی یافتہ اور مؤثر قسم ہے۔ یہ بہت زیادہ سرمائے پر منحصر ہوتا ہے۔ جانوروں کا سائبان، چارے کی ذخیرہ اندوزی کی سہولیات، کھلانے والی اور دوہنے والی مشینیں، ڈیری فارمنگ کی لاگت میں اضافہ کر دیتی ہیں۔ جانوروں کی افزائش، ان کی صحت کی دیکھ بھال اور ویٹری خدمات پر خصوصی توجہ دی جاتی ہے۔

یہ سب سے زیادہ محنت پر مبنی زراعت ہے کیونکہ اس میں کھلانے اور دودھ دوہنے پر کافی توجہ کی ضرورت ہوتی ہے۔ سال بھر میں کوئی چھٹی کا موسم نہیں ہوتا جیسا کہ فصلوں کی کاشت کاری میں ہوتا ہے۔

یہ خاص طور پر شہری اور صنعتی مراکز کے پاس کی جاتی ہے جو پڑوس کے بازاروں کو تازہ دودھ اور ڈیری کی اشیاء فراہم کرتی ہے، نقل و حمل، انجماد کاری، جراثیم کشی اور دیگر نگہداشت کے اعمال کی وجہ سے مختلف ڈیری مصنوعات کی ذخیرہ اندوزی کی مدت بڑھ گئی ہے۔

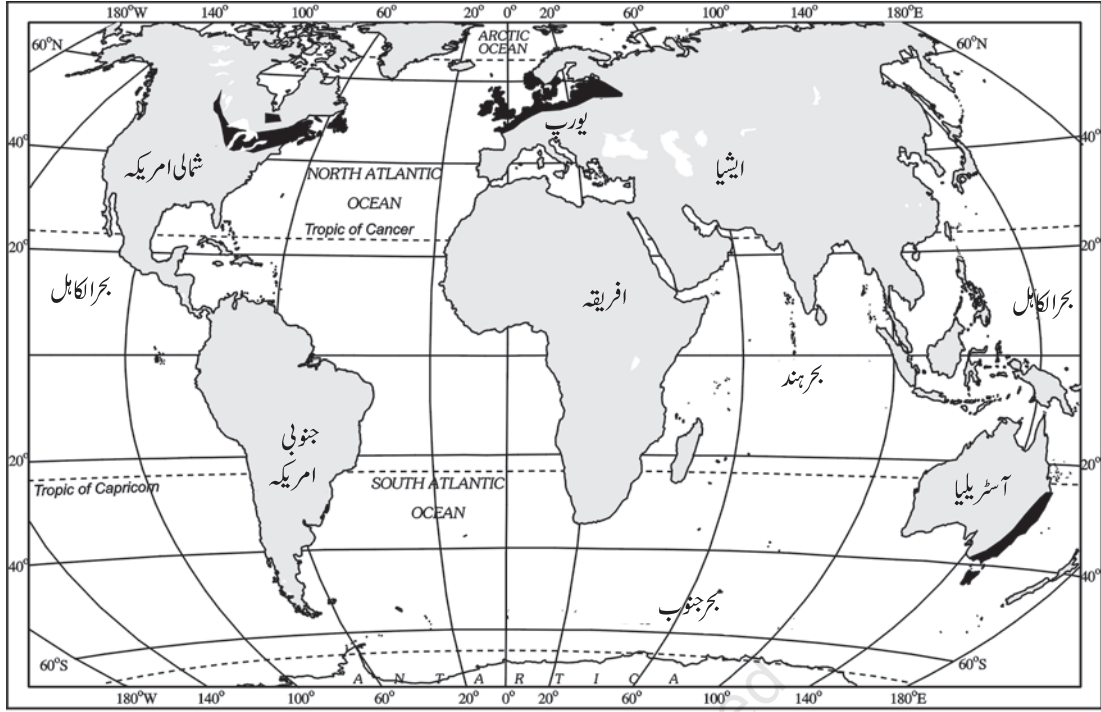
تجارتی ڈیری فارمنگ کے تین اہم خطے ہیں سب سے بڑا شمال مغربی یورپ کا ہے دوسرا کناڈا اور تیسری پٹی میں جنوب مشرقی آسٹریلیا، نیوزی لینڈ اور تسمانیہ ہیں (شکل 5.16)۔

بحیرہ رومی زراعت (Mediterranean Agriculture)

بحیرہ رومی زراعت سب سے زیادہ مخصوص تجارتی زراعت ہے۔ یہ یورپ اور شمالی افریقہ میں بحیرہ روم کے دونوں طرف واقع ممالک میں تیونیشیا سے لے کر بحر اوقیانوس کے ساحل، جنوبی کیلی فورنیا، وسطی چلی، جنوبی افریقہ کے



شکل 5.15 (الف): سوئٹزرلینڈ میں انگور کا باغ



■ ڈیری فارمنگ کے علاقے

شکل 5.16 : ڈیری فارمنگ کے علاقے

خصوصیت اچھی نسل کا انتخاب اور سائنسی طور پر نسلی افزائش ہے۔ زراعت کی قسموں کو زراعتی تنظیم کے اعتبار سے بھی درجہ بند کیا جاتا ہے۔ اپنے کھیتوں پر کسانوں کی ملکیت اور ان کھیتوں کو کارآمد بنانے کے لیے حکومت کی مختلف پالیسیوں کا اثر زراعتی تنظیم پر پڑتا ہے۔

امداد باہمی کھیتی (Co-operative Farming)

زیادہ باصلاحیت اور منفعت بخش کھیتی کے لیے کسانوں کی ایک جماعت رضا کارانہ طور پر اپنے وسائل کو اکٹھا کر کے ایک امداد باہمی کی سوسائٹی بنا لیتی ہے۔ انفرادی کھیت محفوظ رہتے ہیں۔ اور کھیتی امداد باہمی کے ذریعہ فیصلوں پر مبنی ہوتی ہے۔

امداد باہمی کی تحریک ایک صدی قبل شروع ہوئی تھی اور بہت سے مغربی یورپ کے ممالک ڈنمارک، نیدرلینڈ، بلجیئم، سوڈان، اٹلی وغیرہ میں کامیاب رہی ہے۔ ڈنمارک میں یہ تحریک اتنی کامیاب رہی کہ عملی طور پر ہر کسان امداد باہمی کا ممبر ہے۔

ہے۔ پھولوں کو اگانے اور فن باغبانی میں نیدر لینڈ کو انفرادیت حاصل ہے خاص کر گل لالہ کی پیداوار میں جسے یورپ کے تمام بڑے شہروں میں ہوائی جہاز سے پہنچایا جاتا ہے۔

وہ خطے، جہاں کسانوں کو صرف سبزی اگانے میں انفرادیت حاصل ہے ایسی زراعت کو ٹرک فارمنگ (Truck Farming) کہتے ہیں۔ بازار سے ٹرک فارمنگ کی دوری اس دوری سے طے کی جاتی ہے جو ایک ٹرک رات بھر میں طے کرتا ہے۔ اسی لیے اس کا نام ٹرک فارمنگ رکھا گیا ہے۔

کاروباری باغبانی کے علاوہ مغربی یورپ اور شمالی امریکہ کے صنعتی علاقوں میں فیکٹری فارمنگ ایک جدید ترقی ہے۔ گھاریوں اور لمبے ڈریوں میں مویشی خاص کر گائے، بیل اور مرغیاں پالی جاتی ہیں، انہیں مشینی چارہ کھلایا جاتا ہے اور بیماریوں سے حفاظت کی جاتی ہے۔ اس میں تعمیر، مختلف کاموں کے لیے مشینوں، مویشی معالجہ کے لیے خدمات اور گرمی و روشنی کے تعلق سے کافی سرمایہ کاری کی ضرورت ہوتی ہے۔ مرغی پالنے اور مویشی پالنے کی ایک اہم



شکل 5.17 (ب): شہر کے بازار میں پہنچانے کے لیے سبز یوں کو ٹرک اور سائیکل گاڑیوں میں لاداجا رہا ہے۔



شکل 5.17 (الف): شہر کے گرد و نواح میں سبزیاں اگائی جا رہی ہیں۔

اجتماعی کھیتی (Collective Farming)

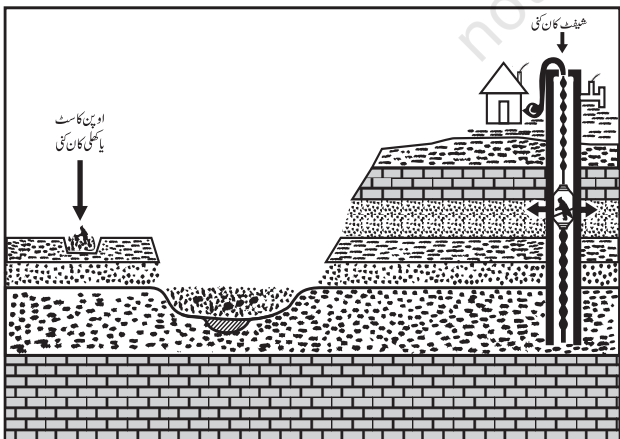
اس قسم کی کھیتی کا بنیادی اصول پیداوار کے وسائل پر سماجی ملکیت اور اجتماعی جفاکشی پر مبنی ہے۔ اجتماعی کھیتی کو کھوز (Kolkhoz) کا ماڈل سابق سوویت یونین میں شروع کیا گیا تھا تاکہ سابق زراعتی طریقوں کے ناکارہ پن کی اصلاح کی جاسکے اور خود انحصاری کے لیے زراعتی پیداوار کو بڑھایا جاسکے۔

کسان اپنے تمام وسائل جیسے زمین، مویشی اور مزدور وغیرہ کو اکٹھا کرتے تھے۔ حالانکہ انہیں ایک چھوٹا قطعہ زمین رکھنے کی اجازت تھی تاکہ

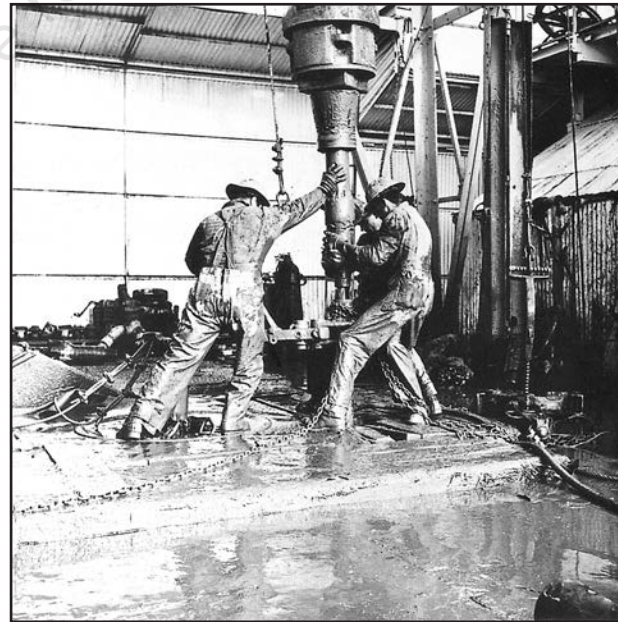
اپنی روزانہ کی ضرورت پوری کرنے کے لیے فصل اگ سکیں۔

کان کنی (Mining)

انسانی ترقی کی تاریخ میں معدنیات کی ایجاد عہد تانبہ، عہد کانسہ اور عہد آہن کے کئی مراحل میں منعکس ہوتی ہے۔ قدیم زمانے میں معدنیات کا استعمال اوزار، برتن اور ہتھیار بنانے تک محدود تھا۔ کان کنی کی اصل ترقی صنعتی انقلاب کے ساتھ شروع ہوئی اور اس کی اہمیت لگاتار بڑھتی جا رہی ہے۔



شکل 5.19: کان کنی کے طریقے



شکل 5.18: خلیج میکسیکو میں تیل ڈرنگنگ کا عمل



کان کنی کی سرگرمی کو متاثر کرنے والے عوامل

(Factors Affecting Mining Activity)

عمل کان کنی کی سودمندی دو اہم عوامل پر منحصر ہے۔

- (i) طبعی عوامل جس میں ذخیرے کی جسامت، درجہ اور طرز ظہور شامل ہے۔
- (ii) اقتصادی عوامل جیسے معدنیات کی مانگ، موجود تکنالوجی اور استعمال بنیادی سہولیات کو فروغ دینے کا سرمایہ اور محنت اور نقل و حمل کی لاگت۔

کان کنی کے طریقے (Methods of Mining)

معدنیات کے ظاہر ہونے کے طرز اور کچھ دھات کی فطرت پر منحصر کان کنی کے دو طریقے ہیں: سطحی اور زمین دوز کان کنی۔ سطحی کان کنی کو اوپن کاسٹ (Open Cast) یا کھلی کان کنی کہتے ہیں جو سطح کے پاس واقع معدنیات کو نکالنے کا سب سے آسان اور سستا طریقہ ہے۔ اس طریقہ میں حفاظتی تدابیر اور آلات جیسی بالائی لاگت نسبتاً کم ہوتی ہے۔ پیداوار بڑے پیمانے پر اور تیزی سے ہوتی ہے۔

جب کچھ دھات سطح کے نیچے گہرائی میں ہوتے ہیں تو کان کنی کا زمین

دوز طریقہ (Underground Mining Method) یا شیفت طریقہ

(Shaft Method) استعمال کیا جاتا ہے۔ اس طریقہ میں عمودی کھائیاں

(vertical Shaft) کھودی جاتی ہے جہاں سے زمین دوز گلیاروں کے

ذریعہ معدنیات تک پہنچا جاتا ہے۔ معدنیات کو نکال کر انہیں راستوں سے

سطح تک پہنچایا جاتا ہے۔ اس میں مخصوص طرز پر بنے لفٹ، برما، ہول

گاڑیاں، حفاظت اور لوگوں اور چیزوں کے نقل و حمل کے لیے روشن دان کے

نظام کی ضرورت ہوتی ہے۔ یہ طریقہ خطرناک ہے۔ زہریلی گیس، آگ،

سیلاب اور غاروں کے دھسنے سے جان لیوا حادثے ہو سکتے ہیں۔ کیا آپ نے

کبھی ہندوستان میں کان کی آگ اور کونکے کی کان میں سیلاب کے بارے

میں پڑھا ہے؟

ترقی یافتہ معیشت مزدوروں کی قیمت زیادہ ہونے کی وجہ سے کان کنی، عمل

تیاری اور صفائی کے مراحل سے پیچھے ہٹ رہی ہیں جبکہ ترقی پذیر ممالک

مزدوروں کی بڑی قوت اور اونچی طرز زندگی کی کوشش میں زیادہ اہم ہوتی

جا رہی ہیں۔ افریقہ کے بہت سے ممالک، جنوبی امریکہ اور ایشیا کے کچھ ممالک

کی 50 فی صد سے زیادہ کمائی صرف معدنیات سے ہوتی ہے۔





1 - نیچے دیے گئے چار متبادل میں سے صحیح جواب کا انتخاب کریں۔

(i) مندرجہ ذیل میں سے کون پودکاری فصل نہیں ہے؟

- (a) کافی
(b) گنا
(c) گیہوں
(d) ربڑ

(ii) مندرجہ ذیل کس ملک میں امداد باہمی زراعت سب سے زیادہ کامیاب رہی؟

- (a) روس
(b) ڈنمارک
(c) ہندوستان
(d) نیدرلینڈ

(iii) پھولوں کے اگانے کو کیا کہا جاتا ہے؟

- (a) ٹرک فارمنگ
(b) فیکٹری فارمنگ
(c) مخلوط زراعت
(d) فلوری کلچر

(iv) مندرجہ ذیل میں سے کس قسم کی کاشتکاری کا فروغ یورپین نوآبادیات کے ذریعہ کیا گیا؟

- (a) کول کوج
(b) ویٹی کلچر
(c) مخلوط زراعت
(d) پودکاری

(v) مندرجہ ذیل میں سے کس خطے میں تجارتی اناج کی کاشتکاری نہیں کی جاتی؟

- (a) امریکی کنیڈیائی پیری
(b) ارجنٹائن کا پمپاس
(c) یورپین اسٹیپی
(d) آمیزن طاس

(vi) مندرجہ ذیل میں سے کس قسم کی زراعت میں کھٹے پھلوں کی کھیتی اہم ہے؟

- (a) بازاری باغبانی
(b) بحیرہ رومی زراعت
(c) پودکاری زراعت
(d) امداد باہمی کاشتکاری

(vii) مندرجہ ذیل میں سے کس قسم کی زراعت کو ”کاٹو اور جلاؤ زراعت“ کہتے ہیں؟

- (a) وسیع خود کفیل زراعت
(b) ابتدائی خود کفیل زراعت
(c) وسیع تجارتی اناج کاشتکاری
(d) مخلوط کاشتکاری



(viii) مندرجہ ذیل میں سے کون وحدانی زراعت (Monoculture) نہیں ہے؟

- (a) ڈیری فارم
(b) پودکاری زراعت
(c) مخلوط کاشتکاری
(d) تجارتی اناج کاشتکاری

2- مندرجہ ذیل سوالوں کے جواب تقریباً 30 الفاظ میں دیجیے۔

- (i) انتقالی زراعت کا مستقبل تاریک ہے۔ وضاحت کریں۔
(ii) کاروباری زراعت شہری علاقوں کے پاس ہوتی ہے۔ کیوں؟
(iii) بڑے پیمانے کی ڈیری فارمنگ نقل و حمل اور انجماد کی ترقی کا نتیجہ ہے۔

3- مندرجہ ذیل سوالوں کے جواب دیں جو 150 الفاظ سے زیادہ نہ ہوں۔

- (i) خانہ بدوش چراگاہی اور تجارتی مویشی پالن میں فرق واضح کیجیے۔
(ii) پودکاری زراعت کی اہم خصوصیات بیان کیجیے۔ مختلف ممالک سے کچھ اہم پودکاری فصلوں کے نام بنائیے۔

پروجیکٹ / سرگرمی

پڑوس کے گاؤں میں جائیے اور کچھ فصلوں کا مشاہدہ کیجیے۔ کسانوں سے دریافت کر کے مختلف کاموں کی فہرست تیار کیجیے۔

