

পৃথিবীর জলবায়ু তন্ত্রের তারতম্য

তুহিন সাজ্জাদ সেখ

(দাদু, দিনা, নাতনি, নাতজামাই যারানদায় বসে চায়ের আড্ডা দিচ্ছেন)

- দাদুঃ- নাতজামাই এর তাহলে আসার সময় হলো কি বনো গিল্লি?
- নাতজামাইঃ- আফিসে তো ছুটিই মেফেনা, এই বারই চার দিনের ছুটি পেয়েছি।
- দিনাঃ- ভালই হয়েছে। এবারে তোমাদের সাথে কবেল এর দেখা হয়ে গেলো কেমন।
- নাতজামাইঃ- তাই, ওর সাথে দেখা করবো বলেই তো আসো আসা এখনো।
- নাতনিঃ- কিছু তাই কে ডেকে এলাম, এখনো এল না তো-
- দাদুঃ- এত দূর থেকে এচেছে তাই হয়তো উঠতে দেরি করছে।
- দিনাঃ- দু দিন থেকে শিত টা খুব পড়ছে, কি বলিস দিদিভাই।
- নাতনিঃ- ঠিক কিছু আমাদের শহরে এতটা শিত নেই, তোমাদের এখানে যতটা শিত পড়ছে।
- নাতজামাইঃ- কয়েক বছর থেকে শিত কালের আমেজা টা ঠিক উপভোগ করতে পারছি না দাদু।
- আগের মতো সেই কনকনে শিত পড়া, সাতা দিন পায়ে কফল জড়িয়ে বসে থাকা, শিতের সকালে রাজায় আঙন পোহানো, হাত পা সেকা-সেসব যেন কোথায় হারিয়ে গেল। তাই না দাদু -
- দাদুঃ- তা বলেছো যা নাতজামাই-
- আমার জীবনে এখানে থেকেই কত পরিবর্তনের সাক্ষি হয়ে রইলাম-
- নাতনিঃ- এই বছর শিতের শুরুতেই দি টেম্পিগ্রাফ এ দেখলাম বলেছে এবারের শীতকাল নাকি ওয়ার্ম উইন্টার হবে।
- নাতজামাইঃ- দিনে দিনে যা পরিবেশে তাপমাত্রা বেড়ে চলেছে-
- নাতনিঃ- জলবায়ুর আয়ু্যল পরিবর্তন-
- দিনাঃ- ঠিক- ষরসার সময় বরসা নেই, শিতের সময় শিত নেই,-

কোথাও অশান্তি কোথাও বাসে কুবে মানে
নাহরামাইঃ-সিমা তুমি কি হাও খুশ শিত পতুক-তোমার ওই বুড়া হাতে
নইবে হো-

সিমাঃ-সেখো তাই আমার কথা ছাড়া, আমার ভাল হওয়ারে কিছু রোম্যানের
মতো নকিব খুবকোরা শিত সি উপেক্ষা করে পায়েছা না-

নাসুঃ-হা ঠিক বলেছো শিমা, এই যেমন ধরে কলকলে শিত - আর খুশুরে পায়ে
খুলকপি স্বীকারপির বিতৃষ্ণি সাথে শরম লেভসি আর ডিমকালা।

আঃ হাঃ-কি ট্রেশ্ট।

আমার হো জানতেই কিবে জল এসে গেছে।

মহার পরম শরম কবুজির সাথে আশুর লম্ব, আর পাশে কোমার সিমা বসে হুতে
মলো হুতুর পায়েলের বাতি-আমি আর জানতে পারিনি নাহরামাই।

(এখন শরম নাহি জলে এল গ্রেশেশ)

জলেঃ-(এসেই একটি লেভসি কুলে লিখে একটি কামত্ব ললে)

সুপ্রভাত সর্ভলকে-

কি বাপার হোয়রা হো সকাল লেলাতেই তোম টেবিল বৈল
বলিবেছ একেবারে-

হা কি লিখে এর পকির আলোমনা?

সিমাঃ-পতুকাই তুমি শুধু একটি গেঞ্জি পায়ে মলে এসেছ।

সিমা লেলে বাসে হো।

জলেঃ-হো মাই ডিয়ার সিদুন।

আজকাল আমার শিত পতুয়ে নাকি

কোথার শিত আমি লেবতে পারছি না হো।

নাসুঃ-হেলে ১০০ পতুকাই কলো ছিলে হো।

হেঁতমার পতুশেনো কেমন লেছে।

কাল হুতে কোমার সাথে লেলে কথাই ছলি-

জবাবঃ- আমি খুব ভালো আছি আর পড়াশেখানোর খুব ভালো চলছে।

মাতৃজামাইঃ- কি মিতীর অলস অবেক্ষণ শ্রেয় ট্রেন করছে না কি? আমোলের লিখে অলসেই না-

জবাবঃ- কিছু ভূমি জ্ঞান না ভূমি আহার করছি ঘাই তিয়ার।

মাতৃজামাইঃ- তা তোমার জলবায়ু কিংবা পবেষণ কোন চলছে?

মাতৃনিঃ- জামিস ঘাই একজন এখানে শিত কলে ডিক্টার শিত পড়ছে না কলে অবেশন করলে হছিল।

মাতৃঃ- হ্যাঁ মাতৃরাই আত্মকাল টেমপেচারার টি এক সেক্টে ময়ে যে দিন দিন জলবায়ুর স্থাপক পরিষ্কার করা শিখে।

মাতৃজামাইঃ- মাতৃরাই কি হয়েছে শাল্যায়ু আদর সবলেই মত পরিবর্তনের যে আদর সেইটা উপস্থাপন করে পারছি না।

মাতৃঃ- উল্টো পানা তখন আশু বিসুখের ও প্রায়তিক প্রকারের শিকার হছি আদর।

জবাবঃ- উকই বলেছে মাতৃ-

এই সেনে না একজের মত্রেপুঞ্জের সিপেটী কলে জলবায়ু পরিবর্তনের করলে আমোলের আদরবরলে লোকমতের সখ্যা সবচেয়ে বেশি-

মাতৃঃ- তাই শক্তি? হ

মাতৃনিঃ- হ্যাঁ আশিও পড়লাম, ২ ৭৩৬ জন।

জবাবঃ- এই সংখ্যা টা শেখটী রিকোর চেয়েও বেশি।

মিতাঃ- কখনোও কি এতটা মানুষ মরে মাতৃ ঘাই জলবায়ু পরিষ্কারের কারণে? জবাবঃ- হ্যাঁ নিশ্চয়।

শেখটী রিকো জলবায়ু পরিষ্কারের সবচেয়ে বড় শিকার।

কখনোও এই পরিষ্কারের ফলে মাকর বলে একটি দুটনি মত এনেছিলো না মতকিত্ত ছাট খার করে নিয়ে কলে গেলো:

মাতৃঃ- এই জলবায়ু পরিষ্কার হ কি অফলে মরাখামে এখন সবচেয়ে বড়

সমস্যা হয়ে দাঁড়ান দাদুভাই?
তোমাদের গবেষণা কি বলছে?
জবাবঃ-এসবই তাই।

এই পৃথিবীতে বিভিন্ন জায়গায় জলভূমি,জলভূমি,শৌচস্থান,জলির
বাশ;বনভূমি এই সবকিছুর বিভিন্ন রকমের বিল্যাস এর জন্য স্বাভাবিকভাবেই
জলবায়ুর অনেকটা সেরা যায়।

সিলাঃ-তাই না কি দাদুভাই- সেভাবে কি একটা একটা বলে দেখি -

জবাবঃ-সিহুন এই পৃথিবীতে শক্তি বা তাপমাত্রার একমাত্র উৎস বলে সুচল।
কিন্তু পৃথিবীর দশ জায়গায় একই মাঝে দুইয়ের আসলে পৌঁছায় না একসঙ্গে
একই পরিমাণেও পৌঁছায় না।

দাদুঃ-এই জন্য ই কো কোথাও দিন কোথাও রাতি হয় লিখি।

জবাবঃ-আর চেয়েও বড় কথা সিহুন এই জন্য পৃথিবীর সবচেয়ে তাপমাত্রা
সমন্বিত হয় না-কোথাও গরম বেশি কোথাও আরও ঠান্ডা বেশি।

সিলাঃ-তাহলে দাদু ভাই একেটা কো জেত পরে পৃথিবীর কোথাও হরতো
সবচেয়ে বেশি গরম আরও কোথাও হরতো সবচেয়ে বেশি ঠান্ডা?

জবাবঃ-একমাত্র সিহুন,সিহিনের আল কিছিরে হল সবচেয়ে উষ্ণ জায়গা
কোথালে তাপমাত্রা দাঁড়ায় ৫৩ ডিগ্রি সেলসিয়াস।আরও আন্টারেকটিকার জোন্টিকে
তাপমাত্রা সবচেয়ে কম, -৮৭ ডিগ্রির তাপমাত্রা।

সিলাঃ-বাবাঃ-এই এলাকাগুলোতে মানুষ বাড়ে কি করে?

আমি কো ভেবেই মরে যাই।

দাদুসিঃ-ওসে সিহুন এই তাপমাত্রার পরিবর্তন বলে স্বাভাবিক।

দাদুজামাইঃ-সিহুন কিন্তু আমাদের এখানে যে শিকের গরম যে শিক পড়ছে না
-গরম লাগছে, এটা স্বাভাবিক নয়-এটাকেন বলে জলবায়ুর পরিবর্তন।

জবাবঃ-আবার কোথাও কোথাও গরমে ঢাকা ও কোথাও শবুতা জলভূমি।

দাদুঃ-বর টুট কেত যাবনা হয় বর বেশি ঠান্ডা তাই না দাদু ভাই?

কবেলাঃ-একসম।

নাথজামাইঃ- সেইজন্যই তো মাটির বিলিমাগজাটো অলসের কচকে তাকা
খাওক।

নাথনিঃ- জায়ে নিলা-

তোমার নাথজামাই কে কলে থেকে বলছি আমাদের কোন হিস ট্রিশল থেকে
বেড়িয়ে নিয়ে এসে যা আমার কোন কথা জানিয়েই না।

নাথজামাইঃ- আচ্ছা বাবু এই জলপাত্য পরিবর্তনের কলে কত কি হচ্ছে বল
তো।

যখন তখন দুটোই কর, আশ্রয়গিরি থেকে লাক্স উল্লেখিত, এমন কি শাহাদাতের
পায়ে ছুঁতে মন হচ্ছে-

নাথুঃ- মিসিডাই এখন ওলস জায়েল্য বেড়াতে যাওয়া ঠিক নয়- খুব বিলাস
সংকুল।

মিনাঃ- মিসিডাই তোমার বেড়াতে গলে হবে আসে বাবুতাই এর কথাগুলো শোন-
ওবেলাঃ- হ্যাঁ মিনুল-

এই যেমন পৃথিবীর সবচেয়ে স্থল ও জলের কিয়াম সন্ধান নয়- কোথাও স্থলমাণ
বেশি তো কোথাও জলমাণ-

নাথুঃ- এর জল্য ও কি জলপাত্যর ভারত্যা সেনা লেগে

ওবেলাঃ- মিনার স্থলভূমি গর জাড়াডাঙি গলে হয় তার জাড়াডাঙি ঠাকু হর কিছু
জলভূমি বিয়ে নিয়ে গলে হয় অন্যকোনেক সেকিতে ঠাকু যা।

নাথনিঃ- তার মনে যেখানে জলভূমি বেশি সেখানে তাপমাত্রা তুলনাতুলক
বেশি হবে।

কবেলাঃ- একসম। আমার কোন এলাকার ট্রিশল নিয়ে প্রবাহিত নাথাসের
প্রবাহিত ট্রিশল ও এই এলাকার তাপমাত্রা অন্য জলপাত্য নিবন্ধর করে।

বাবুঃ- আচ্ছা যেমন-

কবেলাঃ- যদি এই এলাকার ট্রিশল নিয়ে প্রবাহিত নাথাস ঠাকু হর তাহলে

আপনারা কয়ে ঘরে আর যদি শরম নষ্ট হয় তাহলে আপনাদের বাড়িতে।

নাহজরামাইঃ-ফ্রেন্সে মিশ্রিত হলে একটি সীসা বাহনে বহু ঘর জন্য আপনাদের
বিমোহের নিচে হলে যায়।

কলেসঃ-ত্রিক রেফিন আবেগিতারের উদ্ভূত হলে একটি শরম লাহাস হয় ঘর
আজন্না জমে থাকে বহুত গলভে গর করেয়ে।

সিনাঃ-আহলে আপনাদের ঘেরলেগাই কি জলবাধুর ভাবভেদের প্রথল কাজল
নামুতাইঃ

কলেসঃ-হী নিতুল।

(হীঃ নাহজরামাই হলে উইল)

নাহজরামাইঃ-বিয়া আমার জন্য একটি শরম গরম হেজ পাতা নিচে হা করে
নিচে এস না-

নামুঃ-হিনি কমা।

নাহসিঃ-(ফ্রেন্সে) মাঝিঃকলে উঠে গেল।

নামুঃ-আ নামু আই আর কি কি কারলে এই আপনাদের পরিপাকন হয়।

কলেসঃ-এই মেয়ে শতুর খেতে লোকালদের বুঝে।

নামুঃ-সেজি কেমলঃ

কলেসঃ-শতুরে লিওট শক্তি এলাকার উপর নিচে নিলে সেলাব শতুর বাধু ও
হাভের বেগে হা নামু বহু ফলে এই এলাকার মনসবহ একটি মহতেরেই
আপনাদের প্রভাব দেখা যায়।

সিনাঃ-আ হলে খুব বহুত এলাকা ভগোকে-

কলেসঃ-শতুর খেতে খুব শক্তি এলাকা ভগোতে তারা জলবাধু দেখা যায়।

নাহজরামাইঃ-এছাড়া তুমি পুঠের প্রভতির উপরে নিরভর করে আপনাদের
আহতেনা।

সিনাঃ-আই শক্তিঃ

কলেসঃ-হী নিতুল।

তুমিই হও, তাই আনন্দ, মাটি ও বরফ এক, তুমিই কানন্যেবের উপর নিরতর করে
এই এলাকার আশ্রয়।

শাকজামাইঃ-খাঁনা জাফলার ত্রয়ো জলনের মধ্যে বেশি স্নান লাগে নবনয়র
এই জনোই আই না শালবাতু।

জবাবঃ-একলম আই।

মেমন কোথর মানুষকামের তুমি পুঠী সৌর তিকিরনের আশ্রিতাংলটিই
শোষণ করে নেয় ফলে গরম বেশি হয়।

বিদ্যাঃ-এই জলো মজতুমি এলাকায় গরম খুব বেশি হয় বলে।

শাকজামাইঃ-হ্যাঁ বিদ্যা।

জবাবঃ-আবার বরফাবত আকলে সিল ছাড়া টিপেটা টা ফলে শিতটি খুব বেশি।

মানুঃ-মানুতাই মজামনে বিপুল মেরিয়ারে সন্তারে তবপুর।

আ সে খানা মস্তর কলছান মোর না জলবাতু।

জবাবঃ-ভুরেইর চরিতিকে যে কক্ষে পুথিবি খোরে সেই কক্ষ ফলের সঙ্গে
পুথিবির আশ্র ৬৩ তিটি কোনে আলছান করছে সেই জলা ই পুথিবি এক প্রাছল
একশেইর ময়।

মানুঃ-আ মানু আই, জলবাতুর এই আছাতিক আছাতমোর যে তিরে পরিবর্তন
সেবা যাচ্ছে সেটা নিশ্চু সেটা আছাতমিক পরিবর্তন আই না।

জবাবঃ-এই জলবাতু পরিবর্তন শুধু আছাতমিক নয় সন্তুরন তিরিক জানে
অনিছাকর পরিবর্তন-না আছানের অঞ্জিককে শাকটে ফেলে দিয়েছে।

বিদ্যাঃ-মানুতাই শুধু কি আশ্রয়না না কি আরো কারণ আছে পুথিবীতে এই
জলবাতুর তরতমোর জলা।

জবাবঃ-আরো অনেক কারণ আছে বিদ্যুৎ।

মেমন খরো আছাতা অন্যথ শাকসে জলীয় বাষ্পের পরিময়ন করটা আছে
তার উপর ও নিরতর করে কোল এলাকায় জলবাতু কেমন হবে-

বিদ্যাঃ-জলীয় বাষ্প ফানে জল তরল থেকে গ্যাসে রূপান্তরিত হওয়া - তা এটি

কিভাবে জলবায়ুকে প্রভাবিত করে?

উত্তরঃ-প্রথমত জলীয় বাষ্পের কমা গেলে বিকিরণ শোষণ করে এবং পৃথিবীর তাপমাত্রা হ্রাস সিদ্ধান্ত করে।

দ্বিতীয়-সর কিভাবে প্রভাবিত করে?

উত্তরঃ-সর জলীয় বাষ্পের পরিমাণ হ্রাস করে স্রাব উঠলে না উঠলে না-

তিনীয়-সেটি কিভাবে?

উত্তরঃ-সর এতটা জল বায়ু হ্রাসে বিন্যাসে সঞ্চিত হয় যার পরিমাণ জলীয় বাষ্প সিদ্ধান্ত করে।

চতুর্থ-আই নাকি?

(এইটা সত্য কথা না নিয়ে এসে)

সাতমীয়-সরম পরম তা এসে গেছে-

আত্মতৃষ্ণা থেকে নাও

উত্তরঃ-(সত্য করে) না হলে চায়ের ও জলবায়ু পরিবর্তন হয়ে যাবে-

(সরমের জোরে হলে উঠলে)

আটমীয়ঃ-আমরা সিনা শীতের সময় সৌর,হাত, না আটটি কোম বল করে?

উত্তরঃ-কেন? কেন?

নবমীয়ঃ-এই জলীয় বাষ্পের জন্য।

উত্তরঃ-সিগুন শীতের সময় স্রাব বন্ধ থাকে অন্যতম বায়ুতে জলীয় বাষ্পের পরিমাণ কম থাকে তাই সৌর হাত না বল করে।

দশমীয়ঃ-এক পরমের সত্য আশ্রয়ের পবিত্র ঠিক। হতেও সাহায্য করে এই জলীয় বাষ্প।

সাদমীয়-এই আই সূর্যের জন্য ও কে জলবায়ু পরিবর্তন সেখা সেখা বল-

উত্তরঃ-সিগুনই সূর্য এতদনয় ঠিক বলেছিল।

সাদমীয়-সেটি কেমন বায়ুত্বই?

উত্তরঃ-সাদমই পৃথিবীর সবচেয়ে সঠিক পরিমাণে সূর্যপাত হয় না কেননা

পৃথিবীর সবকর মেখের বিন্যাস এক নয়।

নাতজামাইঃ-সেই অংশেই কোথাও বেশি বৃষ্টি,কোথাও কম বৃষ্টি কোথাও সেই বৃষ্টি ব্রো কোথাও অতি অতি বৃষ্টি।

ক্রমেলঃ-যেখানে শরৎ ঠিকঠাক হয় সেখানে চাষ আবাদ ,শতশালন,জীবিকা সবকিছু খরা এলাকার চেয়ে আশান।

নাতজামাইঃ-আবার যেমন আফ্রিকার সাহারা কালাছরি,এসিয়ার খর,অস্ট্রেলিয়ার ডিটোরিয়াম এলাকা তুলি অন্যদুটির কলে মজতুমিতে পরিণত হয়েছে।

নিদাঃ-ওই অঞ্চল তুলোতে কি একেবারেই বৃষ্টিপাত হয় না? ক্রমেলঃ-হয়,তবে বছরে ২৩ সেমির বেশি নয়।

নাবুঃ-সেই জন্যই ওই এলাকা তুলোতে অসহন শরম হয়।

ক্রমেলঃ-স্বাভাবিক ভাবেই অলবাহুর বাষ্পক তথ্যত দেখা যায় ওই এলাকা তুলোতে।

নাতনিঃ-ওখান কার গাছ তুলো সব কর্তী মুক্ত হয়।

নাতজামাইঃ-নিদা তুমি যানে মজতুমিতে বেড়াতে?উঠের লিঠে চড়ে সালির উপর নিচে বেড়াবে?ভাতি মজা হবে কি??

নিদাঃ-না তাই, ওই জঙ্গ তথ্য দেশে গেলে আমি হয়তো আর কিরেই আসবো না।

ক্রমেলঃ-আর একটা খন্দা নিদুন;

যে অঞ্চল তুলোতে অনেক বেশি বৃষ্টি হয় এবং উনা অনেক দিন দেশে থাকে যানে নিছচাপ হয় এবং বাতুর চাপ কম থাকে,প্রায় প্রতিদিনই ছানিছ আবেছাওয়ার পরিবর্তন হয়-সেই এলাকা তুলি সাইক্লোন প্রধন হয়।

নাবুঃ-জা হলে এই তকম ভাবেই পৃথিবীরপুকে বিভিন্ন অঞ্চলয় স্বাভাবিক ভাবেই অলবাহুর পরিবর্তন দেখা যায়।

নাতজামাইঃ-একদমই তাই নাবুতাই।

জবলে১-নিচুন আনালের সমস্ত পুথিখি টা কে বেশ কয়েকটি জলবায়ু অঞ্চলে ভাগ করা হয়েছে।

মিমা১-তাই শাকিত

জবলে২-হী নিচুন।

নামু১-ওগু ভাগতমের কারণে এই প্রেনি বিভাগ।

জবলে৩-হী নামু;

এই যেমন তাই অঞ্চলের মতিন প্রকৃতি, বায়ুর বেশ, বৃষ্টিপাতের পরিমাণ, কলকুমির পরিমাণ ও মাত্রা, এই সবের কারণেই এই বিভাগ।

নাতজামাই১-অবের বায়ুতে জলীয় বাষ্পের পরিমাণ, নদী মালার অস্তিত্ব, উদ্ভিদের প্রকৃতি, তাপ আর্দ্রতার মাত্রার উপর ও এই প্রেনি বিভাগ নিয়ন্ত্রণ করে।

মিমা২-যাযা; এর কিছু জলকাম না হে-

মাতলি১-হী আর্দ্রকে জেতা নীত-

এমন করে জলবায়ু চাইবে যেন পরপরই খিসিল টা এই বৃত্তিটাই শিখবে।

নাতজামাই২-এমন করে মাত্র কেনা-এসক জাল খুব জালে।

নামু২-তা নামুতাই কত জলে জলে ভাগ করা হয়েছে সমস্ত পুথিখি জলবায়ুকো।

জবলে৪-মোটা ১০ টি ভাগে ভাগ করা হয়েছে।

মিমা৩-সেতলো কি কি নামুতাই?

(সেখে জনে মিমা এর পরের নিকে ততকিতো ক্রমিকি হালসে;

এন কর মুখে আঙ্কল লিয়ে মুহু করে লগল)

নাতজামাই৩-গুপ।

জবলে৫-সেতলো হল-

১। নিচুন অঞ্চল

২. উচ্চশীত বৃত্তান্তি বা শাকনা অঞ্চল

- ৩। জেনারেলের পরামর্শে কলকাতা অঞ্চল
- ৪। জেনারেলের মতিচূড়ি অঞ্চল
- ৫। তুমখানাবাদী অঞ্চল
- ৬। পুরন প্রাকসেনারী অঞ্চল
- ৭। যম্মা অঞ্চলের মতিচূড়ি অঞ্চল
- ৮। পুরন সেনারী প্রাকসেনারী অঞ্চল
- ৯। যম্মা অঞ্চলের কুম্ভূড়ি অঞ্চল
- ১০। শীতল অঞ্চ অঞ্চলের অঞ্চল
- ১১। উত্তর অঞ্চল
- ১২। মোক সেনারী মতিচূড়ি অঞ্চল
- ১৩। মোক সেনারী কুম্ভূড়ি অঞ্চল

সিনা১-বাবা। এত বড় বড় নাম।

মাত্রসি১-সিনুল কোয়ার নাম বলেই সব লোকে গেল না কি? ওদের মধ্যে কি কি আছে দেখলেই জানবে না?

সিনা১-হ্যাঁ, ভয় লাগবে কেন? কেমন কেমন নাম তাই হুঁ হুঁ বলি-

নিশ্চয় সব জানবে।

(হঠাৎ জবেল এর ফোন বেজে উঠল)

নাজিমাহাউ১-শালগুড়ুর এবার মনের মতুল এর ডাক পড়ছে মনে মনে।

(জবেল ফোন টা কেটে নিল)

জবেল১-না না এসব কিছু নয়।

নাজিমাহাউ১-কি সব নয়?

জবেল১-কি আছে ফোন টা কেটে না দিয়ে খবর পাঠাবে-

সিনা১-কে ফোন করেছিলো নাজিমাহাউ?

জবেল১-কেউ না সিনা।

নাজিমাহাউ১-আমি কিব্বা জেখলাম ফোন এরটা মেয়ে ফোন করেছিলো।

কি শালগাধু ঢ়ে এটা? সী

কলেস:- এতকম কিছু না জানী ঢ়েত কিছু।

মাতু:- (হেসে) মাম মাম।

আ মামুতাই এই যে অঞ্চল ওলো বললে, ওলের মধ্যে অঞ্চল ওলো

কি?

কলেস:- এই অঞ্চল ওলের মধ্যে অনেক অঞ্চলগুণ শাখেরে শাক করা যায়
মাতু।

মাতুসি:- তা কি কতক বল মা মিলে অনুক মন নিয়ে।

মিলি:- তুই কি জানার ঠোটা করছিল মিলিতাই?

মাতুসি:- মা মা সতি। বলছি।

মিলি:- আচ্ছা মামুতাই কিছুম অঞ্চলের অঞ্চলগুণ কেমন?

কলেস:- এই অঞ্চলে লক্ষমণ্য শিম্ব ও অঞ্চল্য তুসিই মারামের সময় আছে।
বেশি থাকে।

মাতু:- এই লক্ষমণ্যের জন্য উচ্চ জাপমামা ও বেশি অঞ্চল্য হো মামুসেণ
তুসলেক প্রয়েটির ফেলে উলমোশী নয় তাই না?

কলেস:- ঠিক তাই।

মাতুসামসি:- তবে কি জান মাতু এই অঞ্চলের অঞ্চলগুণ চাখবলের ফেলে বেশ
উলমোশী।

মাতুসি:- মিলি এই অঞ্চলে বেশ কিছু জাফলার মাম ও মতুন মটি আছে সেগুলো
খুব অমুরমর হয়।

মিলি:- জামলে ওমলে বড় বড় মাম মামা হয় না?

কলেস:- হয় মিলি হয়।

বড় বড় কঠি মিলি করে এই অঞ্চলের মামুন বেশ মেটা টীকা আর
কমে। আচ্ছা মাম মামে এক চাখাবল ও করে।

মাতুসামসি:- এখনকার অনেক টা বেশিটা মামে- ওমলে লে-কালার খুন হোটা

এক, বসতি ছাড়িয়ে বিদিয়ে আছে:

জবোৱা-মানু এই অঞ্চলে মানববিহা, শীতছলেৰে জেৰেৰে লেখা যায়।

মানুৱা-আজ্ঞা-

বিলাই-মানুৱাই এই সব জাতিৰ লগত এই এলাকাৰ কি গভৰ বেণি

জবোৱা-হী সিবুং;

জাতিৰ ছাটাই টীখ হালৈ, লেখানে হে গভৰ বেণি হলেই।

মানুৱাৰাই-লখিল আমেৰিকাৰ আমাজন অঞ্চলত অঞ্চল ও কলোৱেৰে বিদুৰ

জলবায়ুৰ প্ৰধান লেখা যায়।

টীখ হেৰাইল পুৰে আফ্ৰিকাতে জাতিৰ কুণ্ডুৰি অঞ্চলৰ জলবায়ু

পৰিলক্ষিত হয়।

বিলাই-হা এই অঞ্চলৰ মানুহেৰে কি কৰে যায়।

জবোৱা-হাৰা লখিলত গভৰি পৰু পৰল কৰে এলমেৰে পৰু হাল ছাটিয়ে

হা বাজাৰে বিক্ৰি কৰে।

মানুৱাৰাই-এই অঞ্চলৰ মানুহেৰে হাকি এক ছাল হেৰে হলা ছালে পল

কৰে; কলটি কি টীখ পৰাৰায়ু

জবোৱা-টীক।

মানুৱা-এখানে কি হাম্বাল হেৰল হয়।

জবোৱা-অমিৰাণেটাই কুণ্ডুৰি; এখানে জবোৰ অঞ্চল লেখা যায়।

মানুৱা-হাৰে জাতিৰ পৰাণেটাই কুণ্ডুৰি অঞ্চল

জবোৱা-এই অঞ্চলৰ মানুহ লেৰে এখানে জীসিলাই হাল হাম্বাল।

আমাৰে লেখা আফ্ৰিকাতে এই জলবায়ু অঞ্চলৰ ছাটাই পড়ে।

মানুৱা-হাৰে এখানে টীখ হালৈ গভৰ, লেখা কলে হেৰে হাৰ শীত ললে

টীখা ও কল।

বিলাই-এই অঞ্চলৰ মানুহ লেৰে প্ৰধান খলা হাল জাতি, লখি, কি ছাটাই হে

মানুৱাৰাই।

কবলে৩- (মোলে) এবলান।

মিলা৩-এই অঞ্চলের মাটির কি কোন নাম আছে ?

নাভজানমই৩-মিশ্র মিশা।

নাভনি৩-নাটোকাইটি মুক্তিকা নিম্ন।

মিলা৩-আর মলমুখি৩৩ টো গামে পড়ে-

কবলে৩-পড়েই তো ; সেই জন্যই তো জাছির মলমুখি অঞ্চল

নাভু৩-এই অঞ্চলে মনে হয় তুই এর না কলসেই চলে , কি বল নাভজানমই ?

নাভজানমই৩-তুইই কম নাভু।

নাভনি৩-সেই জন্যই এই অঞ্চলে কোন নাভজানম মেশা যায় না-তুই যদি আরে
হালি।

কবলে৩-আর তবে জেরোকাইটি প্রকৃতির-কিটা মুক্ত মল প্রকৃতির নাম মেশা
যায়।

মিলা৩-এখানে মিশ্র মোগামোগে মনস্তান মুল অকুখিনা আই না ?

কবলে৩-পড়েই তো-এখানে মাজারোডের জন্য টাট খেড়া মনস্তান করা হয়।

নাভনি৩-কোমার মোগামোগে কথা বলে পড়ল, জলের অকুখিনার কথা বলে
পড়ল না-

মিলা৩-জলের অকুখিনা বলেই নাম ওলো কিটা মুক্ত মল তুই না ?

কবলে৩-হ্যাঁ, তুমিলোমগারীর অঞ্চলের নামওলো মিল পড়ল হয়।

এখানে ওক মলিত এমঃ তুইর নাম মেশা যায় ।

নাভজানমই৩-এই অঞ্চলে গ্রীষ্ম মলে গামে ও ওক মল আর শীত মলে মুল এমঃ
তুই অঞ্চল হয়।

নাভু৩-এই অঞ্চলে মুলত কোন মতনের চাল হয় ?

কবলে৩-মলু জাটীর মলের চাল সবচেয়ে ভালো হয় ।

মিলা৩-আম্বা চিল মেল কোন অঞ্চলের মতো পড়ে ?

কবলে৩-দুই ম প্রাকটেশীর অঞ্চলের মতো পড়ে তো।

সেই জন্য হিসেপে খুব সফল:

এই সেশে এক ইউক্যালিপটাস গাছের বন খুব বেশি দেখা যায়।

অনেক জঙ্গল যদি আছে এই এলাকায়।

মাকজামাই:—তু খুব বেশি আমেরিকা ও এই অঞ্চলের মধ্যে পড়ে।

জবেল:—আমেরিকা ও সেমি মাকজামাই অধিকাংশটা কি মধ্য আমেরিকার
মাকজামাই অঞ্চলের মধ্যে পড়ে থাকে।

জবেল:—হ্যাঁ মাক, সেই জন্য এই এলাকায় অধিকাংশ খুব কম।

মাকজামাই:—তবে এই অঞ্চলে অনেক যদি আছে এবং নিম্নতর ও বেশ
হয়েছে।

মাক:—আর খুব বেশি প্রাচীর অঞ্চলে।

জবেল:—ও জাপানে—

এখানে কম এবং অধিকাংশের বাইরে অন্যত্র আছে এবং খুব উন্নতি
হয়েছে।

মাকজামাই:—আজ তো অনেক প্রকার বাস।

জবেল:—তবে এই অঞ্চলে শীতের সময় চাষাবাসে সফল হয় না, কেবলমাত্র গ্রীষ্ম
কালে সোয়ামি অনেকের উৎসাহিত হয় হয়।

মাকজামাই:—তবে গরম বেশ বেশি পরিমাণে চাষ হয় কিন্তু মধ্য আমেরিকার
খুব খুব অঞ্চলে।

জবেল:—এই অঞ্চলে গাছ দেখা যায় না খুব অধিক:

মাকজামাই:—উত্তর আমেরিকার বেশ উত্তরম না এই অঞ্চলে বন্যায় করে।

জবেল:—তবে শীতল মধ্য আমেরিকার অঞ্চলে মিশ্র চাষাবাস পরিলক্ষিত হয়।

মাক:—এই অঞ্চলে কি খুব খুব ঠিক ঠিক হয়।

জবেল:—হ্যাঁ মাক, খুব খুব ই এই এলাকায় খুব খুব উন্নতি।

মাকজামাই:—সত্যিকার এই এলাকায় প্রায় শীত থাকে মাক।

জবেল:—উত্তর অঞ্চলে কি হয় মাকজামাই?

মাতুল:-এটা কি রকম প্রহ্ন করলে ?

শিলা:-কি হয় থাকে ?

কবলে:-মিচুন এই অঞ্চলে ঠিক কালে গরম কিছু যেটি আর শীত কালে ঠান্ডা অথবা শীতল।

শিলা:-আর কবে মনী কলেবর কি অর্থহীন ?

কবলে:-মনী কলেবর মনসরার প্রাচ্য জনেই থাকে এবং কুমি অর্থহীন থাকে:

মাতুল:-এই এলাকার মানুষের তুল পেশা হল কবীর লিখে করে কটা।

মাতুল:-করকালুর কে মেল দেশীয় অঞ্চল কলেবর

কবলে:-হ্যাঁ মাতুল, মেল দেশীয় লিখ কুমি অঞ্চলেরও অধিকাংশীয়ও করকালুর।

মাতুল:-আর এই অঞ্চলের মানুষের ব্যবসার প্রধান শুল্কই হল লতর গাছের লোম ও ছিল।

শিলা:-এসবের আর কত নাম আছে

কবলে:-ঠিকই শিলা, আরম্ভিক ভাবে এটা আরম্ভি স্বাক্ষর মত।

মাতুল:-কতগুলি কলেবর, অঞ্চলের উচ্চকুমি অঞ্চলে কে মনসরারের জন্য করকালুর।

কবলে:-আমাদের কুমি-লতর লোকের হয় না;

হলেও শীতের সময় কুমি-লতর লোকের মতো।

মাতুল:-আরো একটা শিলা, শিলা কুমি অঞ্চলে অর্থহীন হবে।

শিলা:-কেনো কি রকম ?

মাতুল:-আমাদের এখানে চাষ আবার কলেবর হয় বল হোক।

শিলা:-আর কবে কলেবর ?

মাতুল:-আর কবেই কে মনসরারের জন্য কলেবর হয় কলেবর হয়;

কলেবর এই এলাকার মানুষের লেখ অধিকাংশীয় লিখা যেটা।

শিলা:-আর কবে মাতুল ?

উৎসেদ-ইটি-

মিলাঃ-সবই হো বুঝলাম;

আধ্যাতিক ভাবেই পৃথিবীর বিভিন্ন প্রাণে জলপাত্তা আনতম। লক্ষ্য করা

যায়;

ক্রমশে আয়তনের সিনে জলপাত্তা পরিমিততনের মনস্যা কোম্বাট

জলেদ-মিলা,যায়া রক্তয় কারণে আমলের পরিবেশে জলপাত্তা বেড়েই

হলেহে। ফলে পৃথিবীর জলপাত্তা বেড়ে যাচ্ছে।

-যেহে বিজ্ঞানের পরিভাষায় বলে বিশ্ব উষ্ণায়ন।

-বা আমলের সূর্যী ও সন্ধ্যারকে বুজের ঘুমে চলে নিচ্ছে।

পানুঃ-কি সিল্লি বুঝলে হো

নাহজামাইঃ-আমলের কে এই সিল্লি বুঝই সঞ্চেতন হতে হবে মিলাঃ

মিলাঃ-আজ্ঞে (সম্বন্ধি জানাশেন)।

----- সবারে -----