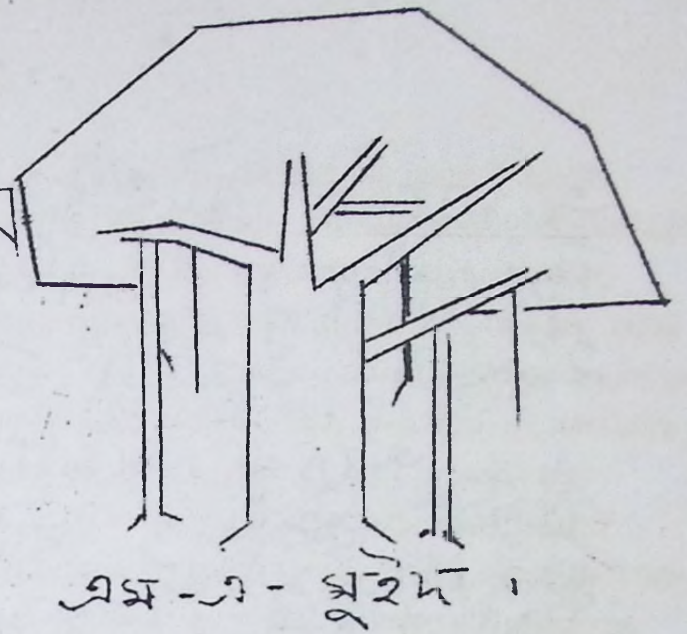


আমাদের মৌন প্রতিবেশী

- ৫ -
বট



সাত্ত্বিক দিন বাচে ? এ প্রশ্নের উত্তর নেহাত সহজ নয়। ঢাকাগো বিশ্ব-বিদ্যালয়ের অধ্যাপক চেম্বারলেনের মতে মেক্সিকো জায়া নামক অকোলিয়ায় এক অকার-মাইকাড বা ফার্ন-সাম বার থেকে পনের হাজার বছর ধরে বেঁচে আছে। এদেরকে জীবন্ত ফসিল বলে উল্লেখ করা হয়ে থাকে। এর পরে আছে বাওবার - পাচ হাজার বছর ; স্কিয়া বা বেড ডেড - চার হাজার বছর ; অশ্বখ এবং মাইগ্রো-দু' মেকে তিন হাজার বছর। ওক, ইউএস এবং নেবাননী-সিডার ৩ কক্ষ বেশী হাজার বছর বাচে। কিন্তু বহু জগতের এই সব কাঁচ-মেথু-মেলোকে ছাড়িয়ে যায়

আমাদের বটবৃক্ষ বলাতে গেলে বট-
টির গুণী। আসাত দৃষ্টিতে-এবাস্থবধনে
হলেও কথাটা-স্বিথে-নয়।

অনেক-অময়-অবগাছা-হিমেবে-স্ব-
স্বন-কবলেও-বট-আচিবেই-আশ্রয়-দাগর-
বঁধ-করে-নিজ-কাণ্ড-সৃষ্টি-করে। কিন্তু
অন্য-বন-সৃষ্টি-দেব-ন্যায়-বট-একটি-আ
কাণ্ড-নিয়েই-অনুষ্ঠ-থাকেনা। বটের-শাখা
হতে-যেমন-শাখা-মূল-বা-মূর-নেমে-আছে
মে-সু-মোও-ধীরে-ধীরে-অদৃ-কাণ্ডে-পারিত
হয়। শত-গ্রীব-হাই-ডার-স্বি-শে-দ-কবলেও
যেমন-আব-নতুন-করে-অমুক-সাজিয়ে
নিয়ে-বাম্বু-সী-বে-ই-থাকত-তেনি
বট-গাছের-কাণ্ড-বিন-ক-কর-ফলেও-ও
বট-মূ-বো-শা-খা-মূ-কে-কাণ্ড-বানিয়ে-
মে-বে-ই-থাকে। "বু-ই-বট" কথাটা-নি-সুই-
আ-গ-ক। কো-কোন-নে-আ-গ-ক-স্ব-
না-অ-নে-বট-গাছের-অ-সু-মেই-।
অ-বট-কথাটা-এ-থেকে-উ-উ-। আর-
এ-অ-বট-বৃ-কে-মু-ই-ব-প্র-ক
ব-ই-ই-।

এই অদীর্ঘ আয়ু বেগন কোন বটগাছকে
 বিশাল কীল্বেবের আঁকাবী করে। একমু-
 প্রবণত দুচারটা বটগাছ আমাদের দেশে দেখা
 মেলেও ভাবতের দুটি বটগাছের কথা না কখন
 বটগাছ মঞ্জকে যে কোন আন্দোলন অসম্ভব
 হোকে যায়। এ গাছ দুটো একটি একমুও
 শিবপুত্র বটানিক্যাম গাছনে অবস্থিত।
 অন্য যে গাছটি বিশ্বের সর্বোচ্চ বেকু-স্বষ্টি
 কবোছিল তা "নর্মদা বৈন্যান" নামে পরিচিত।
 এটার ছিল তিন হাজারটা কাণ্ড। প্রধান কাণ্ড
 শুনোর বেড় ছিল দু'হাজার ফুট। নর্মদা-
 নদীও - তীব্রতা এই বৃক্ষের ছায়াত জে
 বিশ হাজার - পাতকো - মূর মূরান ২০ আন্ত
 বনে কামিত আছে। মে গাছটি - মাণ - মার
 নেই। নর্মদার প্লাবন তাকে শ্রাস করছে।

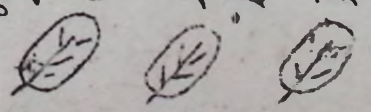
বটগাছের বৈজ্ঞানিক নাম ফাইকাস বেগেন-
 সিম্ব : ফাইকাস - মাক্কির বা মাক্কি ডুমুরের
 প্রাচীন ল্যাটিন নাম। বেগেনসিম্ব বাংলা
 দেশে আছে ময়ূরক নির্দেশক। বট - মরোমিগো
 ভূত - ডুমুর প্রাচীন গাছ। ডুমুরের ফলের মত
 বটের ফল ৩ দৃষ্টি - ২য়মা। পত্র লম্বা বের ব

এবং আকৃতি বিচারে বড়ের কয়েকটা প্রকারভেদ
 আছে। এদের মধ্যে কয়েক বড়ের আকার এত
 সূক্ষ্ম যে কোন কোন উদ্ভিদ বিজ্ঞানী ডিম্ব-
 প্রকাণ্ডেও বট বঁধে নিয়ে এর মাত্র দিখিয়ে
 ফাইকাল কৃষ্টি। এই গাছের আঙ্গুরে কয়েক
 আঙ্গুরে মোচড়ে নিয়ে শ্রীকৃষ্ণ গাছের
 মেরন বঁধেছিলে নতুন গাছের আন গাছ-
 কণে ব্যবহার করেছিলে। ২: বেগীতে
 বড়ের নাম "বোনিয়ান"। এ গাছের সুশীতল
 ছায়ায় বসে হিন্দু বানিক বা বানিয়ার
 ব্যবস্থায় পরিচালনা করতে বনে এই নাম।

অশ্বখের মত বটকেও হিন্দু বঁধাবলম্বীরা
 পবিত্র মনে করেন। বর্মস্থানে গাছ অশ্বখের
 মত বটও দেখা যায়। যজ্ঞকণ্ডে প্রকৃতি
 কবে বট গাছের কণ্ডে ব্যবহার হয়। পুণ্যদে
 বট গাছের সাতায় আশ্রয় পাণ্ডের কাজ চলে।
 কণ্ডেয়- অর্থাৎ এবং ছাল বোম্ব নিরাময়ে কাজে
 আশ্রয় অর্থাৎ দিয়ে- আশ্রয় বঁধার জন্য
 "বাড়ী মোহন" ত্রী- ২য়। কণ্ডের ও বিজুট
 ব্যবহার আছে। বট গাছের মোমের বঁধন
 ফল আবার মোচে ৪: বেগুন- আশ্রয়
 ত্রী অর্থাৎ গাছের দুটি মেরন
 মানুষ ও যে ফল খেয়ে থাকে।

এটি বিশিষ্ট - শ্রীমৎ মণ্ডলীয় অঞ্চলে জাওয়া যায়।
 যেখান থেকে অন্য সাংগে বৃদ্ধি অধিক নয় বটে
 সাংগে সাংগে: যেখান থেকেই উল্লেখ। নিজে
 পাথর থেকেও রক্ষা সংগ্রহ করে বটে সাংগে বেড়ে
 উঠতে পারে। তাই বলে যে শ্রুতিমাণ জীবন
 অটোমটিকা এবং জ্বালায় বৃষ্টির ক্ষুধার
 বড়ের বাড়ি স্থানিত এ নয়। আমাদের
 পথ প্রান্তরে অল্প ও আলো ছায়াব কুশেলী
 বচনা করতে তাল-তম্বালের মধ্যে বটে সাংগে
 ও প্রোত গারে জড়িত। ঐতিহ্যের সত্যি-সত্য,
 আয়তনের বিশালতায় এবং মংগ্যার সার্বভৌমতায়
 আমাদের দেশের যে কয়টি সাংগে অপরী তার মধ্যে
 বটে বিশিষ্ট। বটে সাংগে ছাড়া বাংলার হাট, মাঠ,
 ছাট বসুন্ধা করা যায় না। পাথর কাকলী মুখারিত
 বড়ের অন্তিম ছায়াব ছোঁয়ায় বাংলার দুপুরের
 পথ-পাথি স্থিতিত হয়ে আছে। তাই বটে সাংগে
 ছায়া বাত্মালের খেলা গোলে পরিণত হয়।

সংস্কৃত শাস্ত্রকারদের মতে কুপোদক
 এবং মন্যাদ্বাদ্বিনী-ললনা-স্বিস্থা আর স্বিস্থা
 বটে বৃষ্টির ছায়া। তাই যদি মত হয় তবে
 বটে বৃষ্টি-আদত হবার আগে এই প্রকটমাণ
 কারনই যথেষ্ট নয় কি?



METEOROLOGICAL DATA FOR THE PERIOD
OCTOBER-DECEMBER, 1969 RECORDED AT THE
FOREST RESEARCH INSTITUTE METEOROLOGICAL OBSERVATORY.

Month.	Rainfall (total for the month)	Relative humidity (average for the month)	Temperature.	
			Maximum for the month	Minimum for the month.
October, 1969.	0.99"	79.16%	91.5°F	68.4°F
November, 1969.	1.37"	73.18%	89°F	55.2°F
December, 1969.	Nil.	70.19%	83.5°F	52.1°F