

પૈસિવિત્ત મહાસાગરાની ઉ સંમત માસા

યા સંમત માસાને જીવન મોઢ પૈશિવિત્ત-
-યુગી આદે. તે સુરા સાગરાના વહિવાસી -
સાગરાન શેઠડી મોઢ વિદ્યારા, સાગરાની ઉ
સૂર્યન લેલેલવલવર જગવારા. પપા અંડી
બાલકમાસાથી માસ તે ગાને લખાંતુર ઉલડા
પ્રવાસ કરીન, ડોંગરિન શેર પ્રાંચમા આપાપાશી.
વિપીમા હોમન જવલ આપા પી હે માસ
વિજા-માજવલ યેગન આપી લદીમા પુરનાવડુન
ઉલડા પ્રવાસ સુવન કરાન. યા લખાંતુર પ્રાંચ
સાપકા બાદી વિલન લાદી. પપા પ્રાંચ સાપા-
પી સુવલ-ન ઉલેલકી લસા. અંગાન વિલેલમા
વરલીનરુ તે જગન અસાન.

સંમત માસાંમા વિવિલ ગાની આદે.
પ્રાંચ ગાનીપી પ્રવાસ કરવાપી લદી આપી
અંડી બાલકમાપી ગાગા બલેલકી અસા. પ્રા
બલિન જાગેનરુ પોદે-વપાસાથી ન લાડેન
આલેલ યા, મોઢ સુવન ઉડમા માસન પા ર
કરના. યાનેલકી પુવલક ઉડમા માસારે સુવન-
-ન અડમાન આપી લખાંતુર લેલેલકી
કરવા-મા અસલ આપી લોડમાકરમા
પાપાંમા અસમાની વડાન.

પ્રાંચમા અંડી બાલકમાપી ગાગા બલેલકી
આદે. ગેલકી હજારો વર્ષે હે માસે પ્રા વાપરીન
આદે. તેમીલ વાપાલ નવજાલ, હા, પ્રા
વિલકલેલમા વલમાન પ્રમાપી બલિન આદે.
અસા ગાગી પોદે-વપાલ માદી અંડી બાલકમાપી
ગાગા સાપસુવન કરા. નરુ પ્રાનેલકી વિલક સંરકમા
હા, પ્રા ગાગેનરુ લવન સુવન વાપવા-મા હા
માસાંમા હાપલુન લાપા. સુવનમા અંગા,
હા હાડીવપામા વલિન માદી અંડી બાલક

आणि नर तिला होजारी राहून प्रिंटा जनकहीन बनविता. मादी मात्र वाळू पसलून प्रिंटा संरक्षणा देते.

मादी निरतिरिक्ता विभागी सुमारे १५०० अंडी लावते. इथे नर आणि मादीचे जीवन संपुष्टात येते. एखाद्या प्रिंटा एवढी शास्त्रीय रचना सांठवणे असणे नी. ते शीपा होऊन मरतात. संपुष्टातून परत कोविलान नर प्रिंटा मादी जात नाही.

दिनांकान या अंड्यांमधून लिपुमळे मासे बाहेर पडतात. प्रिंटांमध्ये 2-3 महिने ते माळूम पाहिलान न अंड्यांमधील अण-पुरवठ्यावर गुणवत्ता प्रिंटांवर वाळू पाहण्या साखळ हे उदाहरण मासे बाहेर पडतात आणि प्रिंटा संपुष्टाच्या दिशेने प्रवास सुरू होतो.

या प्रवासान दर्यातीरे परमाधान मारता संपुष्टापर्यंत पोहोचतो. बाकीचे इतरांमधून रक्षा करून जातान प्रिंटा उपासनावर होऊन मरतात. जमिनीची धूळ होऊन मादी वाळूक मळते नी पुढे मरतही मिश्रित मरतात. दर्यातुळे पाण्याच्या मगड्यात पुरवण पडते आणि मासे अंडी लावतात नाहीत. समान माशांना पार जाताना मासे म्हणून नाही दर्यात पाण्याशिवाय मळेला आहेत. पण यातून पार होताना मासे शीपा होताना न अंडी देऊ शकत नाहीत. संपुष्टातून परत जातानाही दर्यातून जोराने बाहेर पडणा-या पाण्यातुळे मासे मरतात. दर्यातून माळेला माळणींमधून मिश्रित होताना जाताना न मरतात. पाण्यात तिसक-लेला रसायनांतुळेही मासे मरतात.

जसांवर दर्या पाण्यातुळे समान या रसायनास अंतर्गत पोहोच आणि पोहोचून माशांनी संरक्षा अशा न-हेत मादी सांठवणे आहे आणि प्रिंटा अंडी लावण्याच्या जागा नष्ट झाल्या आहेत.

आणि तुम्हे माझ्यापुढे कासे गुणकारीत होत ?

आतापर्यंत मलाही पराई न आलेल्या
जमिनीवर जेव्हा तुम्हे प्रथम सोडली जाणाने
प्रांतीची परमा प्रशासकी, मातकी, खासकरून
समान योग्य अशी पात न गणन ती
रक्षणाने. प्रांतिक वेगवेगळेपणा वगळून
खासकरून प्रशासना, गून आलेल्या न खास
-दा मनी योग्य अशा नवस्वती रचना.

या बाबतीत नवस्वतींनी तीस आणखी
प्रांता स्वतःचा जीव जगाविल्यासाठी जग
भुमारे, जमी पात बाहेर लावणे साध होत.
या नव्या पदा उभेकरा आलेल्या पुढील
माझ्या लोड वगैरे कोट्यांसाठी तिकीत, कोट्या
प्रांता जमीन अजून उपलब्ध होत. प्रांती
व इतर उपद्रवी कोट्यांची संख्या वाढत.
या कोट्यांवर उपजीविका करणा-या खास
व्यासावरून पक्ष्यांसाठी पुढच्याही महिन्यात
लाभमान येणार. गणन पुढेस उप न आलेल्या
-पुढे कोट्यांचा बंधनकारक करणार इतर परतीही
पुढच्यात राहू शकत नाहीत.

पराईपुढे गणनाची पुढे महजोड
मदत करून प्रांता पुढेस अजून तिकीत
नाही. पुढील काळात येणाल्यापुढे जमीन
मूड होत न जाविलीतच जीव तिकीत मुसपुशीत
हेरू शकत नाहीत. अशा जाविलीत पावती
पुढे नाही, बाधक रक्षण नाही न ती जाविलीत
बळत.

हेतुहून बाबतीत गणनाचे प्रमाण मनी
होत आणून प्रांती जागा लक्ष्य करणारा-या,
प्रांती पुढे खोलेवर जात नाहीत अशा न नवीन

एकही उदाहरण-या गणनाया जाती येतात. या गणनायक उंचीर मंगळचे पोकळे जाणत. यदाही अखूनही खाल मधून राहिली तर ही गणनेची तप हंडन प्रामाणी जाणी करारकर मया मिथारी न काटेही नया वाढणत. पुढे प्राना नोंड कोमिल जाहीत. जतन उपरोक्त वाढून कडकडीत होत, मागीलही धून होत आणि प्रवेश पुराण बनता.

ज्यायक कसलेही आच्छादन उरलेले नाही, अशा भूमितीक पावसाचा मारा शाळा या ही अधिमान कडकडीत होत न प्रानक पड-लेले पाणी वाहून जात. वाहून जाणा-या पावसाचा वेग पुढर शाळा नर प्रामाणी वाहून नेणाची शक्ती मोकळपड वाढत. प्रानुषेन वाहणा-या पावसाने प्रानड प्रामाणिक धून होत. एका जोराचा पावसाने रस्त्याचा निपाळ लागता, संपूर्ण डोंगर-उगरीयकी माती वाहून जात आणि डोंगराळा मळता पडतात. या मळताहून वाहणा-या पावसाचा वेग आवारकी वाढता आणि प्रामाणी वाहून नेणाची शक्ती पुढर मोकळपड वाढत. मग माला येवारी खाडे, पुरे, वाहणा-या मिती वाहेल न वाहून जात आणि पुराचा कोडा नहाणी प्रवेशान हाहा: मर उडविल.

जमिनीत पाणी पुरले नाही या अध्या-वाया लडाका जवर जाणविले करण भूमी-नीक पावसाचा साठा संपलेला असता. प्रवेश वाळवडी बनणाची ही रुकनाम होय.

अमेरिकेच्या सुप्रीम कोर्टाचा एक महत्त्वपूर्ण निर्णय

डेव्हिडो व्हॅली अॅथॉरिटी या धरणा बांधण्याचा सुप्रीम कोर्टाच्या संघर्षाचा अमेरिकेच्या सुप्रीम कोर्टाने डेव्हिडो धरणाला लागू धाब्याविषयाचा आदेश दिला आहे. कारण - कोर्टात आलेल्या न्यायालयीन बाबत निवाड्यापासून वाचविणे हे धरणा बांधण्यापेक्षा महत्त्वाचे आहे असा सुप्रीम कोर्टाने मत आहे.

डेव्हिडो धरणारबाडी या माशास जगाचा - योग्य असा जगातील शेवटचा प्रवेश नसून होत होता. धरणा 50 एकर बांधून पूर्ण झाले होते. साधारण 5 अब्ज रुपयांची खर्च एवढी खर्च ही खर्चाचा होताना - मुख्यतः धरणारबाडी जगाची जमीन संसादन करण्यासाठी. परंतु कोर्ट ही माशाची जमीन वाचविणे हे धरणा पूर्ण करण्यापेक्षा जास्त महत्त्वाचे बरेच. अमेरिकेच्या निवाड्यात गेलेले जमीन वाचविणारा जा कायदा आहे त्याच्या अर्थाना महत्त्वाच्या सुप्रीम कोर्टाने धरणा पूर्ण करण्यास नकार देऊन कोर्टात आलेल्या निवाड्यापासून वाचविणे. निसर्ग - संरक्षणाचा प्रस्ताव करण्याचा आदेश आणि संस्था यांनी एक महत्त्वपूर्ण निर्णय दिलेला आहे.

सुप्रीम कोर्टाचा हा निर्णय म्हणजे बंधनाने काढले आणि बंधनाने काढलेले मान्यता प्राप्त होय असेल सर्वत्र मानले जाण आहे.

दुर्गिच प्राणी आणि प्राणपायून केळोवना
वस्तूना व्यापार .

१९७३ साली काँग्रेसन येथे ह्या राष्ट्रांणी
एकत्रित येउन निराशासन केळोवना प्राण्यांनी
आणि प्राणपायून नयार होवना-मा वस्तूंनी
आयान-नियीन भांडविण्याना निर्णय घेतळा .
सध्या या निर्णयाका ५१ राष्ट्रांनी मानना दिली
आहे . ऑस्ट्रेलिया, बेल्जियम, जपान, इटली, कोलंबिया,
मॉन्टेनेग्रो, सिंगापूर, टांझानिया वगैरे देशांनी
अगून मानना दिली नसलामानुषे, प्राण्यांनी
कागडी व प्राणपायून वनविळेवना वस्तू, दक्षिंदन
एशियन नव्हे तर दुर्गिच वनस्पतींनी आयान-
नियीन अगून काढून आहे आणि या व्यापा-
राला या प्राण्यांवर मानच परिणाम होत आहे .

मध्य आफ्रिकेचून दरवर्षी सुमारे २००२०
दक्षिंदनाची नियीन होत . जीन बेल्जियम हा
निष्का राष्ट्रांमदुरमन ही निर्णय करपारी
मज्जेदारी कंपनी काळविता . यासाठी हत्तींनी
मोठ्या प्रमाणावर हत्या करपान येत . आता या
कंपनीन सुसरी आणि कासवे यांनी कागडी ही
नियीन करपारास सुसवान केळी आहे . ही कागडी
प्रवासाका जगान आणि फ्रान्स्वा या राष्ट्रांन
वरील निर्णय मान केळोवत असूनही ही कागडी
मिळविण्यान आयान केळी जगान .

पाश्चिम जर्मनीचून मोन्टेनेग्रोन काहीवयास
सहली पर्यटकांसाठी आयोजीत केळना जगान .
जगना वशी जेळोवना पर्यटकांनी मोन्टेनेग्रोनचून
एक अगून दुर्गिच निमडुंग एवढ्या मोठ्या
प्रमाणावर उपडून केळी ती प्राणी जग
मोन्टेनेग्रोनचून नव्हे आळी . मध्य जीन भांडविण्या
-~~साथ~~ एवगी पर्यटन हे प्रांता नव्हे करपारे
साधन बरे .

दक्षिण अमेरिकेच्या आर फिना-मा वरील
 सुरिनाम हे प्रांतांचा भागडांचा व्यापाराने
 मोठे मंड आहे. ऑस्ट्रेलिया, जर्मनी या ~~सुमारे~~
 मिळत्यासारख्या दुर्लभ प्रांतांचा भागडांचा
 व्यापार इथे चालतो. ही भागडी प्रादेशिक आणि
 इतर दक्षिण अमेरिकेतील देशांमधील येतात आणि
 प. जर्मनी, स्पेन, मेक्सिको इतर इथे पाठविली जातात.
 ही महत्त्वाचे राष्ट्रे वरील विविधता साठी
 साठेची अडथळीत हा व्यापार वेळोवेळी
 घडल्या पाहिजे. या वेळोवेळी व्यापाराने
 हागामा हे सुद्धा मोठे मंड होते. परा हागामा-
 ने या व्यापारात आता पूर्ण बंदी ठेविली आहे.
 आरनामही साधांची भागडी मोठ्या प्रमाणा
 -ने विविध ठेविली जातात. जाप, मिळत्या, सुकरी,
 यांचा भागडांचा आता सरकारने बंदी
 घातली आहे.

वाकली को समाजोपस्था

वाकली की समाजोपस्था जातिव्यवस्था
 आधारके अस्त। प्रमुख जाती किंवा वर्ग
 नील - वरिष्ठ वर्ग की संख्या आम धर्म प्र
 वर्गीकृत जीवांगण धर्म प्रमाणिकता
 अधिकार अस्त। इन दो वर्गों में
 कामगार किंवा गुलाम आदि शिपाई किंवा
 श्रमिक।

कामगार किंवा गुलाम वाकली आधुनिक
 काल अंतर्गत नष्ट अस्त। वाकली
 मालीका उच्च शिक्षा लेन उभारना। प्रामा
 आन निरतिहास नष्ट अस्त। शोध
 अस्त। प्रामा शोधिका हवा शिक्षा की
 शोध लेखी अस्त आदि प्रांगण नष्ट
 शोध लेन लेके जात। या गुलाम वाकली
 अन्तर्गत आधुनिक, न शोध शिपाई न
 प्रामा नष्ट आदि श्रमिकों का अन्तर्गत
 वरिष्ठ वर्गिका शोधिका प्रामा। एका
 प्रामा की श्रमिका न वाकली आदि प्रामा
 अन्तर्गत प्रामा नष्ट। या गुलाम
 वाकली प्रामा प्रामा अन्तर्गत
 अस्त। एका गुलाम हवा वाकली
 शोधिका, शोधिका प्रामा।

शिपाई किंवा श्रमिक वाकली
 किंवा शोधिका अस्त। प्रामा अन्तर्गत
 माल प्रामा गुलाम अन्तर्गत शोधिका
 शोधिका। गुलाम माल शोधिका शोधिका शोधिका,
 आधुनिक शोधिका, अन्तर्गत शोधिका न शोधिका
 प्रामा शोधिका शोधिका किंवा शोधिका शोधिका।
 माल शोधिका शोधिका या गुलाम शोधिका
 अधिकार अस्त। गुलाम शोधिका शोधिका शोधिका

શિવમૂર્તિ માલગણી મલગણ. યા અંતરમાં રૂબરૂકાં-
 ના ને અંતરમાં રૂબરૂકાંકે મલગણ ગણગણ આવીને
 અંતર ગળુલ, લાલુલ મલગણ આગળ. લાલુલ
 શિવમૂર્તિના શિવમૂર્તિ-રૂબરૂકાંકે લાલુલ રૂબરૂ
 શિવમૂર્તિના રૂબરૂ મલગણના મલગણના ગણગણ.
 આ નીચે અંતરમાં મલગણ, મલગણ મલગણ
 આગળ. ગણગણ રૂબરૂકાંકે રૂબરૂ ને યા
 મલગણના રૂબરૂ યા અંતરમાં ગણગણ
 મલગણ ગણ.