

Uma carta à NASA e demais Agências Espaciais do mundo (Europeia, Russa, Chinesa, do Japão, Índia, etc...)

Valdir Monteiro dos Santos Godoi

valdir.msgodoi@gmail.com

Nós sabemos que a compreensão das pessoas, o conhecimento que lhes é dado, suas crenças e grau evolutivo variam muito. Existe realmente o poder oculto dos governos, os segredos de Estado, como as empresas que já sabem o destino de seus empregados mas não lhes contam, por força de estratégia, para que não ocorra alguma reação indesejável, incontrolável. O destino de um planeta parece também ter seus momentos programados, como se faz em empresas e países. E a humanidade vai vivendo sob os segredos de seus líderes...

Quando é o mundo que está em perigo precisamos nos lembrar da hipótese Gaia. Nós somos a Terra. Cada pedacinho, a Terra inteira. Uma grande consciência. Além dos idiomas e caracteres diferentes na escrita há o comum de nossa natureza, a nossa alma, a inteligência do planeta, que somos nós mesmos. Foi-nos dito para crescer e multiplicar, e vejam como a Terra está com uma beleza espetacularmente linda. A arquitetura e engenharia do ser humano produziram grandes maravilhas nesta natureza, que deveria ser infinita e eterna. A ecologia de todas as espécies animais também parece perfeita.

Por isso lembro que o programa de deflexão originado talvez na NASA, ou que tenha outro nome na Rússia, China, etc., deve ser um programa permanente, não para ser posto em prática apenas em emergências, quando algo grande e brilhante estiver passando por cima de nossas cabeças. Aí pode ser tarde. Eu lhes escrevo não para falar o óbvio, mas para lembrar da necessidade cada vez maior de livrar nosso espaço de entulhos, restos, lixo de pesquisas, assim como dos diversos corpos espaciais que possam ocasionar perigo e não tenham nenhum papel na “ecologia espacial”.

Um milésimo de segundo de arco de desvio num corpo celeste a grande distância, quando feito em tempo, na hora certa, no lugar certo e no sentido correto, há de produzir um razoável efeito, cuja eficácia deve ser acompanhada periodicamente. Há os mais admiráveis gênios nas suas agências, conforme sabem, que calculariam tudo isso como pura diversão.

A força gravitacional é incessante, por isso talvez não adiante uma única deflexão, o que todos vocês sabem. Não adiantará desviar um barco de uma correnteza em um único grau, se a correnteza é forte e a cachoeira está próxima. O

barco acabará por cair, ainda que em outro ponto. Ou pode bater na margem e encalhar, antes da queda, aí o serviço foi bem feito.

Eu sugiro nesta minha corajosa e humilde carta às mais capazes mentes que nos protegem a busca de um método eficiente anti-gravitacional. Se a gravidade é um efeito eletromagnético, como deve ser, e o eletromagnetismo varia com o meio, e pode ser blindado, anulado, modificado, isto deve ter que acontecer com a força gravitacional também.

É quase certo que os grandes corpos celestes sejam capazes, por si, de atuarem como um escudo gravitacional, que seria a absorção gravitacional. Se a absorção é total ou parcial isto deve ser motivo de estudo, e deve variar com cada par de corpos em interação. Medidas da aceleração da gravidade terrestre em diferentes horários (em especial meio-dia e meia-noite) podem trazer grandes novidades. Assim como medidas da velocidade da luz, o que já seria algo mais sofisticado, mas também deve trazer mais conhecimento.

Livre de forças gravitacionais indesejáveis (que seja a do Sol, ou da Terra) o corpo tomaria o sentido de seu movimento tangencial, como dito pela lei da inércia de Newton, até ser atraído novamente para outro centro de força gravitacional, não havendo blindagens naquela direção, ou ao cessar toda a blindagem induzida.

Assim eu termino esta carta desejando que nosso planeta e nossa população continuem vivos por muitos *éons*, acreditando na força e eficiência de vocês e parabenizando-os por todo o brilhantismo em suas carreiras, pois não foi por outro motivo que chegaram até aí.

Ainda peço-lhes desculpas por não ter traduzido convenientemente esta carta, pois o meu inglês (idioma padrão) é muito básico.

Obrigado.

Valdir M. S. Godoi
(matemático)
Dia Mundial da Água,
22/03/2015.

A letter to NASA and others Space Agencies in the world
(European, Russian, Chinese, Japan, India, etc ...)

Valdir Monteiro dos Santos Godoi
valdir.msgodoi@gmail.com

We know that people's understanding, knowledge given to them, their beliefs and degrees of severity vary widely. There is really the hidden power of governments, state secrets, like the companies that already know the fate of their employees but do not count them, by force strategy, so that there is some undesirable, uncontrollable reaction. The fate of a planet also seems to have their scheduled times, as is done in companies and countries. And humanity will live under the secrets of their leaders...

When the world is in danger need to remember the Gaia hypothesis. We are the Earth. Every bit, the whole earth. A great awareness. In addition to the languages and different character in the writing there is the common of our nature, our soul, the planet of intelligence, which is ourselves. We were told to grow and multiply and see that the Earth is a beauty spectacularly beautiful. The architecture and engineering of human beings produced great wonders this nature, it should be infinite and eternal. The ecology of all animal species also seems perfect.

So remember that the deflection program originated perhaps in NASA, or has another name in Russia, China, etc., should be a permanent program, not to be put into practice only in emergencies, when something big and bright are going through over our heads. Might be late. I write them not to speak the obvious, but to remember the increasing need to get rid of our space debris, rubbish research, as well as the various space bodies that may cause danger and have no role in the "spatial ecology".

A deviation arc millisecond on a celestial body at a great distance, when done on time, in the correct time, in the right place and in the right direction, there to produce a reasonable effect, the effectiveness of which must be monitored regularly. There are more admirable geniuses in their agencies, as you know, that would calculate all this as pure fun.

The gravitational force is constant, so you cannot do a single deflection, which you all know. Will advance not divert a boat a stream in one degree where the current is strong and the waterfall is near. The boat will eventually fall, albeit at another point. Or you can hit the shore and beach, before the fall, then the service was well done.

I suggest this my courageous and humble letter to the most capable minds that protect us to search an anti-gravitational efficient method. If gravity is an electromagnetic effect, as it should be, and electromagnetism varies with the environment, and can be shielded, annulled, modified, this should have to happen to the gravitational force as well.

It is almost certain that large celestial bodies are capable in itself of acting as a gravitational shield, which would be the gravitational absorption. If absorption is total or partial it should be object of study, and should vary with each pair of interacting bodies. Acceleration measurements of Earth's gravity at different times (particularly noon and midnight) can provide great improvement. And measures the speed of light, which would be something more sophisticated, but should also bring more knowledge.

Free of unwanted gravitational forces (other than the Sun, or the Earth) the body would take the tangential direction of its movement, as stated by the law of inertia of Newton, to be drawn again to another center of gravitational force, with no shields that direction, or to cease all induced shielding.

So I end this letter wishing our planet and our population live on for many *eons*, believing in the strength and efficiency of you and congratulating them for all the brilliance in their careers because it was for no other reason that have come down there.

I also ask them to apologize for not having properly translated this letter because my English (default language) is very basic.

Thank you.

Best Regards.

Valdir M.S. Godoi
(Mathematician)
World Water Day,
March 22, 2015.