

roleta numero 0 - jandlglass.org

Autor: jandlglass.org Palavras-chave: roleta numero 0

Aqui estão algumas respostas para perguntas comuns sobre o Dia da Terra e como ele veio a ser:

POR QUE CELEBRAMOS O DIA DA TERRA?

O Dia da Terra tem suas raízes na crescente preocupação com a poluição nos anos 1960, quando o livro de 1962, "Silent Spring", do autor Rachel Carson sobre os pesticidas DDT e seus efeitos prejudiciais para as cadeias alimentares atingiu listas dos mais vendidos.

Prévision de chaleur extrême en Californie et ouragan Beryl dans les Caraïbes

Chaleur extrême en Californie

Une vague de chaleur intense s'abattra sur certaines régions de Californie cette semaine, avec des températures susceptibles de battre des records. Le Service météorologique national des États-Unis a émis des avertissements de chaleur excessive et des avis de chaleur pour les jours de mardi à samedi en raison de "conditions de chaleur dangereuses" où les températures devraient monter dans les trois chiffres Fahrenheit.

Les températures ont déjà commencé à augmenter dans les vallées de Sacramento et de San Joaquin ce week-end, mais elles devraient continuer à augmenter tout au long de la semaine. L'une des villes les plus chaudes sera probablement Fresno, où les températures maximales pourraient dépasser 110F (43C) pendant plusieurs jours. La vallée de la mort pourrait également s'approcher de 130F (54C) vers la fin de la semaine ; une température atteinte seulement trois fois - en 1913, 2024 et 2024. Les températures plus largement atteindront 100-110F (38-43C) entre mardi et samedi, bien que les températures de pointe puissent atteindre 115F (46C), ce qui serait de 5 à 10C au-dessus de la moyenne climatologique. En plus des températures maximales élevées en journée, il n'y aura pas beaucoup de soulagement la nuit, les températures minimales descendant dans les moyennes-soixante degrés F à bas-quatre-vingts degrés F (environ 18C-28C).

Conditions élevées d'incendie en Californie

Outre les températures accablantes, les responsables mettent en garde contre des conditions élevées d'incendie, en particulier la première moitié de cette semaine avec des vents forts et une faible humidité prévus. Des incendies ont déjà été signalés ce week-end, les pompiers combattant un incendie de broussailles de 250 acres dans le comté de Riverside samedi. Avec le quatrième jour férié fédéral de juillet de cette semaine, les responsables de Cal Fire exhortent les résidents à faire preuve de prudence lors de l'allumage de feux d'artifice en raison de leur propension à déclencher des incendies.

Ouragan Beryl dans les Caraïbes

Des avis d'ouragan ont été émis pour la plupart des îles du Vent dans les Caraïbes. L'ouragan Beryl s'est intensifié de manière explosive d'une dépression tropicale à un ouragan majeur (catégorie 3+) en seulement 42 heures entre vendredi après-midi et dimanche matin. Cela s'est produit seulement six fois dans le bassin Atlantique, et aucun de ces précédents ne s'est produit

avant septembre, qui est autour du pic de la saison des ouragans de l'Atlantique. Selon le Centre national des ouragans, Beryl s'est renforcé en ouragan de catégorie 4 plus tard dimanche, avec des vents soutenus de 130 mph et des rafales encore plus fortes.

Beryl devrait apporter des vents de force ouragan potentiellement catastrophiques, une marée de tempête dangereuse et des vagues dévastatrices dans les îles du Vent. De fortes pluies sont également attendues, ce qui entraînera des inondations, avec environ 150 mm (6 po) possibles à Barbade, Saint-Vincent et les Grenadines, et les îles environnantes d'ici mardi. Beryl devrait rester un ouragan puissant alors qu'il se déplace vers l'ouest-nord-ouest à travers la mer des Caraïbes plus tard cette semaine, bien qu'il y ait une incertitude quant à sa trajectoire exacte.

Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: roleta numero 0

Palavras-chave: **roleta numero 0 - jandlglass.org**

Data de lançamento de: 2024-07-10