



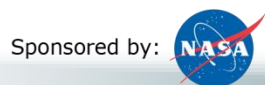
Koordinátor GLOBE programu v České republice
TEREZA, vzdělávací centrum
globe@terzanet.cz, www.globe-czech.cz
Haštalská 17, Praha 1, 11000



Česká verze tohoto materiálu vznikla za
podpory Státního fondu pro životní prostředí a
Ministerstva životního prostředí.



Ministerstvo životního prostředí



Supported by:



Implemented by:  UCAR

Raytheon

GLOBE

Zadání naměřených dat k vašemu stanovišti

Jak odesílat data
Jak editovat nebo vymazat data

Úvod

- Podmínkou pro odesílání dat je existující stanoviště, které jste si definovali v systému (např. s pomocí prezentace 1.Vytvoření stanoviště)
- Pokračujeme s využitím již vytvořeného stanoviště.
- Prezentace je dostupná on-line i s instruktážním videem, které vás prezentací provede (v originální anglické verzi)

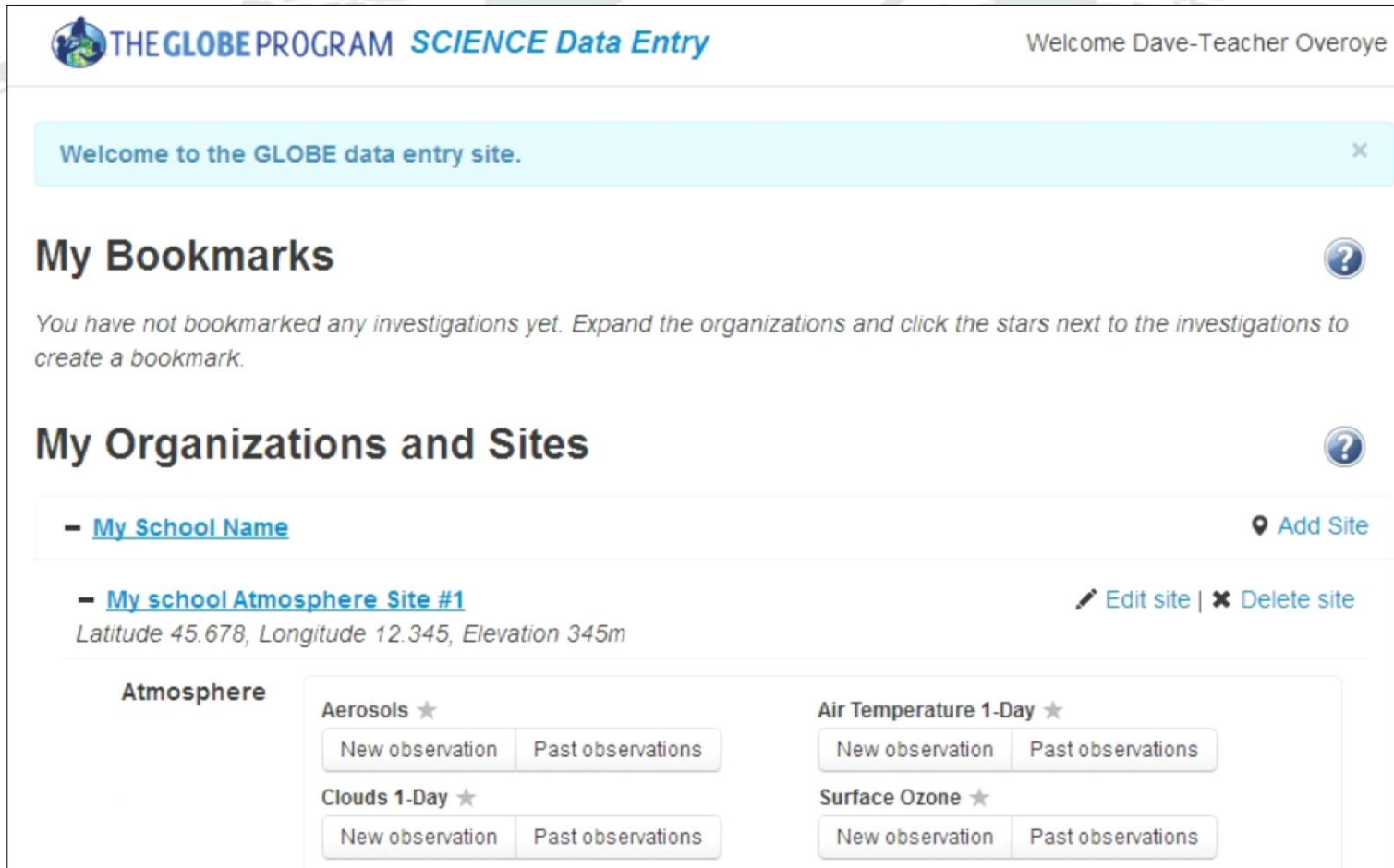
<http://www.globe.gov/get-trained/using-the-globe-website>

- Je zde část věnovaná vyzkoušení po demonstraci, a test na ověření znalostí na konci.
- Dotazy – kontaktujte help@globe.gov nebo globe@terezanet.cz

Jak zadat měření

- Pokud tam ještě nejste, vyberte “Enter Data” na úvodní stránce GLOBE, a pak tréninkové stránky „Training Data Entry”. (Obdobně budete postupovat i při zadávání reálných dat, jen si vyberete „Living Data Entry“.)
- Vyberte si název školy a klikněte na název stanoviště, který jsme vytvořili v předchozí části.
- Uvidíte seznam všech formulářů pro odesílání dat dostupných pro typ stanoviště, které jste vytvořili – např. pro meteorologické stanoviště se využívají jiné formuláře než pro pedologické

Seznam formulářů přístupných pro meteorologické stanoviště



THE GLOBE PROGRAM SCIENCE Data Entry Welcome Dave-Teacher Overoye

Welcome to the GLOBE data entry site.

My Bookmarks

You have not bookmarked any investigations yet. Expand the organizations and click the stars next to the investigations to create a bookmark.

My Organizations and Sites

[- My School Name](#) [Add Site](#)

[- My school Atmosphere Site #1](#) [Edit site](#) | [Delete site](#)
Latitude 45.678, Longitude 12.345, Elevation 345m


Atmosphere

Aerosols ★ New observation Past observations	Air Temperature 1-Day ★ New observation Past observations
Clouds 1-Day ★ New observation Past observations	Surface Ozone ★ New observation Past observations


Odeslání dat

- Vyberte si formulář „Air Temperature 1 day -> New Observation
- Všechny formuláře začínají datem a časem měření – a pak následují informace spojené s vlastním měřením a vašimi záznamovými listy.
- Vyberte dnešní datum a zadejte čas slunečního poledne.
 - V reálném systému „Living data“ odesíláte data se skutečným časem, kdy měření proběhlo – v případě meteorologických pozorování by to mělo být vždy +- 1 hodina kolem slunečního poledne
- Zadejte 100 stupňů pro okamžitou teplotu (current temperature) a odešlete data „Send data“.
 - Objeví se vám chyba - error - s červeným smutným smajlíkem a popisem, kde je chyba, můžete zkusit zadat znovu.
- Zadejte 20 stupňů a ošelete - “send data”
 - Toto pozorování je zaznamenáno se šťastnou zelenou tváří 😊.
- Vraťte se na domácí stránku pro odesílání dat kliknutím na “Data Entry Home” nahoře na stránce.

Zadání a editování měření teploty



 THE GLOBE PROGRAM **SCIENCE Data Entry** Welcome Dave-Teacher Overoye

[Data Entry Home](#) / [My School Name](#) / [My school Atmosphere Site #1](#) / [Air Temperature 1-Day](#)

 **Observation created successfully.** [Print this submission](#) or [create a new one](#). x


Air Temperature 1-Day *Editing*

Enter The Date And Time Of The Observation (UTC 24hr)

Solar Noon: 11:07 UTC

* indicates required sections or fields

 **Air Temperature**

Current Temperature	Maximum Temperature	Minimum Temperature
<input type="text" value="20"/> °C	<input type="text"/> °C	<input type="text"/> °C

Comments

Vytvoření záložky pro oblíbená měření a editování měření

- Ze stránky Data Entry Home page najdete formulář „Air Temperature 1 day“ (Teplota vzduchu za 1 den)
 - Klikněte na malou hvězdičku vedle názvu formuláře – označíte si vybraný formulář
 - Formulář ke stanovišti se vám objeví hned nahoře pod vašimi záložkami „bookmarks“ a dostanete se tak k němu se studenty snadno a rychle.
- Klikněte na “Past Observations” (Minulá měření) u formuláře „Air Temperature 1 day“
 - Všechna vaše data jsou v seznamu. Můžete je vymazat, a nebo na ně kliknout a změnit je v případě potřeby. Klikněte na vaše datum/čas, změňte 20° na 17° a odešlete - “send data”
 - Vaše měření je aktualizováno.

Editování minulých pozorování

Past Observations for Air Temperature 1-Day

From 2014-04-03



To 2014-05-03



Measured at time in UTC

1

2014-05-02 11:07 UTC

 Delete

Jste na tahu – Zadejte měření

- Najděte stanoviště, které jste si vytvořili v části 1 tohoto tréninku.
- Přidejte si do oblíbených záložek (Bookmarks) formulář pro odesílání teploty vzduchu „Air Temperature 1 day“.
- Použijte formulář k odeslání dat.
 - Vyzkoušejte zadat 100 °C, a uložte....a pak nějaké více realistické číslo a uložte
- Po odeslání dat se vraťte a editujte je - změňte číslo a uložte znovu.

Test

- 1) Můžu změnit měření, které jsem jednou do systému odeslal?
- 2) Můžu odeslat fenologická měření s využitím mého meteorologického stanoviště?
- 3) Můžu vymazat své stanoviště?

Test - Odpovědi

- 1) Můžu změnit měření, které jsem jednou do systému odeslal?
Ano – můžete snadno editovat nebo vymazat předchozí měření.
- 2) Můžu odeslat fenologická měření s využitím mého meteorologického stanoviště?
Obecně, můžete odesílat pouze data přes formuláře odpovídající typu vytvořeného stanoviště.

Pozn. V případě, že opravdu provádíte fenologická pozorování na meteorologickém stanovišti, můžete si toto stanoviště editovat a rozšířit oblasti měření, které ke stanovišti patří.

- 3) Můžu vymazat své stanoviště?

Stanoviště lze vymazat jen tehdy, pokud zde nejsou žádná data propojená se stanovištěm.

Další kroky

- Gratulujeme – už umíte:
 - Odesílat data
 - Editovat data
 - Přidat často používaný formulář pro odesílání dat do oblíbených záložek, abyste ho snadněji a rychleji našli.
- Nyní můžete
 - Pokračovat do části 3 – Zobrazování a získání dat
 - Začít odesílat skutečná data do systému přes „Living data entry“

Dotazy– kontaktujte globe@terezanet.cz nebo mezinárodní Helpdesk – help@globe.gov