

Öko-Beurteilung Tutorial

‘A How to Guide’

Session 6 – IMPRINT+ Trainingskurs



IMPRI+



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

2015-1-PT01-KA201-012976

***‘Am Ende werden wir nur das, was wir lieben, bewahren.
Wir werden nur lieben, was wir verstehen.
Wir werden nur verstehen, was uns gelehrt wurde.’***

Baba Dioum

IMPRINT⁺

Denke global

Handle lokal

Ändere Dich persönlich

IMPRINT⁺



Erasmus+

Imprinting an ecological compensation reasoning on society by means of young citizens



Materialien

Zeitraum

**Auswahl des
Standortes**

- Zweck
- Ort
- Größe

**Kennenlernen
Ihres Standortes**



- Welche Art von Lebensraum oder Landschaft ist Ihr Standort?
- Welche Art von Lebensraum oder Landschaft ist Ihre Website?
- Welche Pflanzen- und Tierarten sind in diesem Lebensraum in dieser Region heimisch?
- Unterstützt dieser Lebensraum in der Regel ein hohes Maß an Biodiversität oder ein niedriges?
- Ist dieser Lebensraum in Ihrer Region / Land selten oder häufig?
- Gehören Bäume zu diesem Lebensraum?
- Können Sie eine Karte des Bereichs finden, den Sie beurteilen wollen? Ziehen Sie die Verwendung von Google Maps und Satelliten-Bildern oder einem ähnlichen Online / Tool in Erwägung, um den Standort zu sehen.
- Was ist die Geologie Ihres Standortes? Wie könnte das beeinflussen, was dort wächst?
- Gibt es Wasser auf Ihrem Standort? Wie könnte das beeinflussen, was am Standort lebt und wächst?
- Was ist das ungefähre Ausmaß der Fläche in Hektar?
- Wie groß ist der Abstand zur nächsten Straße?
- Wie groß ist der Abstand zum nächsten Haus?
- Welche Infrastruktur und Industrie ist in der Nähe? Wie könnte dies Ihren Standort beeinflussen?







IMPRINT+ Daten Satz 1 – 3 Arten Zählung und Identifikation

Vertebrate
SPECIES No. 5



IMPRINT+ **Daten Satz - 1 (Pflanzen) 2 (Wirbellose) 3 (Wirbeltiere)**







(c) Rafael Marques



(c) Anna Neri



(c)Andre Couto



(c)Andre Couto



(c) Rafael Marques

Wieviele Habitate gibt es dort?



(c) Anna Neri



(c) Andre Couto



(c) Rafael Marques



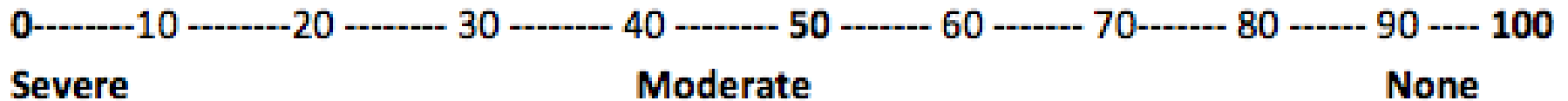
(c) Rafael Marques



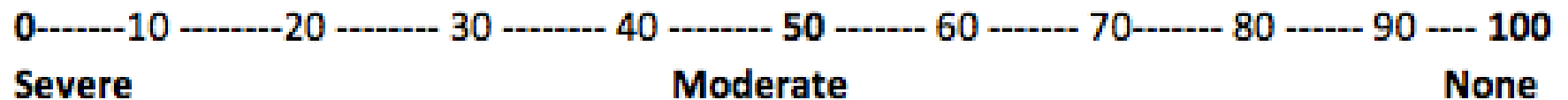
(c) Andre Couto










IMPRINT

LITTER & WASTE



TRAMPLING



Human impact scale - Visual Guide		
Severe	Moderate	None
Litter & Waste		
		
	(c) Multiplier Event 1	(c) Lisa Lopes
Trampling		
		
Water Pollution		
		

Air Pollution



Air pollution can be hard to see when it is moderate. Indicators such as roads, factories and industry nearby

It can be hard to know if a site has good quality air or if it is polluted. We use indicators such as the presence of shrubby, hairy and leafy lichens to give a sense of how clean the air is.

Noise Pollution – This category is not visual, but auditory. Take a minute of silence at your site and see which of the following descriptions fit your experience best.

During your minute silence, you can only hear human made sounds. No natural sounds exist or if they do they cannot be heard over the human sound.

During your minute silence, you can hear natural sounds as well as some human made sounds such as traffic, machinery, music or industry.

During your minute silence, you only hear natural sounds such as leaves rustling, birds singing, or natural water moving.

Invasive Species – Invasive species are different for different areas, however some species are more vigorous than others. For this category you will need to research what is invasive and problematic for your locality. For the scale we have used the example of Japanese Knotweed.



Japanese Knotweed covering an entire area



Just a few individual plants of Japanese Knotweed.



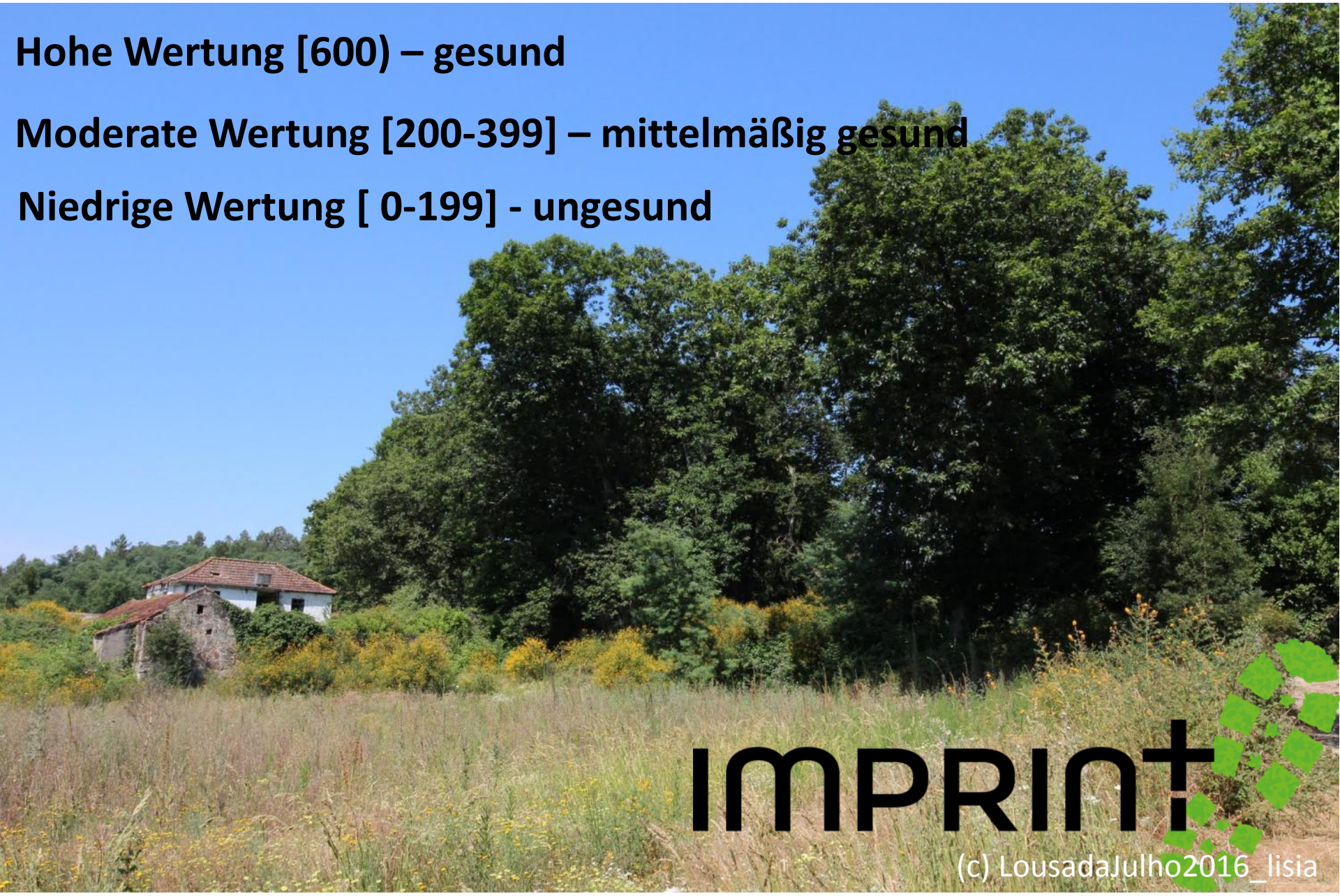
An area with no Japanese Knotweed

Welche Wertung hat Ihr Standort?

Hohe Wertung [600) – gesund

Moderate Wertung [200-399] – mittelmäßig gesund

Niedrige Wertung [0-199] - ungesund



IMPRINT

(c) LousadaJulho2016_lisia



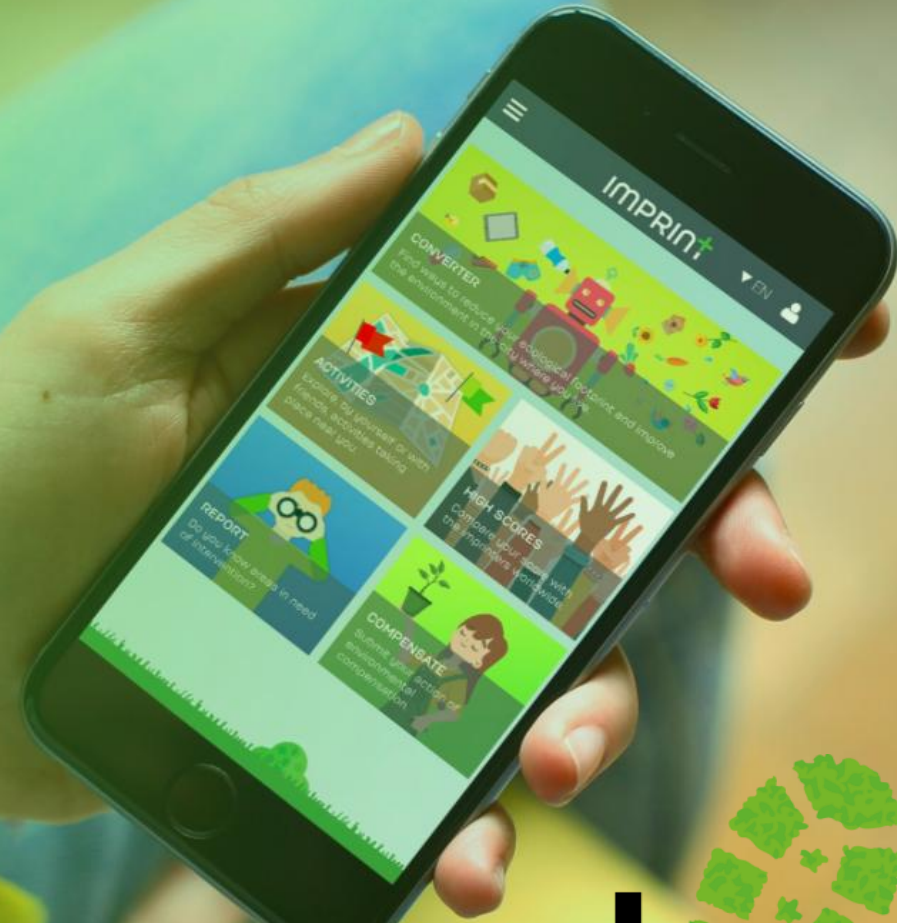
- Übersetzen Sie Ihre Daten
- Diskussion & Reflexion
- Künstlerische Interpretation
- Kreieren Sie einen Arten Guide

Imprint + App

IMPRINT+ app

We have developed an innovative Web App for your desktop and mobile devices that will allow you to participate in IMPRINT+ wherever you are! Find out more!

[Explore the app](#)



IMPRINT+



PORTUGAL- Coordinator
Universidade de Aveiro
Departamento de Biologia

Ms. Milene Matos
milenamatos@ua.pt



PORTUGAL
Município de Lousada

Mr. Manuel Nunes
manuel.nunes@cm-lousada.pt



SPAIN

IES Pedro Jiménez Montoya

Mr. Manuel Navarro Reyes
manuel.navarro@iespedrojimenezmontoya.es



ITALY

I.I.S.S. "Cipolla-Pantaleo-Gentile"

Ms. Anna Neri
neri.anna@email.it



IRELAND

Leave no Trace

Ms. Maura Lyons
info@leavenotraceireland.org



AUSTRIA

**E.N.T.E.R. - European Network
 for Transfer and Exploitation of EU Project Results**

Ms. Petra Kampf
petra.kampf@enter-network.eu

