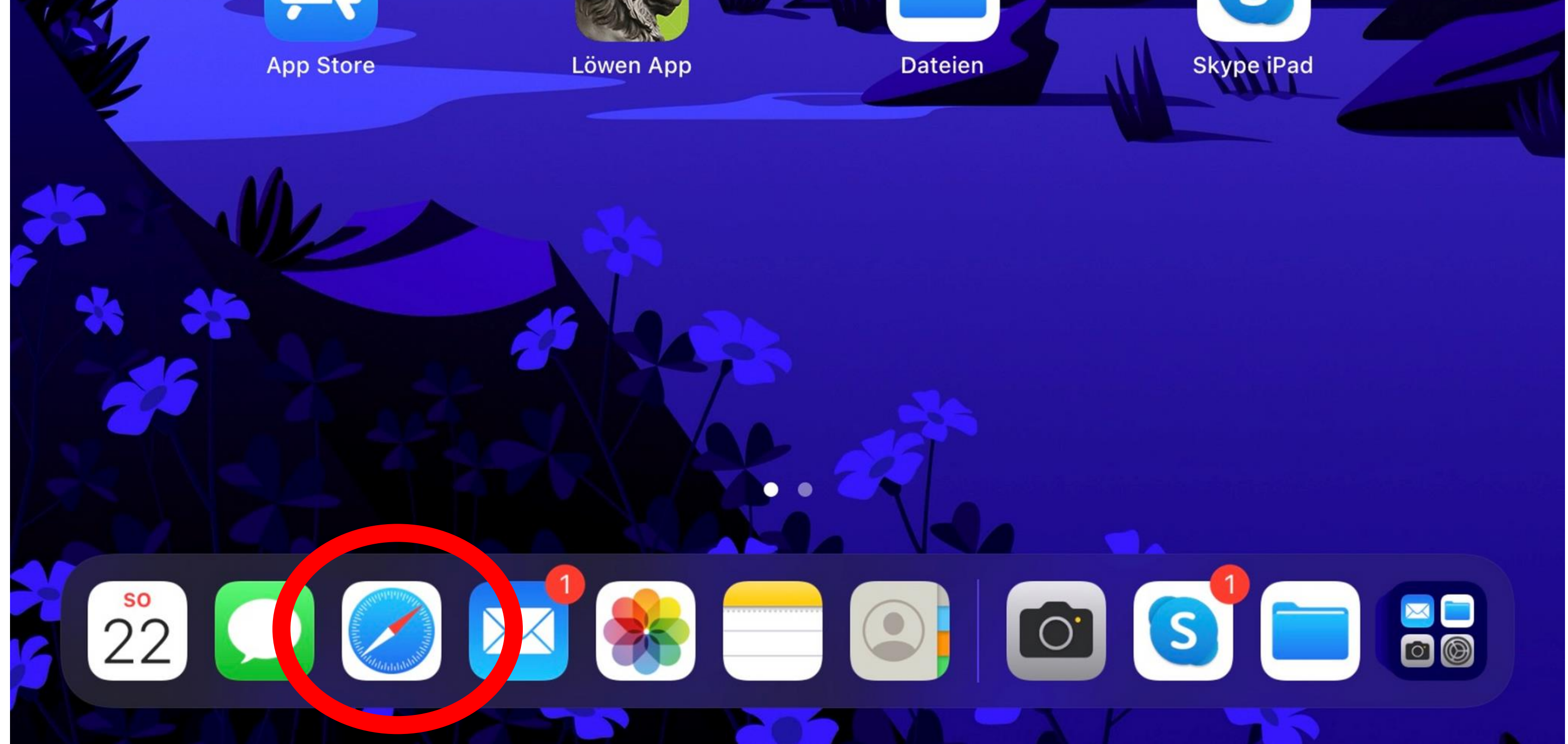
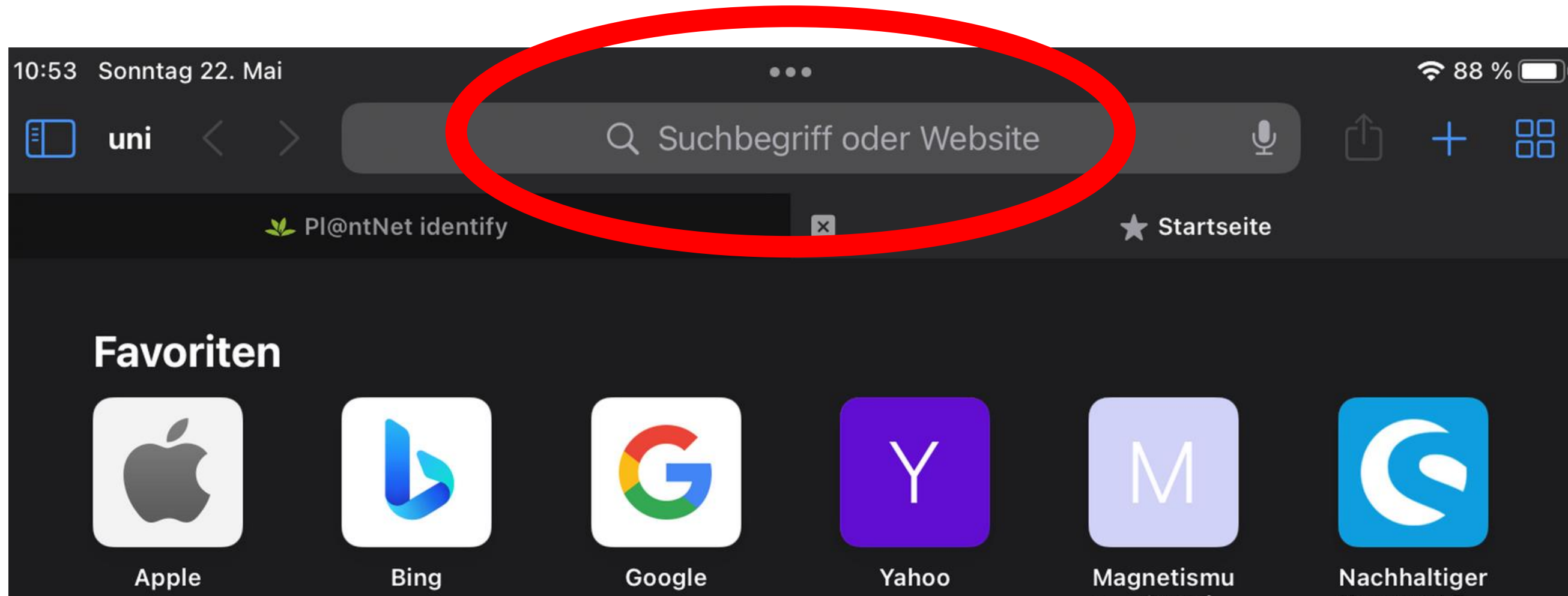


WIE KANN ICH EINEN BAUM NACH SEINER ART BESTIMMEN ?

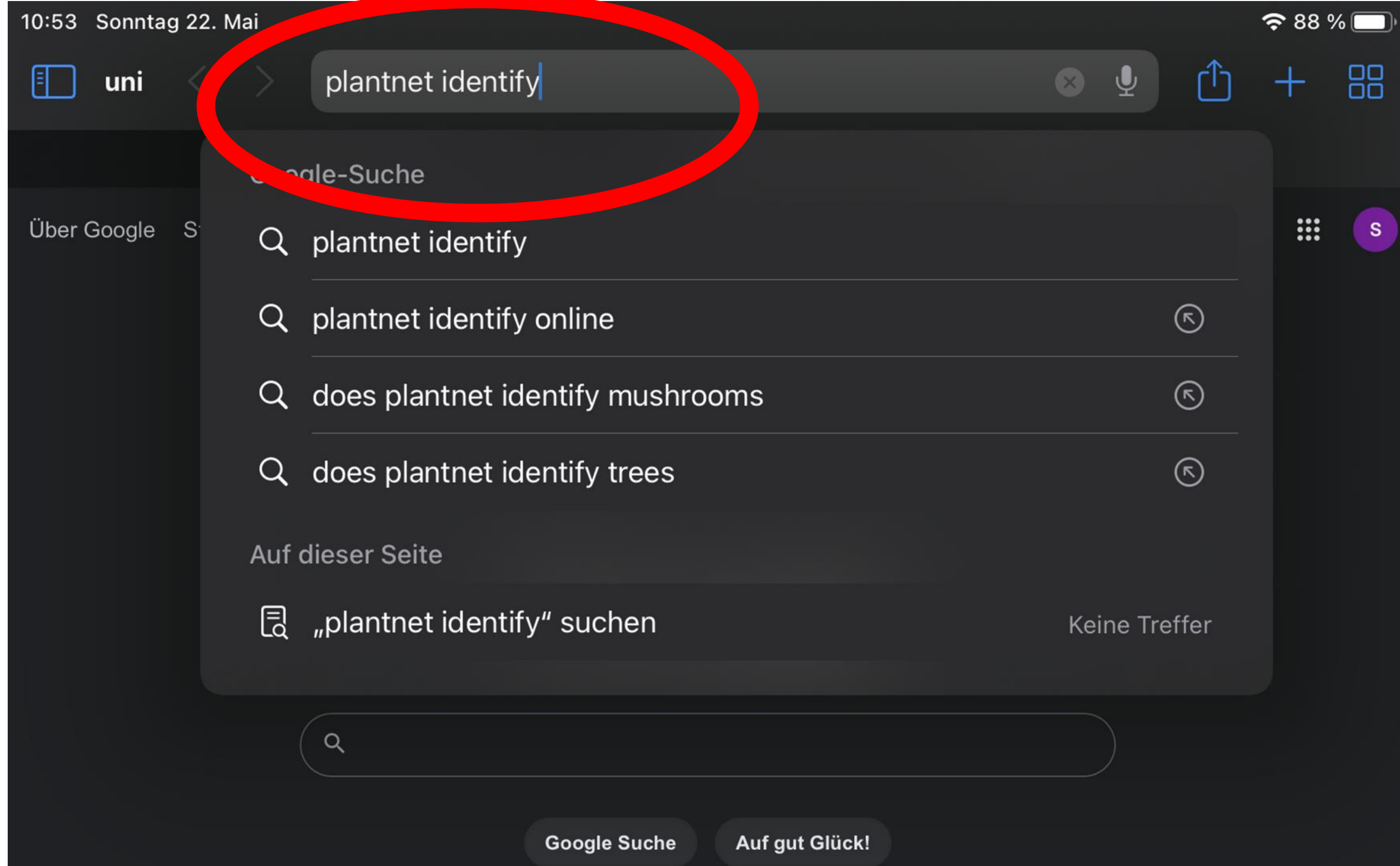
Plantnet Identify App



1. Browser öffnen

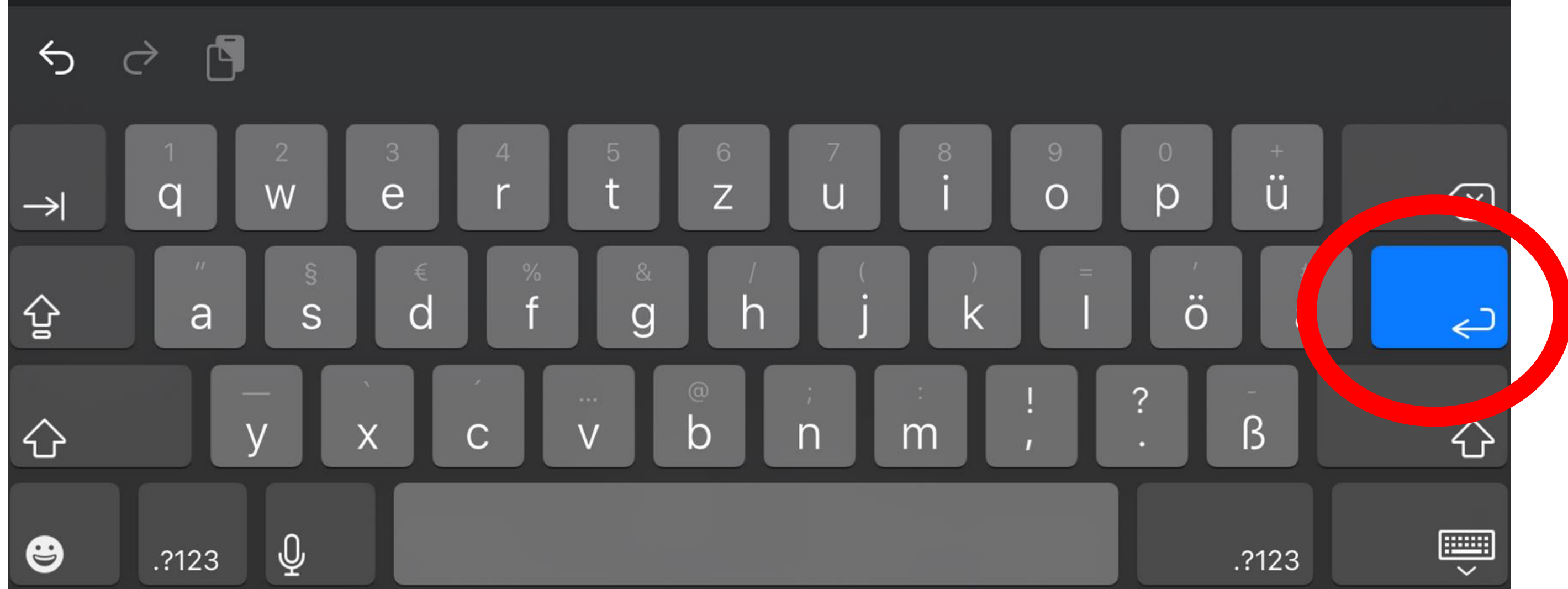


2. Suchleiste anklicken



3. "Plantnet Identify" in Suchleiste eingeben

4. blauen Pfeil berühren





uni



AA

plantnet identify



PI@ntNet identify



plantnet identify - Google Suche

Google

plantnet identify



Alle

News

Bilder

Shopping

Videos

Mehr

Suchfilter

Ungefähr 2.500 Ergebnisse (0,31 Sekunden)

<https://identify.plantnet.org> > ...**PI@ntNet identify**Erfahre mehr über **plantnet.org**. Zuletzt beobachtete Pflanzenart. image slot.

Kniphofia ...

Lade diese Seite oft auf. Letzter Besuch: 22.05.22

Westeuropa: Erkennen

Gardens by the Bay - Flower Dome. PI@ntNet Copyright © 2014 ...

Weltflora: Erkennen

Gardens by the Bay - Flower Dome. PI@ntNet Copyright © 2014 ...

[Weitere Ergebnisse von plantnet.org »](#)**Ähnliche Fragen**

Wie installiere ich PlantNet?



Wie benutze ich die App PlantNet?



Welche Pflanze ist das Bild hochladen?



Welches ist die beste App zur Pflanzenbestimmung?



5. erstes Ergebnis anklicken

Erkenne, entdecke und teile deine Beobachtungen von Wildpflanzen.

Pl@ntNet ist ein Helfer, um Pflanzen durch Fotos zu bestimmen. Es ist in verschiedene thematische und geographische Pflanzenwelten unterteilt. Wähle deine Region oder die für dich interessanteste aus der unten stehenden Liste. Wenn Sie unsicher sind, dann wählen Sie "Weltflora" für die größtmögliche Abdeckung, allerdings sind die Ergebnisse dadurch weniger genau als bei einer spezifischeren Flora.



Erfahre mehr über
plantnet.org

 Probiere Pl@ntNet jetzt aus!

füge / ziehe ein bild hinzu

oder füge eine url hinzu

Zuletzt beobachtete Pflanzenart



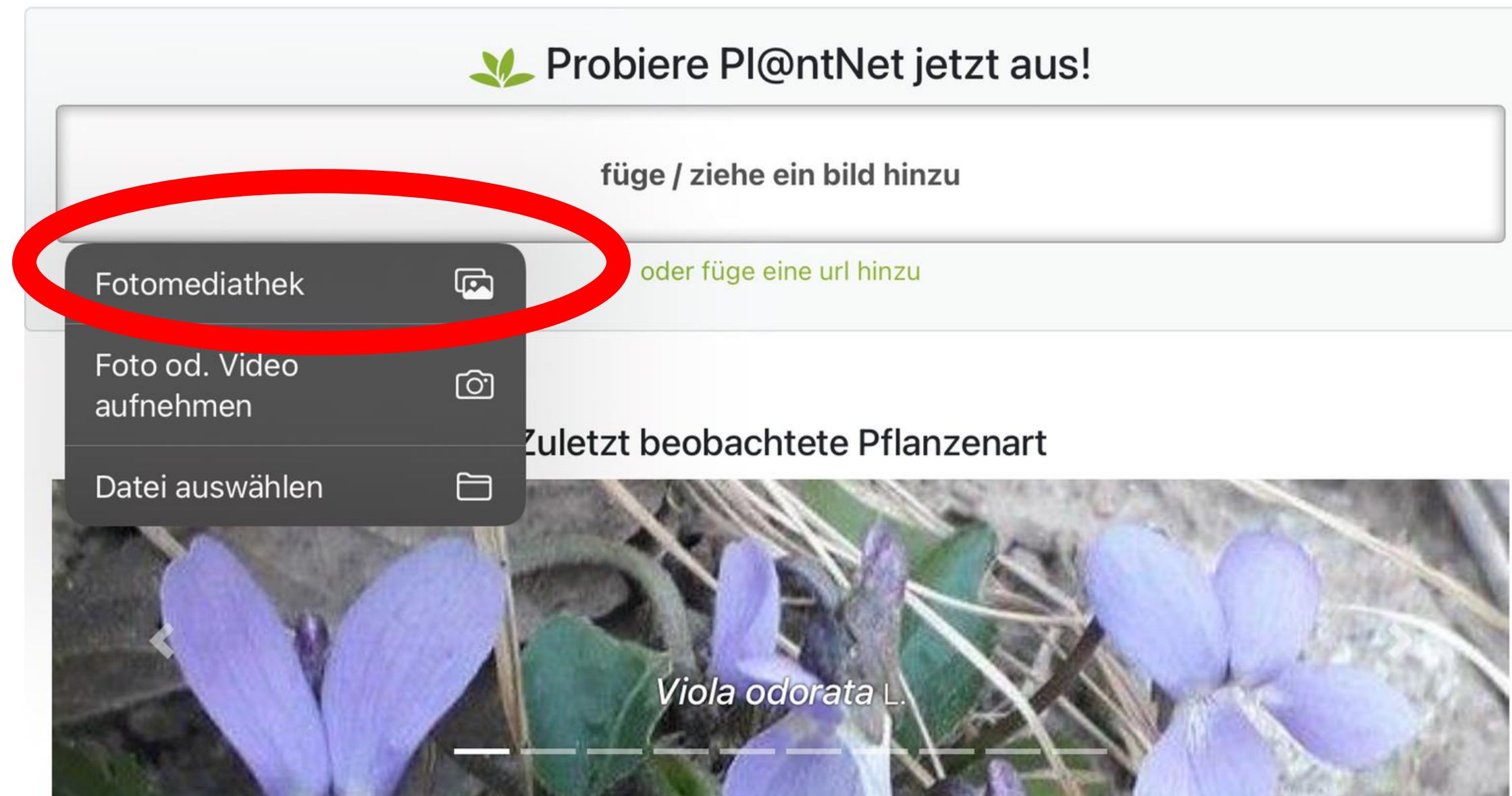
6. weißes Kästchen
("Füge/ziehe ein Bild
hinzu") anklicken

Erkenne, entdecke und teile deine Beobachtungen von Wildpflanzen.

Pl@ntNet ist ein Helfer, um Pflanzen durch Fotos zu bestimmen. Es ist in verschiedene thematische und geographische Pflanzenwelten unterteilt. Wähle deine Region oder die für dich interessanteste aus der unten stehenden Liste. Wenn Sie unsicher sind, dann wählen Sie "Weltflora" für die größtmögliche Abdeckung, allerdings sind die Ergebnisse dadurch weniger genau als bei einer spezifischeren Flora.



Erfahre mehr über
plantnet.org



7. Fotomediathek auswählen

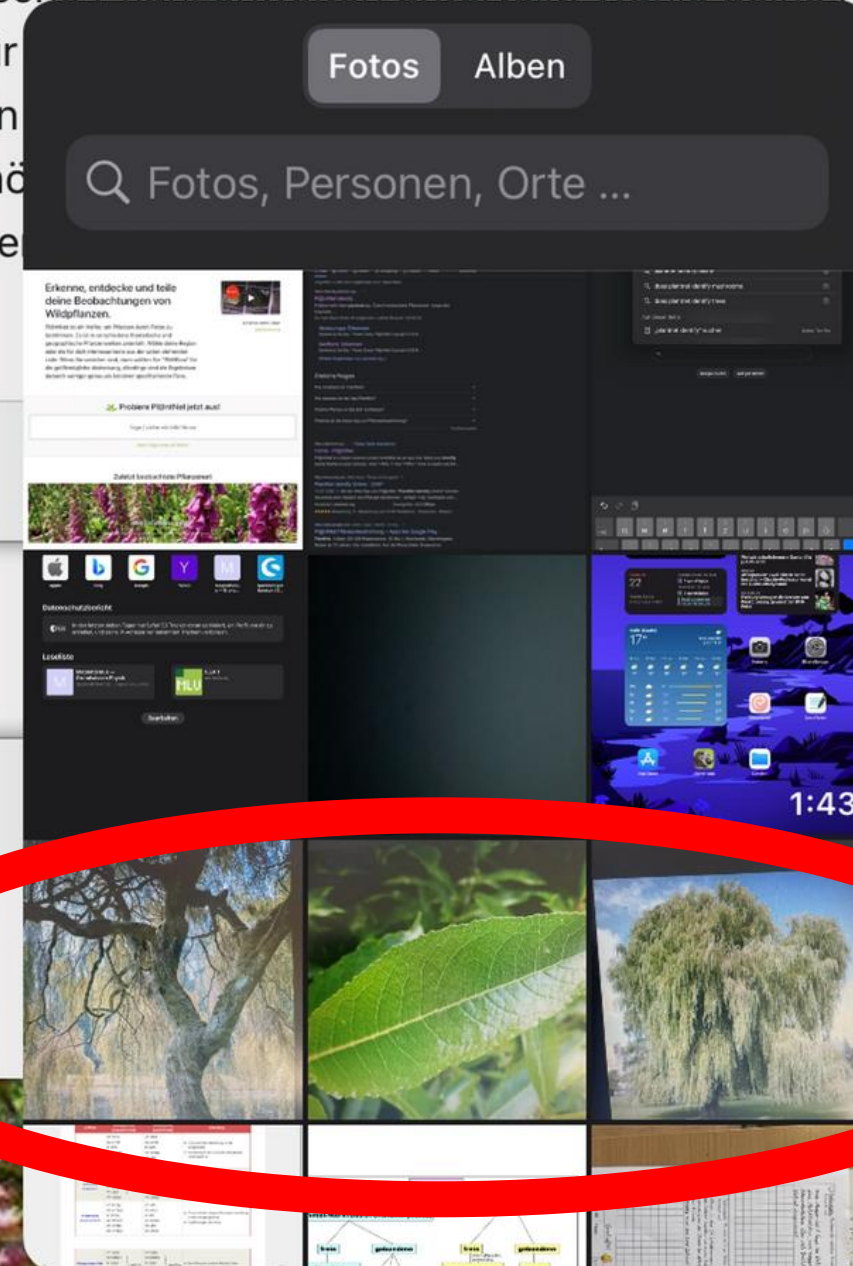
Erkenne, entdecke und teile deine Beobachtungen von Wildpflanzen.

Pl@ntNet ist ein Helfer, um Pflanzen durch Fotos zu bestimmen. Es ist in verschiedene thematische und geographische Pflanzenwelten unterteilt. Wähle deine Region oder die für dich passende. Du kannst auch eine "Liste" für deine Beobachtungen erstellen. Wenn du eine Pflanze findest, kannst du sie in die Liste eintragen. Die größtmögliche Genauigkeit wird dadurch erreicht.



Erfahre mehr über plantnet.org

8. Bild anklicken



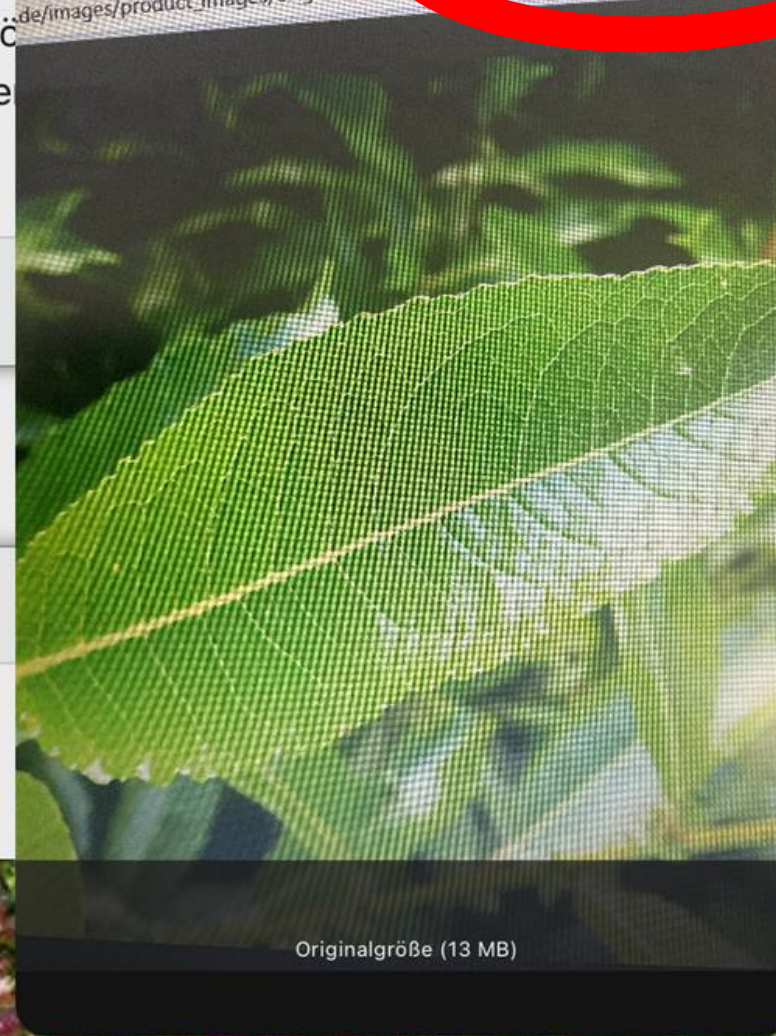
Erkenne, entdecke und teile deine Beobachtungen von Wildpflanzen.

Pl@ntNet ist ein Helfer, um Pflanzen durch Fotos zu bestimmen. Es ist in verschiedene thematische und geographische Pflanzenwelten unterteilt. Wähle deine Region oder die für dich passende Pflanzenwelt. Du kannst auch eine Liste. Wenn du eine Pflanze fotografierst, wird die größtmögliche Genauigkeit erreicht. Dadurch werden die



Erfahre mehr über
plantnet.org

< Fotos Fotoauswahl **Verwenden**



t jetzt aus!

anzu

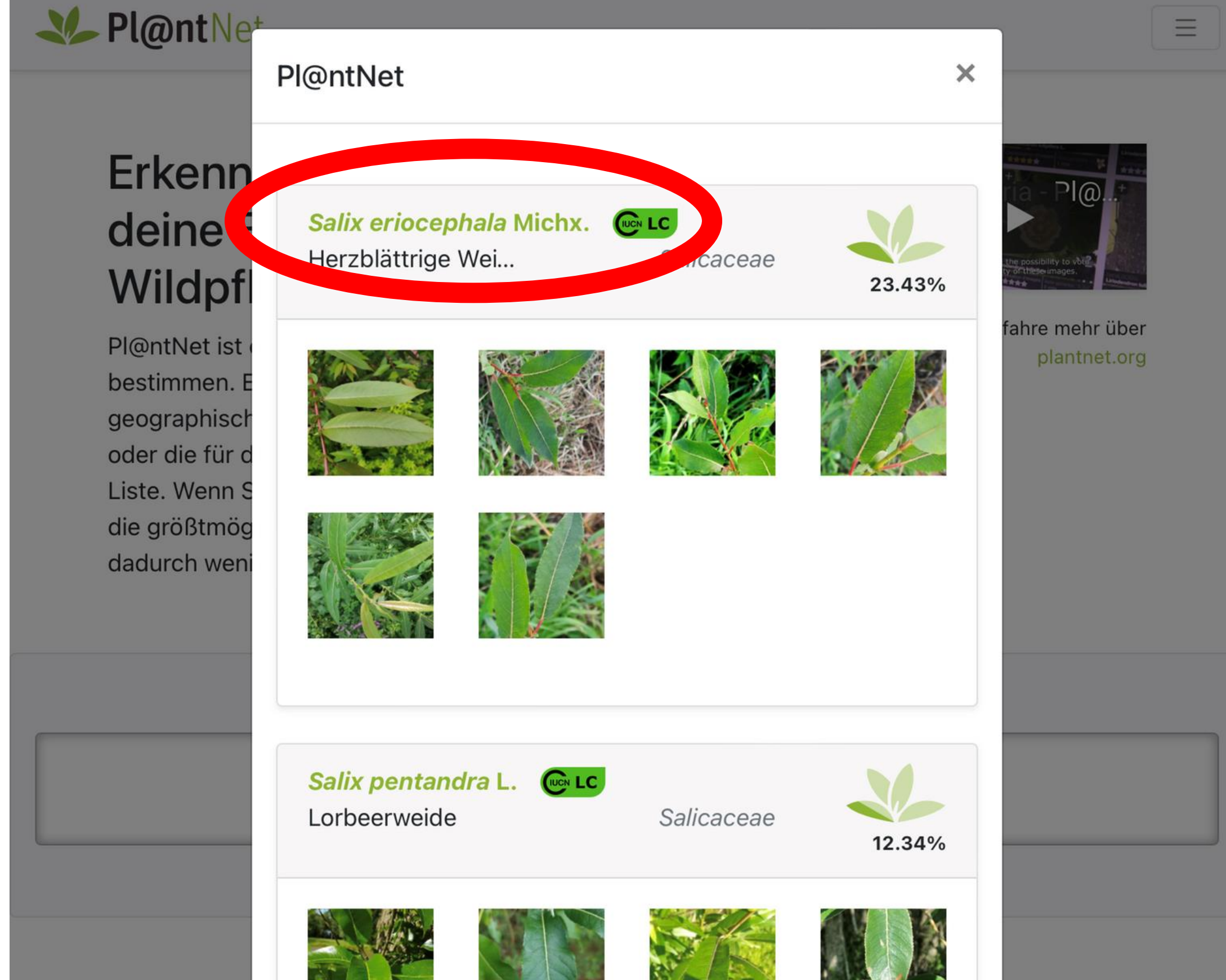
zu

lanzenart

Originalgröße (13 MB)

Digitalis purpurea L.

9. “Verwenden”
anklicken



10. Ergebnisse werden angezeigt

11. Klicken auf Namen liefert weitere Informationen