



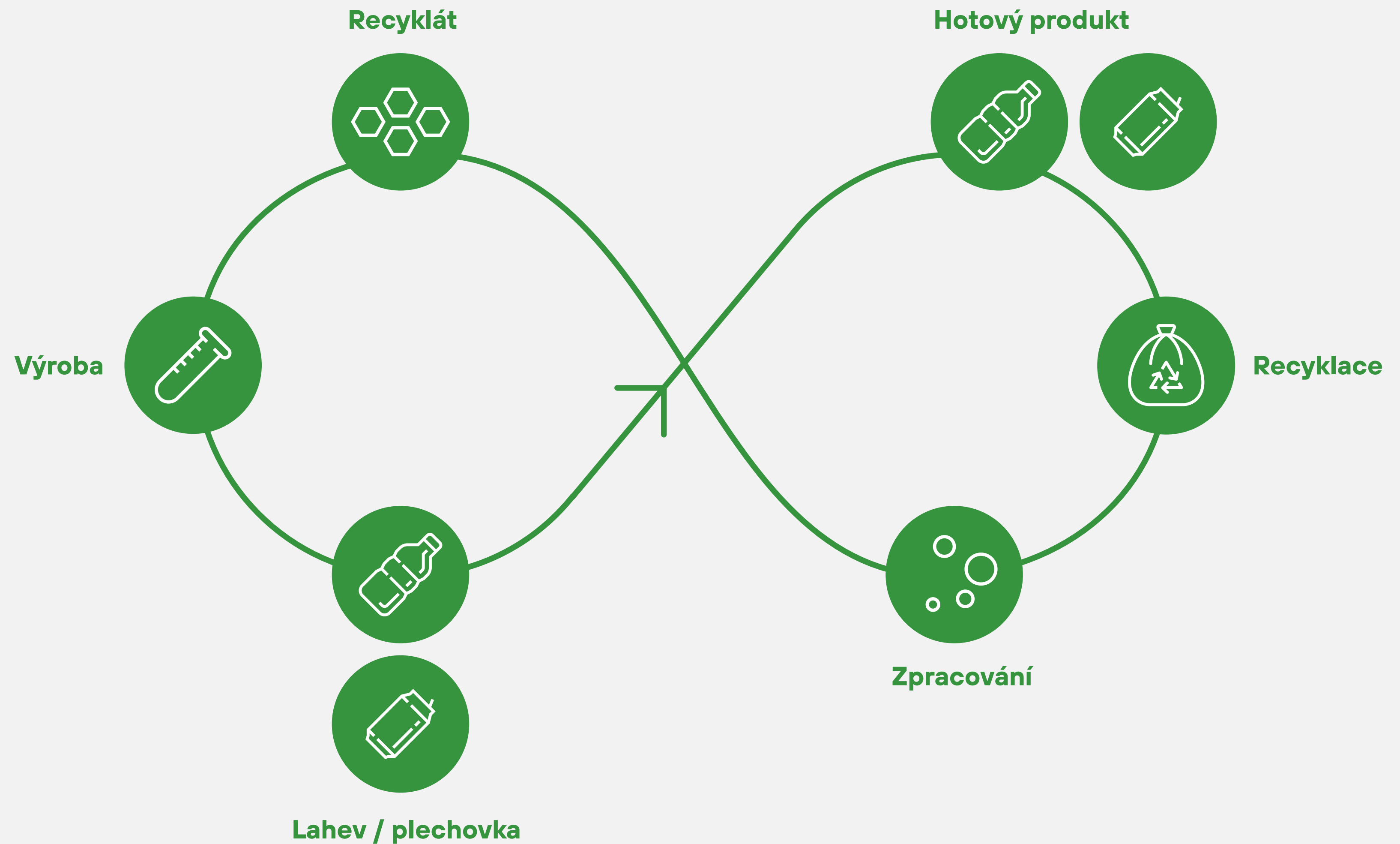
**INICIATIVA PRO
ZÁLOHOVÁNÍ**

jdemeokrokda.cz

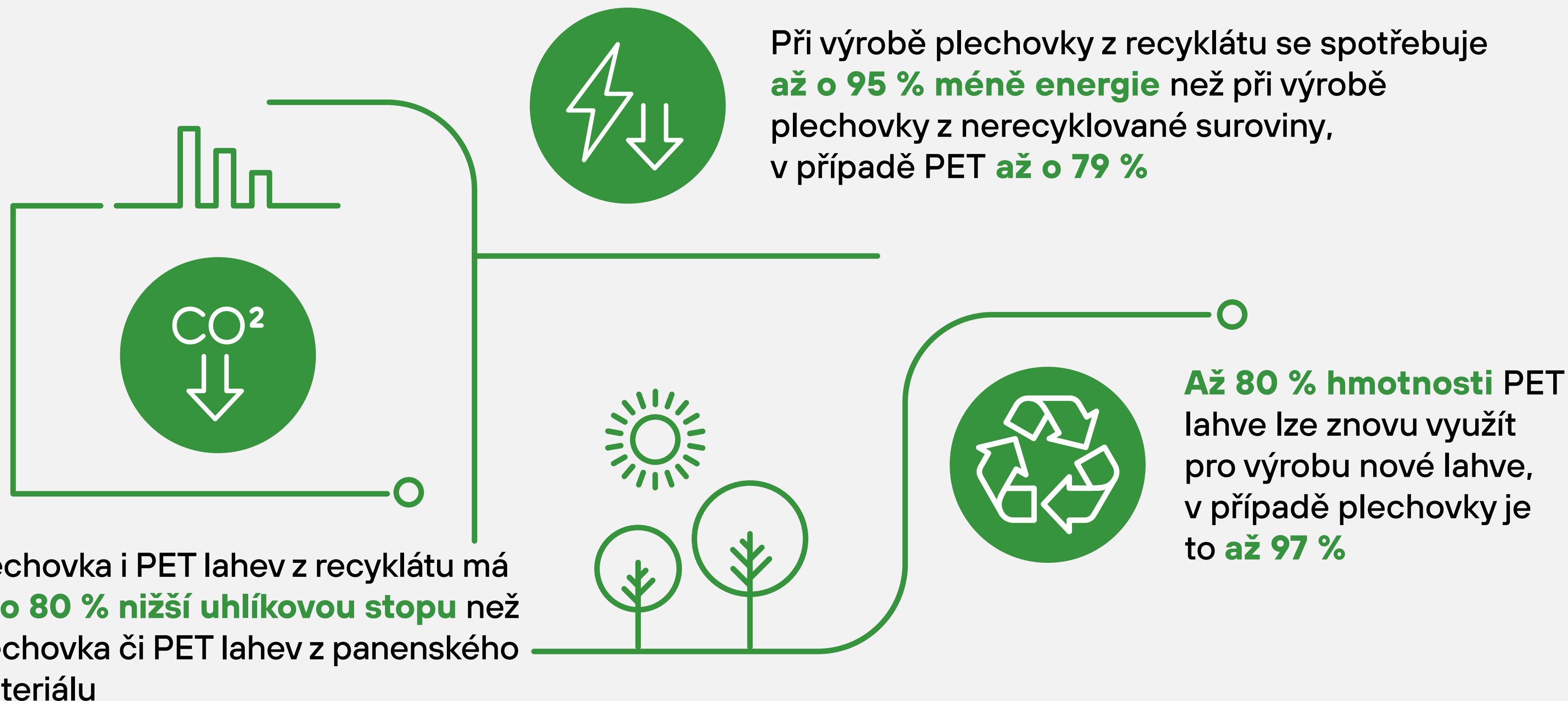
Parametry plošného zálohového systému na PET lahve a plechovky

Kristýna Havligerová
Iniciativa pro zálohování

Z lahve do lahve, z plechovky do plechovky



Pozitivní dopady systému na životní prostředí



Zdroje:

https://www.european-aluminium.eu/media/3421/ea_recycling-brochure-2016.pdf

LCA Studio: Comparison of life cycle environmental impacts of selected beverage containers

<https://www.imperial.ac.uk/media/imperial-college/faculty-of-natural-sciences/centre-for-environmental-policy/public/Veolia-Plastic-Whitepaper.pdf>

<https://packagingeurope.com/study-confirms-the-excellent-carbon-footprint-of-recycled-pet/1923.article>

<https://plasticsrecycling.org/images/library/2018-APR-LCI-report.pdf>

Česká veřejnost zálohování podporuje

79%

lidí je ochotných ukládat
doma nezmačkané láhve
a plechovky



81%

Čechů by uvítalo zavedení
zálohového systému na PET
lahve a plechovky



87%

Čechů je připravených
odnést zálohované
PET lahve a plechovky
zpátky do obchodu

Čechům záleží na tom, co se s odpadem děje dál

75%

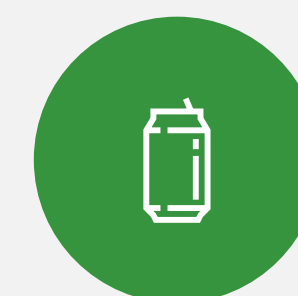
Tři čtvrtiny Čechů
nejsou spokojeni s mírou
recyklace vytríděného
plastu



Odhozené
odpadky
trápí téměř
celou
populaci

Nejviditelnější
odpadovou
položkou jsou
nápojové obaly

Plechovky v přírodě
potkává 75 % lidí



a PET lahve
dokonce 95 %



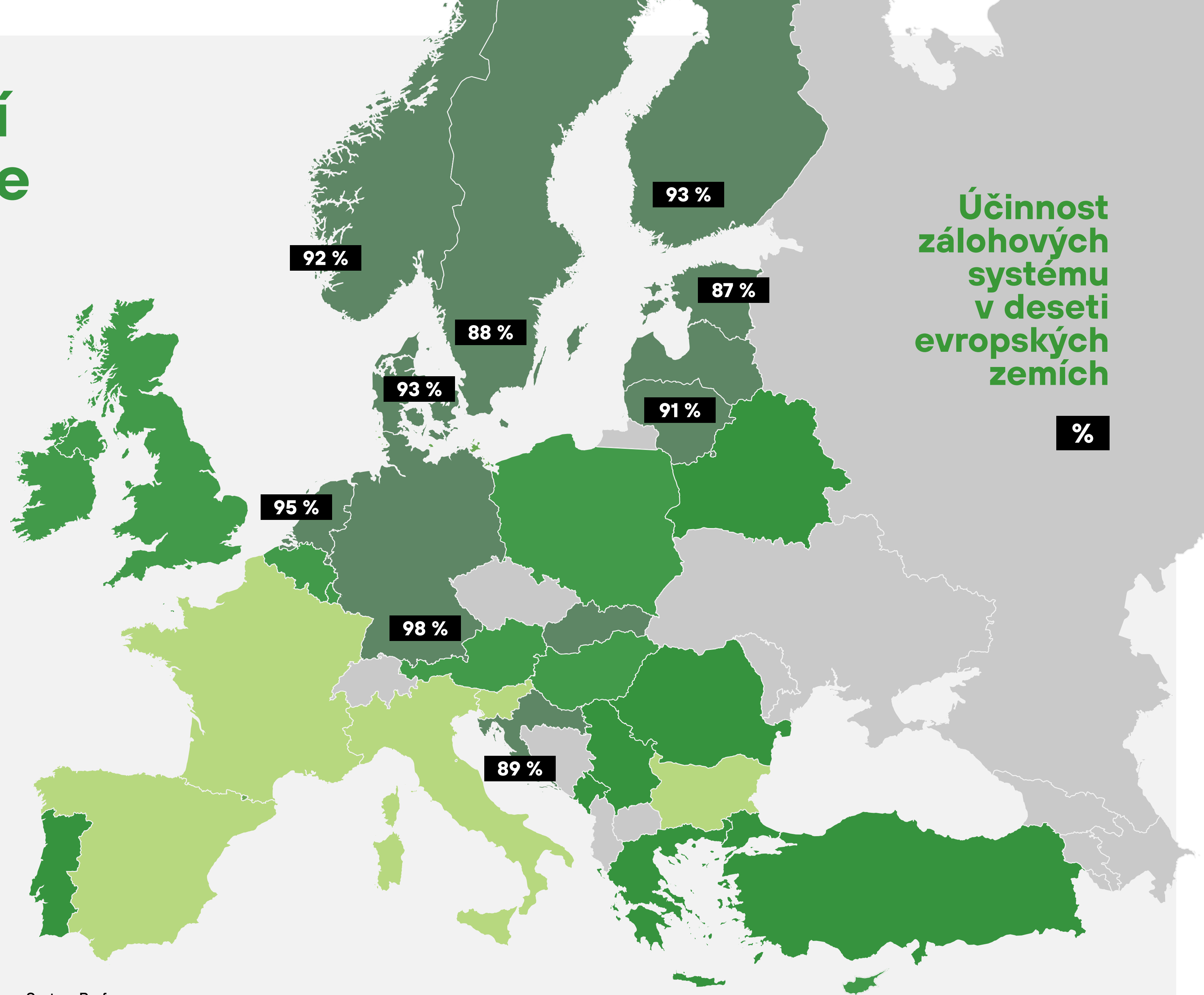
90%

9 z 10 Čechů věří,
že zavedení záloh na
PET lahve a plechovky
by výrazně omezilo
bezmyšlenkovité
odhazování odpadků
a motivovalo Čechy
vracet nápojové obaly do
sběrných míst



Finanční motivace zálohy funguje

Účinnost zálohových systémů v deseti evropských zemích



Legenda

- Funkční systémy
- Připravované systémy
- Zvažované systémy

Parametry systému

INICIATIVA PRO ZÁLOHOVÁNÍ

Zálohový systém v praxi

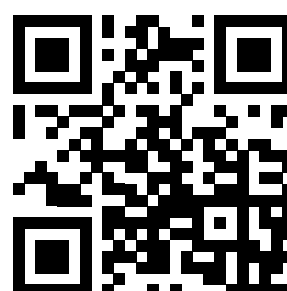


Legenda

- tok údajů
- tok peněz
- tok materiálu



Pust'te si video



90%

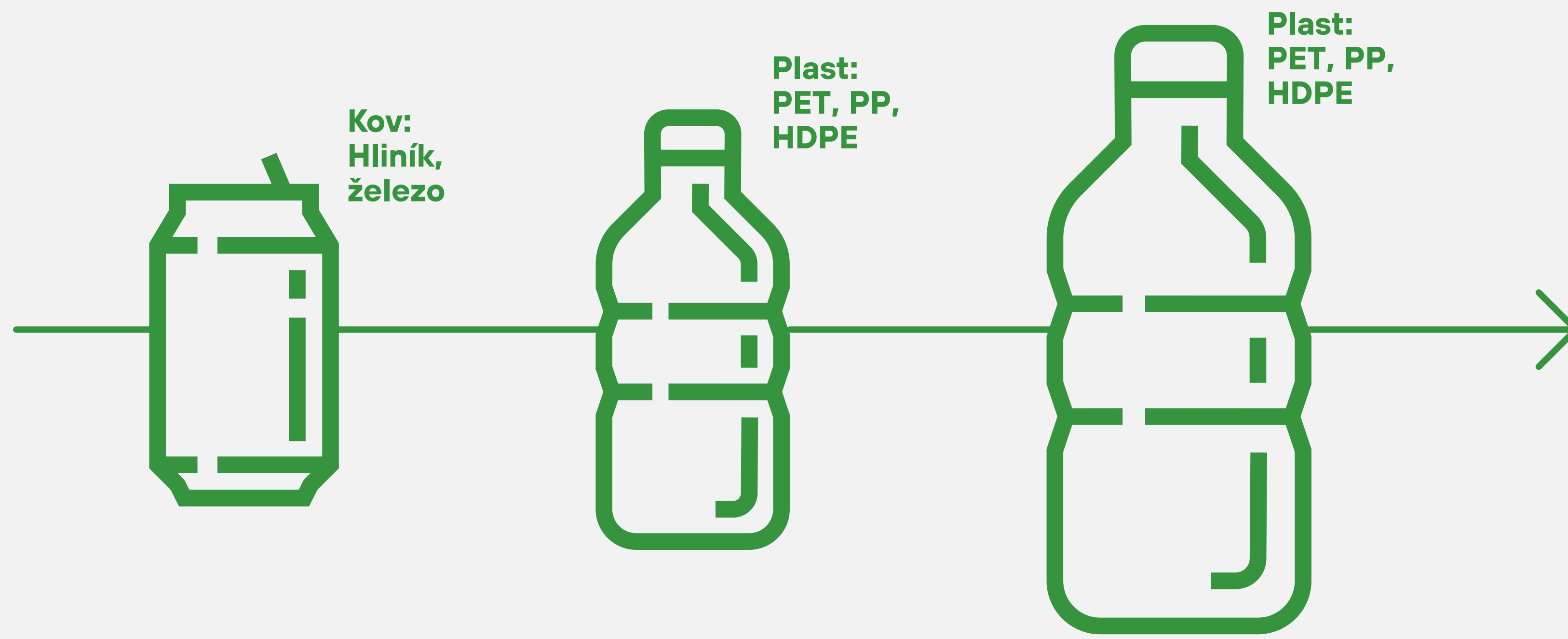
**Parametry systému
jsou navrženy tak,
aby systém vysbíral
alespoň 90 %
nápojových obalů
k recyklaci**



Plošný systém záloh na PET lahve a plechovky

**Cílem je zavedení
plošného systému
zálohování, do kterého
se zapojí všichni výrobci
a importéři, kteří uvádí
na trh nápoje v plastových
lahvích a plechovkách.**

Materiál



Objem lahví

> od 100 ml do 3 l

Zahrnuté nápoje



**(Ne) sycené
(slazené)
nápoje a vody**



**Dětské nápoje
a vody**



**Ovocné džusy,
ovocné nápoje
a nektary**



Ledové čaje



Ledové kávy



**Sportovní
nápoje**



**Energetické
nápoje**



**Pivo, cidery,
radler**



Ovocná vína



**Nápoje
s obsahem
alkoholu
do 15 %**

* Výjimka pro nápoje stáčené v místě prodeje

Zásady nakládání s vysbíraným materiálem

Princip zajištění cirkularity materiálu

- **Vysbíraný obal ve vlastnictví správce**
- **Výrobci mají opci na odkup vysbíraného materiálu, který bude recyklován do nových lahví či plechovek**
- **Materiál, na který nebude uplatněna opce, správce volně prodává tak, aby byla zajištěna jeho následná recyklace**



**Maximální
pohodlí
a dostupnost
pro spotřebitele
zajistí pouze
dostatečně široká
sběrná síť, kdy lze
zálohovaný obal
vrátit v kterémkoli
místě.**



Sběrná síť

11 000
sběrných
míst



Povinné zapojení

- > prodejny potravin od 50 m², které prodávají nápoje v jednorázových obalech
- > benzínové pumpy

*Možnost dobrovolného zapojení prodejen pod 50m²

Záloha

Ekonomický motivátor skutečně funguje

- Klíčový rozdíl mezi současným systémem a systémem záloh, kdy lidé začnou vnímat hodnotu použitých obalů
- Skutečně pak nápojové obaly vrací a rozmyslí si, zda obal vyhodí a ty, co jsou pohozené, se do systému vrací

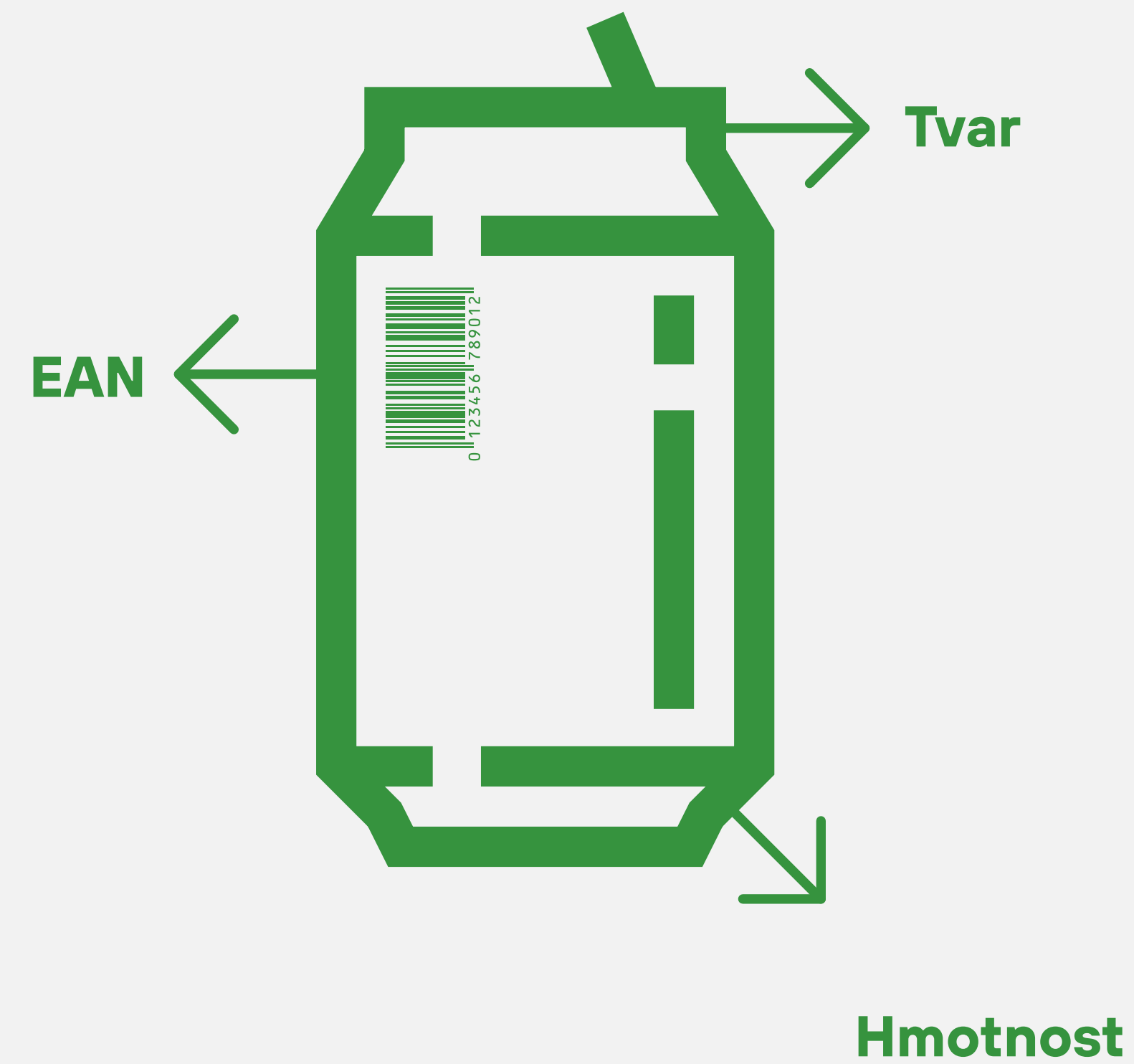
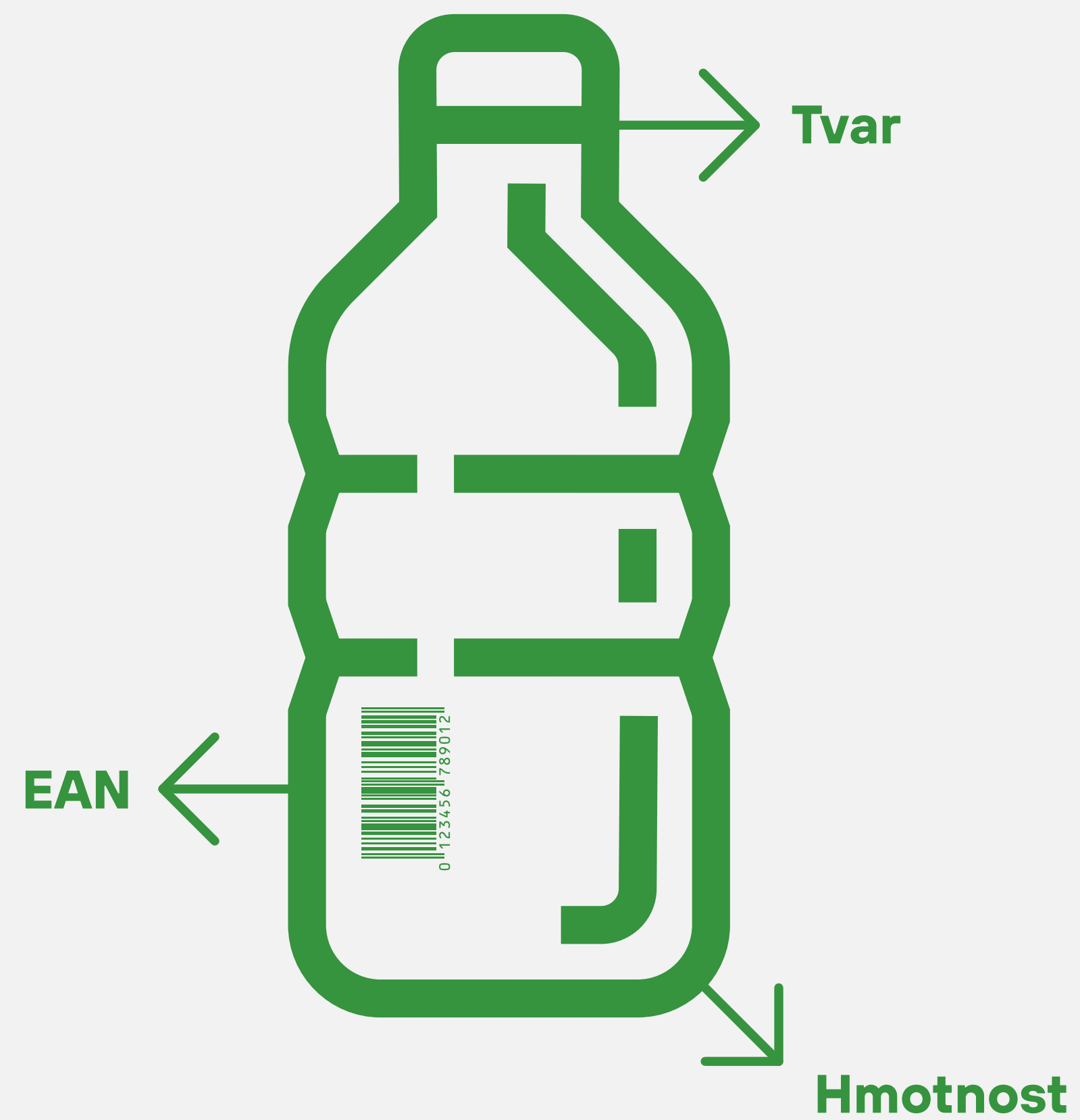
Minimální výše

- 3 až 5 Kč
- Skutečnou výši definuje průzkum citlivosti mezi spotřebiteli s ohledem na aktuální výši spotřebitelských cen



Identifikace obalů

- > Označení logem zálohování
- > EAN



Výrobci nápojů jsou na zavedení zálohového systému připraveni. Aby měla Česká republika šanci splnit první cíle EU pro rok 2025, je nejvyšší čas učinit finální politické rozhodnutí.

Děkujeme za pozornost.

jdemeokrokdal.cz