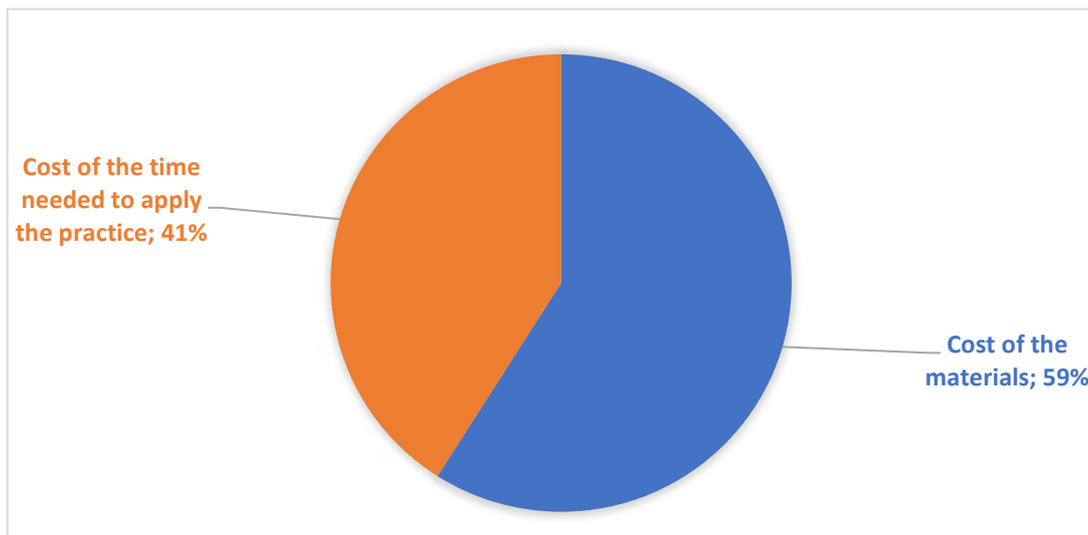




<b>COUNTRY</b>	<b>Germany</b>
<b>PRACTICE CATEGORY (ENGLISH)</b>	BMB
<b>PRACTICE THEME (ENGLISH)</b>	Nosemosis
<b>PRACTICE NAME (IN LOCAL LANGUAGE)</b>	<b>Reinigung und Desinfektion von Imkerwerkzeuge und Beuten zur Nosema Bekämpfung</b>



ITEM	COST OF TOOLS AND SUPPLIES	COST PER EACH ITEM for practice implementation
<b>TOOLS AND SUPPLIES</b>		
Desinfektionsmittel	10,00 €	10,00 €
Spezielle Reinigungsmittel für Tauchbäder	10,00 €	10,00 €
Stockmeisel, Bürste....	25,00 €	25,00 €
Bottich (zur Implementierung)	50,00 €	50,00 €
	<b>Cost of the materials €</b>	<b>95,00</b>

#### COST OF THE TIME NEEDED TO APPLY THE PRACTICE

Anzahl Personen	1	
Es sollten alle vorhanden Beuten Werkzeuge greinigt werden (Schätzung für 10-15 Zargen+Werkzeug)	180	
Kosten pro Person	66,00 €	
Durchschnittlicher Stundenlohn	22,00 €	
	<b>Cost of the time needed to apply the practice €</b>	<b>66,00</b>
	<b>TOTAL COSTS/ITEM €</b>	<b>161,00</b>

#### BENEFITS IF THE PRACTICE IS APPLIED

Ein kräftiger Einzarger x 10	€	1.500,00
------------------------------	---	----------

TOTAL BENEFITS/ITEM

€

1.500,00

AUTOMATIC CALCULATION CONSIDERING COSTS AND BENEFITS	2
RATING FOR BEE HEALTH	3
RATING FOR HUMAN HEALTH	0
RATING FOR ENVIRONMENTAL IMPACT	2
RATING FOR SCIENTIFIC VALUE	3
RATING FOR READINESS TO USE - BEEKEEPERS KNOWLEDGE	1
RATING FOR READINESS TO USE - TOOLS	1

**TOTAL VALUE**

**12**