




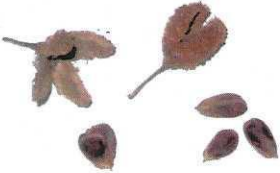




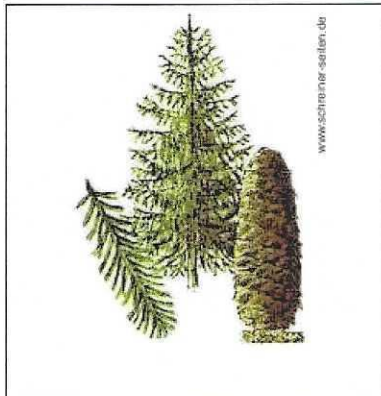


Lösungsblatt

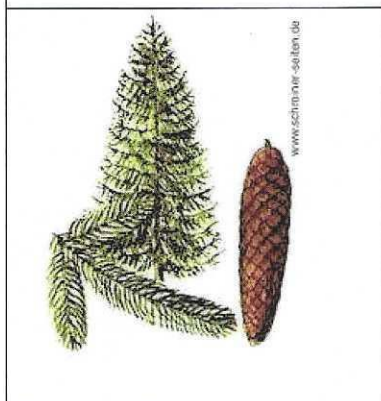
Blatt	Frucht
 <p>Kastanie</p>	<p>Eichel</p> 
 <p>Eiche</p>	<p>Kastanie</p> 
 <p>Ahorn</p>	<p>Buchecker</p> 
 <p>Linde</p>	<p>Propellerfrucht mit zwei Flügeln</p> 
 <p>Buche</p>	<p>Propellerfrucht mit einem Segelblatt</p> 

Die Nadelbäume unserer Wälder



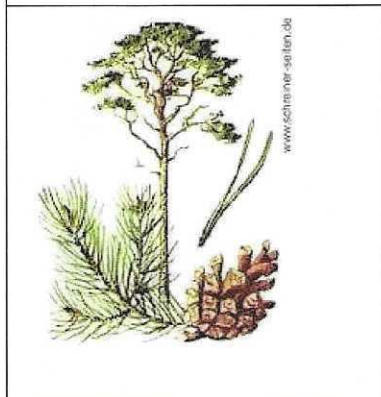
Die Föhre oder Kiefer

Der **Stamm** der Föhre hat eine rötliche Rinde.
Der Baum wird etwa 50m hoch.
Die **Nadeln** sind lang und spitz.
Sie stehen paarweise.
Die **Zapfen** sind rundlich.



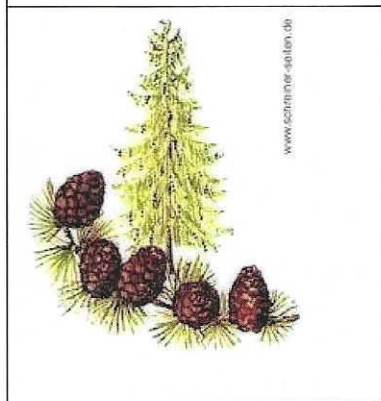
Die Tanne oder Weißtanne

Die Tanne kann 40-50m hoch werden.
Ihr **Stamm** hat eine weißgraue, glatte Rinde.
Sie hat stumpfe, flache **Nadeln**, die an der Unterseite zwei weiße Streifen haben.
Die **Zapfen** der Tanne stehen aufrecht.



Die Fichte

Sie kann 40-55m hoch werden und hat einen rotbraunen **Stamm**.
Die dünnen, spitzen **Nadeln** sind rund um den **Zweig** angeordnet.
Die **Zapfen** der Fichte hängen.



Die Lärche

Sie wächst meist im Gebirge und wird etwa 30-50m hoch. Sie ist der einzige Nadelbaum, der im Herbst die Nadeln abwirft.
Die **Nadeln** sind kurz, weich und hellgrün.
Sie stehen in Büscheln.
Die **Zapfen** sind klein und rundlich.