

---

Subject: Naturstoff erhöht selektiv ER-Beta: Sehr hohes Haarwuchs-Potenzial!

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sun, 20 Apr 2025 17:15:40 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Patchoulialkohol heißt dieser Naturstoff,  
der ausschließlich NUR im ätherischen Öl  
des Patchouli vorkommt. Dort zu ca. 30-40%.

Studie:

<https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC9433381/>

Warum das wichtig ist:

Estrogen-Rezeptor Alpha = Schlecht, fördert HA

Estrogen-Rezeptor Beta= GUT. Fördert das Haarwachstum

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/15591132/>

Es gibt auch noch weitere Studien dazu.

Auch chatGPT weiß, dass ER-Beta gut und ER-alpha  
schlecht für das Haarwachstum ist.

Östrogene haben meiner Meinung nach das  
höchste Potenzial für Newuchs.

Man siehe nur die Transgender...

Allerdings muss auch selektiv der Beta-Rezeptor  
stimuliert werden.

Wird der Alpha-Rezeptor stimuliert, passiert genau  
das Gegenteil.

Patchouliöl ist ein ätherisches Öl, welches topisch  
ein hohes Haarwuchs-Potenzial hat.

Silymarin (Mariendistel) wirkt ähnlich: Stimuliert auch  
selektiv ER-Beta.

Beide zusammen könnten eine TOP Synergie sein!

---