Subject: saisonale haardichte?

Posted by MedTech on Wed, 01 Feb 2006 18:59:55 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

hi

wollte mal fragen wie es zu erklären ist, dass bei mir in den sommermonaten die haare immer weniger dicht sind als im winter? da ich minox nehme habe ich eigentlich so gut wie gar keine schwankungen. ich glaube auch nicht dass es an falscher anwendung liegt, denn ich benutze das zeug ja in verschiedenen jahreszeiten nicht unterschiedlich. im winter erhöht sich die haardichte aber immer etwas und nimmt in den warmen monaten wieder ein wenig ab.

ich tippe mal auf erhöhte UV-strahlung bzw. lichteinfall/mehr sonne. weiss da jemand mehr?

Subject: Re: saisonale haardichte?

Posted by kkoo on Wed, 01 Feb 2006 19:05:30 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

MedTech schrieb am Mit, 01 Februar 2006 19:59hi

wollte mal fragen wie es zu erklären ist, dass bei mir in den sommermonaten die haare immer weniger dicht sind als im winter? da ich minox nehme habe ich eigentlich so gut wie gar keine schwankungen. ich glaube auch nicht dass es an falscher anwendung liegt, denn ich benutze das zeug ja in verschiedenen jahreszeiten nicht unterschiedlich. im winter erhöht sich die haardichte aber immer etwas und nimmt in den warmen monaten wieder ein wenig ab.

ich tippe mal auf erhöhte UV-strahlung bzw. lichteinfall/mehr sonne. weiss da jemand mehr?

ich weiß nicht mehr, aber deine vermutung wird eine rolle spielen. laienhaft ausgedrückt: im sommer braucht der affe weniger fell, als im winter. vielleicht ist die einfallende lichtmenge/UV dann der auslöser für kürzere wachstumsphasen. fragt sich nur, ob das über die haut wahrgenommen wird, oder über die augen. ich hab kürzlich gelesen, blinde haben allgemein einen höheren melatoninspiegel...., vielleicht ist das ein ähnlicher mechanismus, der aber über die augen funktioniert (darum ja auch schlafzimmer lieber dunkel machen...)

Subject: Re: saisonale haardichte?

Posted by tino on Wed, 01 Feb 2006 19:51:57 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Ich habs auf meiner Seite aufgeschrieben,..Kapitel UV induzierte Alopezie.