

RITORNO AL FUTURO

La cosmesi a metà tra biologia e tecnologia.

Si chiama "Scienza del momento" ed è un approccio cosmetico messo a punto dal Dott. Philippe Allouche, direttore scientifico di **Biologique Recherche**, secondo cui la pelle non è sempre la stessa, ma si modifica e trasforma nell'arco di 24 ore. Il concetto è stato applicato a una linea di prodotti biotecnologici particolari composta da elementi vegetali, marini o essenzialmente puri.

Come si associa un prodotto a un tipo di pelle?

«Non esistono individui con la pelle uguale e a ciascuno può variare lo stato in diversi momenti della giornata. Ecco perché parliamo di "Instant de la peau" (istanti della pelle): la nostra metodologia tiene conto di tutti quei fattori che possono interagire come il clima, la temperatura, il fumo, l'inquinamento, lo stress, gli ormoni e l'igiene. Le loro variazioni rendono delicato il momento della scelta dei prodotti giusti. Che, in conclusione, non può essere tutti i giorni identica».

Gli ingredienti di un cosmetico devono essere tanti oppure pochi?

«Chi può di più, può anche meno», dice un detto francese. Ma per le grandi preparazioni dedicate al viso più sono gli attivi e più si hanno delle chances di risultato. Le materie prime proposte all'industria cosmetica, infatti, sono sempre meno concentrate in agenti attivi. Per esempio: un estratto di stellula alpina conosciuto per le sue proprietà antiossidanti, in realtà, non contiene più dell'1% di attivi. Il resto sono solventi utilizzati per l'estrazione, conservanti, o acqua. La soluzione è quindi quella di associare più estratti insieme, di modo che l'efficacia sia sinergica».

Cosa fare per contrastare il freddo?

«Cercare prodotti ricchi di sostanze vegetali riparatrici, acidi grassi essenziali, altri lipidi e antiossidanti. Come la nostra Emulsion Originelle Régénérante o anche l'Emulsion Gel Biosensible con hibiscus, giglio bianco e melograno».

Perché aggiungere un siero alla nostra routine quotidiana?

«Sien sono puri, molto leggeri e ricchi di principi attivi. La loro utilità varia dall'idratazione alla protezione. Possono essere di due tipi: autentici o biocomplexi. I primi sono elementi purissimi e concentrati utilizzati per la preparazione della pelle. Contengono dei cocktail di acidi amminici (vegetali, biologici, marini o anche biotecnologici) o delle piccole catene chimiche chiamate oligopeptidi che ammichiscono il fattore di idratazione (chiamato anche NMF e responsabile del rinnovamento cellulare). I secondi, quelli biocomplexi, sono il tocco finale di un trattamento di bellezza: hanno più funzioni tra cui quella antiossidante, antiradicalare e di schermo protettivo».

Come si sta evolvendo la cosmetica moderna?

«La pelle è come una casa. Se il tetto non è costruito bene allora tutti gli elementi che si trovano sotto saranno sottoposti a situazioni di stress divenendo così vulnerabili. Cerchiamo quindi di creare le condizioni ideali per aiutare l'epidermide a rigenerarsi in maniera sana e armoniosa. Queste dinamiche sono studiate dalla "Cosmetologia delle interfacce" attenta al dialogo che c'è tra la pelle e le strutture più profonde. Si cerca di comprendere come le materie attive cosmetiche possano agire una volta venute a contatto con noi e come possano attraversare i vari strati».

Biologia o tecnologia?

«Entrambe! Biologia significa etimologicamente "studio della vita". Nei cerchiamo di trovare l'equilibrio tra dermo-cosmetica e il pieno rispetto della fisiologia della pelle. Ecco perché scegliamo la biotecnologia: i formidabili attivi di oggi e di domani permetteranno di migliorare il fenomeno naturale di riparazione della pelle».

Valentina Debernardi



IL DOTTOR PHILIPPE ALLOUCHE

Direttore scientifico di Biologique Recherche, il dottor Philippe Allouche ha messo a punto l'approccio cosmetico "Scienza del momento", secondo cui la pelle non è sempre la stessa, ma si modifica e trasforma nel corso di 24 ore.



INGRESSO DEL BILOGIQUE RECHERCHE

Da 30 anni, Biologique Recherche (22, Avenue des Champs Elysées, Parigi) formula e dà vita a efficaci prescritti, ricchi di estratti vegetali, marini e biologici, che nutrono e proteggono la pelle.



GLI ESTRATTI COMPLESSI DI BILOGIQUE RECHERCHE

Molti Sieri antiossidanti, molti Sieri Complex attivo e Complex anti-D. Attivati in momento e connessi in Biologique Recherche.



SERI SPECIAZIALI DI BILOGIQUE RECHERCHE

Depurina, Depura e Clio Deco. Tre trattamenti specifici di Biologique Recherche.



I SERI DI INIEZIONI DEL BILOGIQUE RECHERCHE

Pur, molto leggeri e ricchi di principi attivi, i serì di Biologique Recherche ridono alla pelle un aspetto giovane. Possono essere di due tipi: autentici o biocomplexi. I primi sono elementi purissimi e concentrati utilizzati per la preparazione della pelle. I secondi sono il tocco finale di un trattamento di bellezza: hanno più funzioni tra cui quella antiossidante, antiradicalare e di schermo protettivo.