

## Loraine Felix, 2e album : du coin de l'oeil !

---

Loraine Félix, auteure, compositrice et interprète est née en Belgique en 1983. Mais c'est à Genève qu'elle grandit et réside encore aujourd'hui.

En 2006 elle rencontre Timothée Haller, pianiste lausannois, avec qui elle formera un duo scénique. Ensemble, et surtout pour et avec un premier album « Mine de Rien », ils feront, mine de rien, 150 scènes francophones à travers le monde. Elle est aussi présente sur plusieurs compilations de festivals, de radios, ou de la FCMA, depuis cette date jusqu'à aujourd'hui.

Forte de plusieurs prix et récompenses depuis ses débuts, Loraine nous revient avec un nouvel opus : « Du coin de l'oeil ». Si toutes les paroles sont signées Loraine Félix, elle a collaboré avec d'autres compositeurs pour certains titres : Thierry Romanens, Timothée Haller et Johan Dubrez. Elle y chante aussi en duo avec Thierry Romanens. Les arrangements sont signés Jérémie Duciel, une touche de sonorité teintée de modernité « électrique » tout en gardant l'esprit chanson.

Dans ce nouvel album, Loraine Felix nous propose des petits contes musicaux, écrits avec une plume toute féminine, des thèmes vus par une femme. On y trouve des histoires sur les grandes choses de la vie : la vie justement, l'amour, le monde. Ses mots sont à l'image de la photo de couverture, du pastel derrière un œil vif et amusé, de l'humour et du second degré. A déguster sans modération!

Sur scène, elle est accompagnée par

- Timothée Haller (clavier, guitare, basse)
- Germain Umdenstock (guitares, basse)
- Félix Bergeron (batterie).

Tout en continuant parfois des concerts en formule plus intimiste, duo piano-voix, selon les salles et le contexte.

Vernissage de l'album en fin de semaine :

- samedi 13 septembre 20h30
- dimanche 14 septembre 17h30

Théâtre des Grottes, Rue Louis-Favre 43 à Genève

Prochains concerts :

- 05.10.2014 Théâtre du Martolet, Saint Maurice, dans le cadre des 20 ans d'Option Musique
- 15.10.2014 Festival attention les feuilles, Annecy, France