

TAXI MAUVE

Paroles : Nicolas Jodoin

©Tous droits réservés, 2002

Musique : Nicolas de Bray

© Tous droits réservés, 20 août 2003

Tempo = 66

1er couplet

C C Am

Bien a - vant que tu ne tu sau - ves

5 C Am Dm7

Dans un im - mens' ta - xi mauv - e J'a - vais pen - sé, j'a - vais com -

8 G Dm7

pris Qui tu é - tais et puis de - puis Je ne cess' de me re - trou -

10 G F C G Am

ver Dans un - e bull' rem - plie d'i - dées Qui te ra - mèn' un' à un'

13 F C G C Am

2e couplet

Plus près de moi de lun' en lun' Et peu a - près ton de - mi tour

17 C Am Dm7

Dans un - e sor - tie cô - té cour J'ai de - van - cé dans mes pen -

20 G Dm7 G

sées La scèn' en - cor' i - na - ni - mée Où tu di - ras que tu n'as plus D'au - tre vue

23 F C G Am F C G

que la mienn' en vue Et puis qui sait de moins en moins L'en - vie d'ê - tre loin

1er refrain

27 Bien a-vant que tu ne te sauv' Dans un ta-xi mau - ve J'a-vais

30 par-don-né d'a-vanc' J'a-vais su j'a-vais vu Pour te don-ner je pen - se

33 U-ne li-ber-té de plus Bien a-vant que tu ne te sauv'

37 Dans un ta-xi mau - ve Ta xi mau - ve

3e couplet

41 Bien a-vant que tu ne de-vien - nes Le fan-tô - me de mon âm' en pei -

44 ne J'a-vais pen - sé j'a-vais pré - dit Le ta-xi mauv' que tu as pris

47 Et puis au - jour - d'hui je pres - sens Tou - jours ton re - tour im - mi - nent

50 Mêm' si tu te leurr' d'heur' en heur' En re - ni - ant ton coeur

2e refrain

53  C F G Am F C
 Bien a - vant que tu ne te sauv' Dans un ta - xi mau - ve J'a - vais

56  G C G Dm 3 Am
 par - don - né d'a - vanc' J'a - vais su J'a - vais vu Pour te don - ner je pen - se

59  F C G
 Un - e li - ber - té de plus J'a - vais é - crit

61  F C F C
 dans un' au - tre lang' Je m'é - tais tu j'a - vais cru

63  F G
 Que par de - là le si - lenc' Tu m'au - rais en - ten - du

65  C F G Am F C
 Bien a - vant que tu ne te sauv' Dans un ta - xi mau - ve J'a - vais

68  G C F G Am
 par - don - né d'a - vanc' Bien a - vant que tu ne te sauv'

71  F C G Am / G Am /
 Dans un ta - xi mau - ve Ta - xi mau - ve Ta - xi mau - ve