

# Principales interactions



## Tableau simplifié des principales interactions Plantes – Classes pharmacologiques à prendre en compte :

CLASSES PHARMACOLOGIQUES	PLANTES
Anti-arythmiques	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Ail en extrait concentré</li><li>☞ Actée à grappes</li><li>☞ Millepertuis</li></ul>
Anti-asthmatiques	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Caféine</li><li>☞ Guarana</li><li>☞ Millepertuis</li></ul>
Anti-épileptiques	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Chardon-Marie</li></ul>
Anti-goutteux	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Ail en extrait concentré</li></ul>
Anti-inflammatoires	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Reine des prés</li><li>☞ Saule</li></ul>
Anti-parkinsoniens	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Gattilier</li></ul>
Antabuse	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Desmodium</li></ul>
Anticancéreux	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Ail en extrait concentré</li><li>☞ Chardon-Marie</li><li>☞ Curcuma</li><li>☞ Millepertuis</li><li>☞ Échinacée</li><li>☞ Aloès</li><li>☞ Ganoderme</li></ul>
Anticancéreux, inhibiteurs de la tyrosine kinase	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Aloès</li><li>☞ Ganoderme</li><li>☞ Ginseng</li><li>☞ Millepertuis</li></ul>



*En cas de prise du ou des médicaments indiqués, éviter de prescrire ou de conseiller les plantes concernées.*





Anticoagulants oraux	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Ail en extrait concentré</li><li>☞ Canneberge</li><li>☞ Chardon-Marie</li><li>☞ Curcuma</li><li>☞ Fénugrec</li><li>☞ Ganoderme</li><li>☞ Gingembre</li><li>☞ Ginkgo</li><li>☞ Ginseng</li><li>☞ Matricaire</li><li>☞ Millepertuis</li><li>☞ Oméga-3</li><li>☞ Rhodiole</li></ul>
Antidépresseurs	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Millepertuis</li></ul>
Antihypertenseurs	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Ail en extrait concentré</li><li>☞ Ginseng</li><li>☞ Guarana</li><li>☞ Olivier</li><li>☞ Réglisse</li></ul>
Antinauséux	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Gingembre</li></ul>
Antiprotéases du VIH	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Ail en extrait concentré,</li><li>☞ Millepertuis</li></ul>
Anxiolytiques	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Chardon-Marie</li></ul>
Contraceptifs oraux	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Gattilier</li><li>☞ Millepertuis</li></ul>
Diurétiques	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Orthosiphon</li><li>☞ Orties</li><li>☞ Prêle</li><li>☞ Réglisse</li><li>☞ Caféine</li></ul>
Hypocholestérolémiant	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Ail en extrait concentré</li></ul>
Immunomodulateurs	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Échinacée</li><li>☞ Ganoderme</li><li>☞ Millepertuis</li></ul>
Immunosuppresseurs	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Ganoderme</li><li>☞ Spiruline</li></ul>
Inhibiteurs des phosphodiésterases de type 5	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Millepertuis</li></ul>
Psychotropes	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Curcuma</li><li>☞ Echinacée</li><li>☞ Guarana</li></ul>
Tamoxifène	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Aloès</li><li>☞ Chardon-Marie</li><li>☞ Gattilier</li><li>☞ Sauge officinale</li></ul>
Tonicardiaques	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Ail en extrait concentré</li></ul>
Traitement hormonal de la ménopause	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Gattilier</li></ul>

