

ネット・ウェイフ」ほか、全米大ヒットの記録も多く、安定した実力を示している。

メイナード・ファーガソン

Maynard Ferguson

国境をこえて広く活躍している名トランペッタ、バンドリーダーとして人気が高く、特に輝くばかりの高音や、アラス・ロック風の若々しいサウンドは、多くの愛好者をもつている。七六年のモントリオール・オリンピックでの演奏は宇宙中継されて有名だ。一九二八年五月四日、モントリオール生まれ。同市のフランス音楽院で学んだ後、プロ入りして、四三年から自己のバンドで活躍を開始。四八年以來、ボイド・レイバーン、ジミー・ドン・シル楽団など、主としてアメリカで活躍を続けている。中でも、スタン・ケントン楽団では、彼の華麗な高音が人気を呼び、彼の名声を確立した。また、リーダーとしても優れた腕前を発揮して、レコードも数多い。

アルド・ノバ

Aldo Nova

最も新しく登場したスターで、「ファンタジー」の全米大ヒットはじめ、デビューリP「ナイト・ファンタジー」も驚異的なベスト・セラーになっている。それらを殆んど全て自分の手で作りあげたとい

うから、彼のマルチ・アレイヤーぶりも相当なもの。モントリオールから出てきたこの青年は、現在二十四歳のイタリア系。少年時代、ローリング・ストーンズに憧れ、ジミー・ヘンドリックスにショックを受けて、ロック・ミュージシャンになりたいとギター、アンプに夢中だったといふ。堅い仕事をという両親の希望をいでて、ハイスクール卒業後、一旦は製鉄所で溶接工をしていたが、スタジオの仕事にありついてから音楽の道へ。地元の出版社ATVミュージックのライターとして働く一方、自作のデモ・テープをこつこつと三年かけて一人で録音。殆んどその

ままデビュー盤となつた。ライアに近いイメージを出したい、という彼の希望通り、迫力と独自性にみちたギター、多彩なロックは、若々しい魅力を放っている。

ブライアン・アダムス

Bryan Adams

若々しい才能をもつた新人の台頭がめざましい。アダムスは、七八年、十七歳でレコード界に登場したロックン・ローラーだが、ソングライターとしても優れたものをもち、青春の愛と悩みをストレートに歌つて、早くも多くの若者たちの共感をよんでいる。バンクーバー生まれだが、外交官の父と共に一家は長い間ヨーロッパ諸国（ポルトガル、イスラエル

等）を回り、イギリスの寄宿学校へも入っている。ギターはイギリスで始め、帰国後、バンクーバーでロック・バンドを友人と結成。シングル盤も作ったが不発で、グルーヴ脱退。七七年にアリズムのプロデューサーでもあるジム・バランスと曲を書くようになり、ソングライターとして好評を博し、翌年ソロデビュー。「レッド・ミー・ティク・ユ・ダンシング」がディスクでヒットしたほか、八一年の「ジェラシ」と「ユ・ウォント・イット、ユ・ガット・イット」が国際的大ヒットとなつて人気上昇中だ。

エイプリル・ワイン

April Wine

キャリア十年をこすロック・グループ。最近になって、そのワイルドで重厚なペビー・メタル・サウンドは、カナダ国内だけでなく、世界の土俵へ出てきた。カナディアン・ロックが、ハドーな印象を与えるのは、ラッシュやエイアリル・ワイン、B・T・Oのおかげだろう。結成は一九七〇年、ノバ・スコシア州ハリファックス市。オリジナル・メンバーは、現在唯一残っているリーダーのマイク・ス・グッドワイン（リード・ボーカル、ギター）、作曲（当時十八歳）が中心で、デビッド・ヘンマン（リード・ギター）、リック・ヘンマン（ドラムス）、ジム・

クレンチ（ベース）の四人。七〇年にモントリオールへ進出。今もここが本拠地だが、翌年早くもレコード・デビュー。第二作「気ままなレディ」をヒットさせて以来、国内では不動の人気を築く一方、国外では大した成功をみせなかつたが、七九年キャビトルと契約以来、次第に高まりを見せ、遂に「野獣」を全米ベスト・セラーにして猛進撃中だ。

キャロル・ベイカー

Carroll Baker

カナダはアメリカに次いで、カントリーミュージックが盛んな国だ。古くはノバ・スコシア出身のバンク・スノーはじめ、実際に多くの歌手・グループがいるが、若手の代表として、ナッシュビルのグランド・オール・オーバリーに招かれたのは、ベイカーラーといわれる。一九四九年三月四日、ノバ・スコシア州アリジウオーター生まれ。父は熱心な昔懐しいタイプのフィドル弾きだった。彼女が最初に曲を作ったのは六歳の時。

「乞食の少年」という曲で、今でも彼女の愛好曲だ。十六歳の時、一家と共にトロントへ。三年後に結婚して、よき家庭人に納まるはずだったが、パートで友人にせがまれて歌つたことが縁で、グルーフと共に歌つようにな

り、また、ラジオのジョンボリーに出演したのを認められて、レコード・デビュー。

